

INFORME DE LABORES DEL GERENTE GENERAL DE LA EMPRESA
ELECTRICA MILAGRO C. A. CORRESPONDIENTE AL EJERCICIO DEL
AÑO 1999

#### 1. INTRODUCCION

En cumplimiento de expresas disposiciones legales, establecidas en la Ley de Compañías, y de los estatutos de la Empresa, me permito someter a consideración de los señores Representantes de los Accionistas y Miembros del Directorio de la Empresa Eléctrica Milagro C. A., el INFORME DE LAS LABORES REALIZADAS POR LA ADMINISTRACION DURANTE EL EJERCICIO ECONOMICO DE 1999.

### **ANTECEDENTES**

Durante el año 1999 en el ejercicio de mis funciones de Gerente General de la EEMCA; se suscitaron importantes eventos, pero la administración ha tratado en lo posible de que el presente informe sea claro y conciso así como las cifras y comentarios efectuados en esta memoria, sean aquellos que demuestren representatividad en la gestión administrativa; así como las conclusiones y recomendaciones señaladas constituyen situaciones de fondo que han incidido en la marcha de la Empresa.

## 2. ASPECTOS GENERALES

## CONFORMACION LEGAL DE LA EMPRESA

La Empresa Eléctrica Milagro C.A. fue constituida mediante escritura pública otorgada en la ciudad de Quito, el 30 de enero de 1970, la misma que fue autorizada por el Notario Doctor José Vicente Troya Jaramillo.



#### OBJETO

La Sociedad tiene por objeto la prestación del servicio público de electricidad en su área de concesión mediante la generación, compra, intercambio, distribución y comercialización de energía eléctrica, de conformidad con la Ley del Régimen Eléctrico y demás Leyes de la República. Para su cumplimiento la Empresa puede realizar toda clase de actividades civiles, industriales y mercantiles relacionadas con su actividad principal.

#### MISION

La misión de la EEMCA es: "otorgar un servicio eficiente al usuario minimizando sus costos y procurando cubrir con su servicio toda el área de concesión.

## ACCIONISTAS

Son Accionistas de la Empresa: EL ILUSTRE MUNICIPIO DE MILAGRO, propietario de 19.682 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; EL FONDO SOLIDARIDAD, propietario de 255.761 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; EL HORARABLE CONSEJO PROVINCIAL DE LOS RIOS, propietario de 36 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; EL HONORABLE CONSEJO PROVINCIAL DEL CAÑAR, propietario de 997 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; EL HONORABLE CONSEJO PROVINCIAL DEL CAÑAR, propietario de 997 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; EL HONORABLE CONSEJO PROVINCIAL DEL CHIMBORAZO,

propietario de 40 acciones

ordinarias y nominativas de diez mil sucres cada una; y EL HONORABLE CONSEJO PROVINCIAL DEL GUAYAS, propietario de 8.574 acciones ordinarias y nominativas de diez mil sucres



cada una.

| ACCIONISTAS        | NUM. ACC    | CONES PARTI  | CIPACION | (%)<br> |
|--------------------|-------------|--------------|----------|---------|
| Fondo de Sol:      | idaridad    | 255.761      | 89.712   |         |
| Municipio de       | Milagro     | 19.682       | 6.904    |         |
| CONSEJO PROVINCIAL | DEL GUAYAS  | 8.574        | 3.007    |         |
| Consejo Provinc    | ial del Cañ | ar 997       | 0.350    |         |
| Consejo Provinc    | ial del Chi | mborazo 40   | 0.014    |         |
| Consejo Provinc    | ial de los  | Ríos 36      | 0.013    |         |
|                    | <u> </u>    | ., <u></u> . |          |         |
| TOTAL              | ,           | 285.090      | 100.000  |         |

#### AREA DE SERVICIO

La Empresa Eléctrica Milagro C. A. Suministra el servicio de energía eléctrica a los Cantones Milagro, Naranjito, El Triunfo, Naranjal y Yaguachi de la provincia del Guayas; al Cantón Pueblo Nuevo de la provincia de los Ríos; al Cantón La Troncal de la provincia del Cañar; al Cantón Cumandá y parroquia Ventura de la provincia del Chimborazo; a los recintos Agua Clara, La Victoria y Fortuna Baja del Cantón Chillanes, provincia de Bolívar y los recintos Flor y Selva y Jesús del Gran Poder del Cantón Cuenca, provincia del Azuay, con un área estimada de servicio de cinco mil Kilómetros cuadrados.



# INTEGRACION ACTUAL DE LOS ORGANISMOS SUPERIORES DE LA EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

#### JUNTA GENERAL DE ACCIONISTAS

GERENTE GENERAL Y/O APODERADO DEL GERENTE GENERAL DEL FONDO DE SOLIDARIDAD

ALCALDE Y PROCURADOR SINDICO MUNICIPAL DEL CANTON MILAGRO;
Y

PREFECTOS PROVINCIALES Y/O APODERADOS Y PROCURADORES SINDICOS DE LOS CONSEJOS DEL CAÑAR, LOS RIOS, GUAYAASS Y CHIMBORAZO.

#### DIRECTORIO

Tres Representantes por el FONDO DE SOLIDARIDAD. Dos Representantes por el ILUSTRE MUNICIPIO DE MILAGRO; y un Representante por los TRABAJADORES DE LA EMPRESA.

Con sus respectivos suplentes. Los Miembros del Directorio duran dos años en sus funciones y pueden ser reelegidos.

El Representante de los Trabajadores dura el tiempo determinado en el reglamento respectivo.



Mediante resolución No. 027-98 de septiembre 28 de 1998, la Junta General Extraordinaria de Accionistas de la Empresa me nombró Gerente General de la Empresa Eléctrica Milagro C.A., fecha desde la cual vengo ejerciendo dichas funciones.

#### ACTIVIDADES DESARROLLADAS

#### COMERCIALIZACION

Uno de los principales problemas que tiene la Empresa está relacionado con las actividades referentes a la comercialización de la energía; para ello sea reducido a 30 treinta días el tiempo de facturación. En relación al año anterior sea superado en un 57% las recaudaciones.

El área de medidores ha tenido un rendimiento bajo por cuanto no ha existido un continuo suministro de materiales, toda vez que los costos son onerosos y la Ley no permite recuperar estos valores a los usuarios sino que deben ser cargados al V.A.D. (Valor Agregado de Distribución). El área de Pérdidas y Promociones no ha podido cumplir con su cometido por falta de recursos económicos, sin embargo sea logrado disminuir las pérdidas de energía al 23% Debido a la elevación de los precios de la energía los clientes no cumplen con los pagos de sus planillas a su debido tiempo, y se inclinan por el hurto de energía. Para ello está administración ha implementado el sistema HANDS HELP, que entraran a funcionar a partir del año 2.000, permitiendo llevar un mejor control del usuario y del lector.

Se recomienda reducir a 20 días el proceso de facturación, emisión de planillas y recaudación, además depurar el



listado de facturación eliminando los clientes inactivos.

Esta previsto para el año 2.000 realizar un censo de usuarios de energía y catastrar con o sin medidor, estableciendo para el efecto un censo de carga para que los mismos cancelen un valor fijo en base a un consumo estimado; esto permitirá en un plazo inmediato subir el número de usuarios a 100.000 (cien mil).

Establecer en todas las agencias las recaudaciones en línea adjunto a una oficina de reclamo.

## **PLANIFICACION**

A esta área le corresponde el control de inventarios y avalúos, planificación económica y financiera como también la gestión administrativa de la jefatura de informática.

### CONTROL DE INVENTARIOS Y AVALUOS

El responsable de esta dirección ha cumplido con el inventario físico de herramientas, muebles y equipos de oficina que están bajo la custodia de cada uno de los trabajadores de la EE.M.C.A.

Administro un contrato suscrito con la Espol, el mismo que tenía como fin cumplir con lo dispuesto con la Ley de Régimen del Sector Eléctrico (L.R.S.E); para conocer lo referente a la generación, líneas de subtrasmisión, subestaciones, transformadores de distribución, luminarias y equipos de distribución.



### JEFATURA DE INFORMATICA

En el tercer trimestre de 1.998 las diversas direcciones en forma conjunta realizaron una evaluación de los procesos comerciales de la Empresa para optimizarlos, lo cual fue puesto en consideración del Directorio el mismo que resolvió contratar a la Compañía

CORDECIT, para la elaboración del Plan Informático, decidiéndose contratrar los servicios del Ing. Jan Kencht, experto en temas informáticos para asesorar a la Gerencia y al Directorio, y en base a los informes presentados se nombro una comisión conformada por los directores de áreas y el jefe de informática encontrándose soluciones para modernizar la Empresa siendo las siguientes:

- 1.- ) Acceder a una línea de crédito del BID, préstamo que debía cubrir el listado mínimo de equipamiento y programas necesarios.
- 2.-) Requerir de los proveedores una línea de crédito o un arrendamiento mercantil de hardware, y el desarrollo de programas especializados en base a la realidad de la Empresa.
- 3.-) En base a lo indicado a lo anteriormente el Directorio y la Junta General de Accionistas de la E.E.M.C.A., previo al concurso respectivo, la Empresa con fecha del 27 de octubre de 1.999, firmó el Contrato número 1377 con la Compañía Xenet, para el equipamiento y suministros del SOFWARE del nuevo sistema informativo de la Empresa.



## DIRECCIÓN TECNICA



El Departamento Técnico de la EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A. (EEMCA), debe cumplir la función de mantener y supervisar las redes de 69 y 13.8 KVA. y de supervisar los procesos de construcción, expansión, operación y mantenimiento de la red del sistema, para lo cual la dirección técnica se estructura en dos ramas de:

- Operación y mantenimiento.
- Ingeniería y construcción.

La rama de operación y mantenimiento está compuesta por las siguientes unidades:

- Operación.
  - Mantenimiento de líneas.
- Mantenimiento de centrales y subestaciones.

Que asumen las siguientes funciones

• Operación:

Incluye las funciones de la operación de los sistemas de 69 y 13,8 k V y baja tensión mediante los tableristas de las subestaciones y las cuadrillas de averías de alta y baja tensión así como la limpieza de melaza en los trazados de las líneas.

• Mantenimiento de líneas:

Asume las funciones del mantenimiento preventivo de las líneas así como el apoyo a la Unidad de operación para el mantenimiento correctivo.



Mantenimiento de centrales y subestaciones:
 Incluye las funciones de mantenimiento preventivo y correctivo de subestaciones así como la operación y mantenimiento del parque de generación.
 Asimismo realizan el mantenimiento de las radiocomunicaciones y el alumbrado de reparación de luminarias de Alumbrado Público y transformadores mediante los respectivos talleres.

La rama de Ingeniería y construcción esta compuesta por las siguientes unidades:

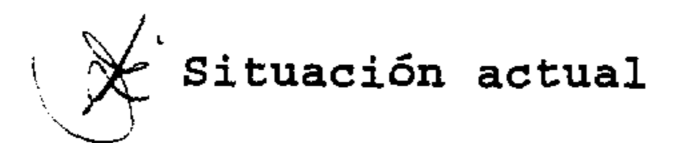
- Diseño y topografía.
- Electrificación rural.
- Construcción civil.

Que asume las siguientes funciones:

Diseño y topografía.

Asume las funciones de proyecto y topografía y valoración de las instalaciones tanto de alta como de baja tensión.

- Electrificación rural.
   Asume las funciones de elaboración y desarrollo del programa de electrificación rural.
- Construcción civil.
   Esta rama asume la construcción de instalaciones de alto o baja tensión por necesidades propias, mediante la contratación a empresas especializadas.





La medida de la energía comprada al CENACE podría no ser exacta, debido a que una de las salidas para EEMCA, no tiene medida, calculándose esta por diferencia entre la medición total y las restantes salidas, una de las cuales (para Emelgur) tiene un equipo de medida inadecuado. Se ha reclamado en múltiples ocasiones a Inecel paro sin resultado.

En el nivel de 69 KV hay medida en barra de todas las subestaciones mediante medidores - registradores que recogen la información de intensidades, tensiones, etc.

En el nivel de 69 KV se han instalado reclosers cooper en 6 subestaciones que proporcionan información de carga máxima, energías, disparos, etc. De los transformadores. En el resto solamente se mide la intensidad por cada transformador.

## PUNTOS DÉBILES.

## En cuanto a la organización.

- El proceso de construcción de instalaciones es largo y burocrático.
- El procedimiento para la adjudicación de obras y servicios por importe correspondiente al Directorio o a la Junta de Accionistas es excesivamente lento afecta negativamente al desarrollo de estas obras.
- Falta un procedimiento para la adjudicación rápida, ágil y en competencia de obras y servicios hasta capacidad del gerente General.



Falta procedimientos para la homologación de suministradores de



obras y servicios.

## En cuanto a los recursos.

- Falta equipo exclusivo para abordar la normalización de materiales, procedimientos y homologación de suministradores.
- Falta normativa adecuada a las necesidades propias, sobre todo en acometidas a clientes de alta y baja tensión resistentes al fraude.

## En cuanto a los sistemas de información.

- Realizar y hacer el seguimiento de las actividades constructivas de cada objeto, (proyecto, presupuesto, permisos, ejecución, estado de mediciones, cierre), y esté integrado con los de Gestión de Instalaciones, Comerciales y Económicas - Financieros.
- Falta un sistema de gestión de instalaciones que informe de las existentes y
   de soporte a las de nueva creación, tanto en su aspecto alfanumérico como gráfico y de esquemas.

En el año 1999 está administración sea preocupado de la preparación de los grupos de reparación, obra que ha sido ejecutada por la Dirección Técnica.

Adjunto se sirvirán encontran el avance de las obras del FERUM que de judicion de judicion de judicion de judicion de la judicion de judicion de judicion de la judicion de ju



## AREA FINANCIERA DE LA EEMCA.

A través de la Dirección Financiera se han dado cumplimiento al pago de los compromisos adquiridos propios de la administración tales como:

El pago puntual de los Sueldos y Salarios a los empleados y trabajadores y otros gastos establecidos en el Décimo Quinto Contrato Colectivo, como también del Código de Trabajo, Pago de Suministros, Materiales y otros gastos operacionales; el pago a contratistas y proveedores a través de los contratos suscritos y de los comprobantes de pagos emitidos.

Frente a la responsabilidad de la Empresa ante la Superintendencia de Compañías esta administración ha cumplido con el trámite relacionado con la aprobación de los Estados Financieros de 1998 en el plazo previsto con los informenes de auditoria externa, informe de comisario e informe de la Gerencia General. Los mismos que en su oportunidad fueron aprobados por el Directorio y Junta General de Accionistas.

Esta administración consideró necesario que el Directorio apruebe el pago directo al CENACE, de las recaudaciones diarias que se reciben en efectivo, planteamiento que fue aprobado lo cual constituye un ahorro de alrededor de S/. 1.500 000.000,oo anuales que de no haberse resuelto en este sentido debia la Empresa pagar por concepto de Impuesto a la Circulación de Capitales; lo cual se viene cumpliendo con depósitos diarios del 60% de las recaudaciones en la cuenta del CENACE.



## TRIBUTACION

En el aspecto Tributario: la Ley para las reformas de las ordenanzas públicas publicado el 30 de abril de 1.999 Registro Oficial # 181 artículo 54 incluye a EEMCA a pagar impuestos al valor agregado esto 10% sobre las compras de Bienes y Servicios para 1.999 y 12% sobre los mismos rubros para el 2000. Estos impuestos representa para la Empresa aproxidamente el valor de 1100 millones de sucres para 1.999 y 1.600 aproximadamente para el 2000.

Artículo 44. Impuesto al Patrimonio de las Sociedades la EEMCA deberia pagar 1600 millones por este Impuesto. Sin embargo, se analizó la posibilidad de presentar las reclamaciones, puesto que existen diversos argumentos legales que podrían determinar el no pago de este Impuesto.

Para presentar las reclamaciones del IVA y el no pago del 1% al Patrimonio, se contrató a profesionales expertos en tributación y se ha obtenido los siguientes resultados:

Resolución No. 00108 de SRI, favorable a la EEMCA autoriza el Crédito Tributario por el IVA por el valor de S/. 430.698.765,oo deberá seguir insistiendo por los otros meses para compensar por lo menos el 1% del Patrimonio, se deberá insistir en la exención del pago del 1% al Patrimonio.

Actualmente, se ha logrado el no pago de S/. 396.000.000,oo por requerimiento al pago del Impuesto a las Ventas.



En conclusión la Empresa para el año 1999 de seguir con los trámites, se ahorrara el no pago del Impuesto de S/. 1.500'000.000,00 y si logra la exención del 1% al Patrimonio serían 1.500 millones de sucres adicionales que sumados son 3.000 millones de sucres de ahorro.

La Dirección Financiera ha dado especial atención a las recaudaciones, lamentablemente en el supuesto caso que no existiera gastos operativos y de administración y destináramos el 100% de lo recaudado al pago de la energía al CENACE, todavía tendriamos un déficit del 50% aproximado mensualmente. Esto obedece a la aprobación de tarifas por el CONELEC.

La demás información pertinente se podrá observar en los cuadros demostrativos que se adjuntan.

## RELACIONES OBREROS PATRONALES

Sin duda alguna el recurso humano con el que cuenta la EEMCA, es muy valioso, los 253 trabajadores mucho de ellos con una amplia experiencia y con un nivel profesional muy adecuado permite desarrollar con normalidad las actividades de la Empresa Eléctrica Milagro C.A.

La administración del recurso humano se llevó a cabo a través de la



Dirección de las Relaciones Industriales, respetando todo lo convenido en el Contrato Colectivo de Trabajo vigente; sin embargo, se dierón ciertos impases con la

Dirigencia Sindical habiendose presentado un pliego de peticiones después de haberse suscrito un acta donde se dejaba sin efecto el trámite de Visto Bueno en la Subdirección de Trabajo.

Debo dejar constancia que la Dirigencia Sindical se extralimita en sus solicitudes a la administración de la empresa, además de que en su voz no lleva la representatividad de la mayoría de los Trabajadores, pues en un 98% manifiestan su deseo de trabajar y sacar adelante a la Empresa y se oponen a las huelgas solidarias o de otro nivel.

Se dio fiel cumplimiento a lo establecido XV Contrato Colectivo de Trabajo en lo referente a préstamos, servicios médicos, odontológicos, asistencia social, transporte, comisariato, guardiana, seminarios, análisis clínico, visuales, actualización del reglamento interno de trabajo publicado en la cartelera de la Empresa, contratación de Seguros, adquisición de telas de uniforme para el personal administrativo.

Se unificaron las cajas chicas y fondos rotativos y se elaboro el respectivo reglamento con la ayuda del señor Auditor Interno se mantienen un stock de

Artículos de primera necesidad en el Comisariato, además se han acogido a la jubilación tres trabajadores habiéndoseles entregado sus respectivas liquidaciones y placas de reconocimientos.



En la actualidad la imagen de la Empresa es muy buena y está administración se interesó en mantener excelentes relaciones a nivel interno y externo para ello contó con la colaboración y esfuerzo mancomunado de sus funcionarios y trabajadores y de la comunidad y organismos sociales en general, como también de las Entidades Oficiales, Municipios, y de Organizaciones Culturales,

Educativas y Deportivas a quienes que en su oportunidad se les brindo el apoyo necesario para la realización de diversos eventos para el bienestar común; habiéndose publicado por primera vez en sus treinta años de vida institucional la **REVISTA DE LA EEMCA**; con el auspicio de los proveedores de la Empresa obteniendo un superávit.

Como reconocimiento la llustre Municipalidad de Milagro me otorgó la MENCION AL MERITO CIVICO en la sesión solemne del 17 de septiembre de 1999; el COPEM (organismo que agrupa a las escuelas y colegios ) me nominó el mejor Gerente de la Empresa Eléctrica Milagro en la última década. Los medios de comunicación colectiva me eligieron entre los ocho mejores del año 1999; además de otras condecoraciones y medallas que las he recibido con la mayor sencillez y humildad que me caracteriza.

Por lo expuesto quiero dejar constancia de mi agradecimiento a los Trabajadores, al Directorio y Junta de Accionistas por su valioso contingente brindado a este servidor, los mismos que han sido la base primordial para hacer correctivos y ejecutar las resoluciones y tomar decisiones importantes en la Empresa. No esta por demás indicar que



Telefonom: 970-195 970-521 10m×369901111340% 五柱 1 at 9" 1983 - Casilla 7300 Camvaquii Milagro Lemmor

de alguna manera los aciertos y errores comparto con los Miembros del Directorio quienes estuvieron muy de cerca colaborando en esta administración.

Atentamente,

Ing. Hernan Campos Freire,
GERENTE GENERAL "EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A."

**Anexos** 

Milagro, febrero 21 del 2000.

## VENTA DE ENERGIA POR KWH MEDIDORES FACTURACION AÑO 1,553

|            | TARIFAS |         |         |            |                |                |          |             |            |           |             | <u> </u>       |               |            |              |
|------------|---------|---------|---------|------------|----------------|----------------|----------|-------------|------------|-----------|-------------|----------------|---------------|------------|--------------|
| MES        | AC      | A-S     | CSA     | LPU        | EA             | 5.7            | EPO      | C           | C2         | EO        | EOD         | 抖              | 1 ()          | 1 2        | TJAEFS.      |
| ENE        | 59.017  | 1       | 21.756  | €35.3.4    | \$74.037       | 60.365         | 18.953   | 1.873.747   | 1.158.917  | 90,730    | 599.957     | 32.316         | 17.030.825    | £.252.£72  | 19.761495    |
| FEB        | 52.185  | 13,690  | 23.629  | 955.304    | \$39.123       | 73.583         | 17.253   | 1.883.730   | 1,530,053  | S5.432    | 481.830     | 52417          | 835,308.3     | 7.039.110  | 18.573.728   |
| MAR        | 54.263  | 13.761  | 26.042  | 995.304    | 861.318        | 74.529         | 18.573   | 1,902,189   | 813,019    | 753A14    | 571.766     | 30,425         | 1 8.831.881   | 7.07.5.E39 | 18,858,523   |
| ABR        | 55.369  | 13,475  | 20.197  | \$55.304   | £0:5.573       | 68.40 <b>5</b> | 1 18.53  | 1.916.349   | 692,953    | 114.671   | 509,557     | 52,125         | 1 8.039.633   | 5.587.538  | 18.181.283   |
| FILT       | 55.541  | 13,905  | 21.837  | 525.051    | £62.772        | 69.318         | 1 17.515 | 1.919.591   | 635,449    | 120,278   | 544.050     | 30,197         | 1 6 805 683   | €.574.855  | 18328075     |
| JUH        | E3.114  | f1.509  | 25.656  | 935.3,4    | ES1.120        | €2.127         | 15.573   | 1 1,889,333 | 979,459    | 35,223    | 459.095     | 50.579         | 17249717      | £389442    | 18.013 4.69  |
| JY.        | 57.090  | 13.058  | 19,753  | £55.3C4    | F92.515        | €4.322         | 19,153   | 1.026376    | 1312314    | 78.419    | 352.511     | 51,405         | 1 6.781.972   | E 879.757  | 18.100.674   |
| <b>AGO</b> | 53.785  | 6,800   | 17.412  | 758.481    | <b>604.408</b> | 62.675         | 18.542   | 1.685.612   | 855,172    | 70.465    | 344.979     | 30.21 <b>5</b> | 7.036.5ES     | F.572.965  | 18.274.285   |
| 557        | 55.164  | 10,095  | 18.25.4 | 937.077    | £30.719        | 62.257         | 20.554   | 1.678.161   | 1.058.562  | 70.601    | 1 325.385   | 33,233         | 17,713,570    | 5,170,714  | 18 017.761   |
| OST        | 44.757  | 10.589  | 20,857  | 1 533.855  | #82.811 I      | 70,121         | 1 20,559 | 1.275.382   | 5252233    | 74,022    | 335 453     | 54,783         | 1 8.008 518 1 | 5.105.43.5 | 1 15 155.252 |
| いつく        | 24.743  | E 524   | 27.313  | 985.563    | £50.881        | 65,321         | 1 25,785 | 1 1.765.143 | 1,550,757  | E9.8≘2    | 352439      | \$2,739_       | 1 5.090,564   | E.125.533  | 18.545.418   |
| ದೀರ        | ୍ରେଟ୍ର  | 14,554  | 18,83,8 | 958,512    | 800.4E3        | €€.205         | 22.234   | 1.739.664   | 1255,203   | 78.1€9    | 342.778     | \$4,233_       | 8.143.012     | 5.154.525  | 18.842.083   |
| TOT        | 657.5%0 | 125.187 | 255.174 | 11.332.508 | 70.654.770     | \$12,226       | 234.677  | 121.728.235 | 11.681.671 | 1.107.404 | 1 5.242,780 | 385,010        | 85242.837     | 72.657.554 | 223.535.006  |

## VENTA DE EKERGIA POR KW ANULADOS AÑO 1,993

|            |        |       |           |                 |          |       | TARIFAS   |               |           |            |       |               |                 | 1          |
|------------|--------|-------|-----------|-----------------|----------|-------|-----------|---------------|-----------|------------|-------|---------------|-----------------|------------|
| ∦⁄ES       | AC     | A-S   | APU       | EA              | 52       | 6.FD  | C         | CD I          | <b>20</b> | <b>€03</b> | 13    | ו מ           | R               | T.IKENS.   |
| 8/5        |        |       | 1,351,844 |                 | 27,283   |       | 170.051   | 485.949       |           |            | ,     | 1 1.490.280   | 522.182         | 4.037.649  |
| FE3        |        | 3.552 | 253,474   |                 | 19,712   |       | £3.357    | 3.538         |           | }          |       |               | 194.003         | 550.569    |
| 代表表        |        |       |           | <b>95,053</b>   | 207      | 2.358 | 185.337   | 74.554        | 1.630     | 1 113.3    |       | 2,500,763     | 534.161         | 3,405,714  |
| <b>ASR</b> | 34.376 |       |           | 86.9D3          | 57,529   |       | 182442    | 22.420        | 100,575   | 553        | 225   | 1.155.970     | 493.936         | 2,135,097  |
| MRY        |        |       | }         | 165.233         | 18,583   |       | 130.218   | 623.469       | \$1.133   | 1.150      | 1.217 | 2.692.452     | £29.51 <b>5</b> | 4.757.821  |
| 1114       |        |       |           | 97.5 <i>2</i> 3 | 5.725    |       | 175.565   | 907.603       |           | }          | 2.174 | 1 144.617     | 470.070         | 1.798.547  |
| JJL        |        |       | 3.432.833 | 107             | 4.605 (  |       | 1 127.674 | E9.239        | 60.531    | 1,750      | 1.7.8 | 1 35.557      | 581.821         | 4.395.652  |
| 400        | 2.830  |       | 1.822.823 | 4.903           | j        |       | €1.779    | 443.875       |           | 1          |       | 334.842       | 520.540         | 2.931.852  |
| 555        |        |       | )         | 2.195           | 254      | 3.145 | 52.753    | 413.757       |           | 15,725     |       | 1 578 393 1   | 316.703         | 1.686.712  |
| 007        |        |       | 1         |                 | 20,834   |       | ₹8,553    | :5.278        | 3.657     | 208,219 (  | 503   | i             | 351.266         | 648463     |
| 1007       |        |       | 1.6284181 | 15,322          | 2.185    |       | 1 192324  | 74.553        | 22,543    | 103.665    | 1.452 | i 2,201,621 ] | 1,830,118       | 6.072.447  |
| 3.C        |        |       | E14.209   | 4,223           | 1.425    |       | 1 140.818 | 135.441       |           | }          |       | 2.109.322     | 1.057.907       | 4.273.403  |
| 1CI        | 37.205 | 3.552 | 9.178.763 | 465,657         | 182 - 81 | 5,504 | 1.532.922 | 1 3.454.E79 1 | 280.274   | 349.701    | 7.414 | 1 13 543.937  | 7.712.442       | 39.723.397 |

## VENTA DE ENERGIA POR KW RECTIFICADOS AÑO 1,\$23

|       |        |       |            |          |        |         | ARIFAS  |           |          |          |        |             |                   |                      |
|-------|--------|-------|------------|----------|--------|---------|---------|-----------|----------|----------|--------|-------------|-------------------|----------------------|
| l⊭ES  | 24     | A-S   | L USA      | EA       | EP     | EPD 1   | _ C     | ( GD      | ËO I     | EOD      | 12     | D           | RI                | T.HENS.              |
| E)/5  |        |       | 1.711.834  | 23,581   | 5.252  |         | 52,591  | 465.119   | <u> </u> |          | 3,702) | 1,490,280   | 279,391           | 4.032.72             |
| FE3   |        | 3,552 | 283.422    |          | 8,693) |         | 31,725  | 3.532     |          |          |        |             | 78,030            | 405.54               |
| MAR   | Į .    |       |            | 112.307  | 703    | 5.153   | 89,103  | 335.:54   | 14,435   | 29.353   | 1,390  | 2.489.029   | 306,187           | 3,381,853            |
| ASR   | 54.376 | 1     |            | 39.6241  | 52,059 |         | 48,935  | 192,249   | €55}     |          | 1831   | 1,136,5531  | 309.6471          | 1,814,337            |
| F27A  | }      | 1     |            | 165.033  | 2.610  | 1       | 28.533} | 123.634   | 9.164    | 11.033   | 5-1    | 3.511.5471  | 494,457           | 4.347.52             |
| JUNE  |        | 1     |            | 279.015) | 853    |         | 58,403  | 985.824)  |          |          | 653    | 215,476     | 341,743           | 1.809,317            |
| JUL   |        |       | 4.175.524  | 4.725    | 3.451  | 9371    | 87.224  | 103.082   | 123      | 2,192    | 6041   | 25.922      | 318,8371          | 4,753,453            |
| AGO   | 2.830[ |       | 2,120,725  | 7.307    | 2,657  |         | 42.6351 | 520,481   |          |          |        | 398 3321    | 277,4851          | \$ 3.80,4 <i>8</i> 4 |
| ≎೯>   | 1      |       |            |          | 1,6341 | 7.2121  | 40,2551 | 44.572    | Į        | 24.432}  |        | 1 140,815)  | 78 <b>5</b> .2301 | 1,454,35             |
| OCT I |        |       | <u> </u>   |          | 2.144) | 1       | 28,6551 | 16.5281   | 3.857    | 203,219  | 284    |             | 175,9351          | 425.23               |
| NOA 1 |        |       | 1.859.281  | 12.452   | 522(   |         | 148,452 | 77.035    | 1.171    | 10.5001  | 1,637  | 2,199,930   | 676.571           | £.117,62             |
| DC I  |        |       | 1.029.155  | 3.155    | 1,429  |         | 85,485  | 135,657   | 133      |          | 17.145 | 2.113.321   | 532,933           | 3.219.35             |
| TOT ! | 37.236 | 3.562 | 11.306.912 | 543.235  | 81.215 | 13.3371 | 732,034 | 3.014.159 | 29,341   | 285.8511 | 25,653 | 14.722.3251 | 3.965,279         | 34.853.18            |

## NUMERO DE CLIENTES FACTURADOS POR MES Y TARIFA AÑO 1,989

| į          | į      |        |     | -          |             |                 | TAR | IFES       |             |       |     |         |             |                | Ē        |
|------------|--------|--------|-----|------------|-------------|-----------------|-----|------------|-------------|-------|-----|---------|-------------|----------------|----------|
| KES        | AC     |        | C2A | ่ ห้อา     | EA          | 5.7             | 590 | C          | CO          | EO    | E00 | 1 12    | 13          | 7              | T.HENS   |
| E:Æ        | 17     | 21     | 4   | E1         | <b>↓</b> €5 | 503             | 1 6 | 1 11.051   | 370         | 240   | 25  | S5 (    | €3          | 56,537         | 78.547   |
| FEB        | 17     | 21     | 4   | 81         | 1 86        | 1 611           | ( 3 | ( eso.ti ) | 512         | 249   | 25  | \$3 1   | 63          | 85.885         | 79.340   |
| KAR .      | 17     | 21     | 4   | 1 81       | E5          | €13             | 1 6 | 1 11.113   | 114         | 1 340 | 27  | \$3 I   | धउ          | 67.257         | 79.742   |
| /ER        | 17     | 21     | 4   | E 1        | 1 21        | 513             | 1 5 | 11.137     | 118         | 239   | 27  | SQ (    | 61          | 67.35 <b>3</b> | 79,931   |
| REA        | 17     | 21     | 4   | 1 81       | ÷0          | ( €(5           | 3   | 1 11.105 1 | 113         | 241   | 27  | 58 _ ;  | 5.5         | 67 623         | ( 80,166 |
| 104        | 17     | 3 21   | 4   | ) 6i       | 1 81        | €:\$            | 5   | 1 11.791   | 122         | 240   | 28  | €5 !    | ଞ୍ଚ         | 1 57.782       | 1 80,088 |
| J <u>E</u> | :5     | 21     | 4   | ( 83       | \$ 51       | i 518           | 7   | 1 11.251   | :31         | 231   | 20  | 95 j    | 58          | 68,069         | 80.718   |
| J.GO       | 1 :7   | 1 21   | - 4 | £3         | <u>i</u> £1 | £17             | } 7 | 11.300     | \$31        | 228   | 20  | 6.5 )   | 6.7         | (E) 44.5       | 1 81.15  |
| €EE        | 57_    | 3 21   | 4   | 54         | 1 [ [ ]     | [ _ 82 <b>1</b> | ! 7 | 11.372 1   | 122         | 1 138 | 21  | 9-8 1   | <u>ਈੜ</u>   | 68,991         | 1 81,755 |
| OCT        | 17_    | 1 21 1 | 4   | 73         | 1 51        | 621             | 7   | 11.357     | 132         | 227   | 21  | 100 [ 1 | 23          | 55.202         | 1 82,787 |
| 10V        | 7_     | 1 22 1 | 4   | 34         | 51          | €21             | 7   | 11,409     | 153         | 128   | 21  | 100     | <b>∂</b> \$ | \$ 55.77       | <u> </u> |
| 다.<br>다.   | ិ ខ្លែ | 22     |     | ₹ <u>₹</u> | <u> </u>    | €22             | 7_  | 11452      | . <u>''</u> | 227   | 21  | 102     | £B          | 62 853         | €2.E7    |
| TOT I      | 204    | 254    | 48  | 1 577      | 1.077       | 7.398           | 7.6 | 134,198    | 1450        | 2,886 | 288 | 1.162   | 791         | 817,842        | 1 268.42 |

Venta de energia por perdidas de transformador de distribución año 1,989

•

 $\frac{1}{2} \left( \frac{1}{2} \left$ 

.

|      |      |     |     |       |     |       | TAR   | FAS        |    |          |     |          | •        |        | Ę        |
|------|------|-----|-----|-------|-----|-------|-------|------------|----|----------|-----|----------|----------|--------|----------|
| KES  | 1 AC | A-S | CZA | LEU . | A.S | i EP  | [ £2) | C          | CD | ΕO       | EOO | I.       | 1 5      | R      | T.MEW    |
| 到    |      |     | {   | {     |     | 1     | Į.    | }          |    | 1        | }   | <u> </u> | j<br>7   |        | .5       |
| FEB  |      |     | 1   |       |     |       |       | }          |    |          | 1   | į        |          | į      | į g      |
| KAR  |      |     | j   |       |     | }     |       | 1 30,000 1 |    | j        |     | ì        | 1        |        | \$0,000  |
| ABR  |      | ļ   | {   |       | 1   |       |       | }          |    | <b>t</b> | ]   | 1        | ì        |        | ) 0      |
| KKY  | ļ    |     | }   |       | •   | }     |       | {          |    | t<br>!   |     | 1        | ì        | i      | 0        |
| JUK  |      | ļ   | [   | 1     | ]   | 1     |       |            |    | ţ        | }   | }        | !        | į      | 0        |
| J.J. | 1    |     | 1   | }     |     | 1     |       |            |    | i        |     | 1        | ļ        | Ì      | 0        |
| YGO  |      | }   | 1   | }     | 1   | 1     | į.    | }          |    | į        |     | 1        | Ì        | į      | <u> </u> |
| SSP  | 1    | !   |     |       |     | <br>1 | 1     | ,          |    | į        | 1   | 1        | ţ        |        | 0        |
| OCT  | }    | l   | }   | •     |     |       | 1     | i j        |    |          |     | !        | 1        | 1      | 3        |
| 1:04 |      | ļ   | į   | ]     |     | į     |       | 1          |    | ţ        | ì   | ;        | 1        | 45,000 | 45.022   |
| DiC  |      | i   |     |       |     |       |       | }          |    | 1        | Į.  | i        | <u> </u> |        | 1 3      |
| TOT  | ) 0  | 0   | 0   | . 0   | D   | ) 0   | 0     | 30,000     | 0  | 0        | ð   | 5 5      | 0        | 45,000 | 75.000   |

## VENTA DE ENERGIA ESTADIO LOS CHIRIJOS KWS. AÑO 1,999

| MESES      | CANCELADOS | EXONERADOS | PEND.PAGO | JATOT  |
|------------|------------|------------|-----------|--------|
| ENERO      |            |            |           | į      |
| FEBRERO :  | ,          |            |           | i i    |
| MARZO      |            |            |           |        |
| ADRIL      |            |            |           |        |
| MAYO .     |            |            |           | 1      |
| JUNIO      |            |            |           |        |
| JULIO      | 675        |            |           | 675    |
| AGOSTO     | 1,350      | 1,689      |           | 3.039  |
| SEPTIEMBRE | 9,000      | 1.689      | 1.565     | 12.254 |
| OCTUBRE    |            | 2.252      |           | 2.252  |
| MOVIEMBRE  |            | 2,252      |           | 2.252  |
| DICIEMBRE  |            | 225        |           | 225    |
| TOTAL      | 11,025     | 8.107      | 1,565     | 20,697 |

## VENTA DE ENERGIA ESTADIO LOS CHIRIJOS SUCRES AÑO 1,999

| MESES      | CANCELADOS  | EXONERADOS | PEND.PAGO | TOTAL     |
|------------|---|------------|-----------|-----------|
| ENERO      | * <del>************************************</del> |            |           | 0         |
| FEBRERO    | <u></u>   |            |           | 0         |
| MARZO      |   |            |           | 0         |
| ABRIL      |   |            |           | ()        |
| MAYO       |   |            |           | 0         |
| DINUC      |   |            |           | 0         |
| JULIO      | 626,348   |            |           | 626,318   |
| AGOSTO     | 880,793   |            |           | 080,793   |
| SEPTIEMBRE | 3,663,650   |            | 1.120.271 | 4.803.921 |
| OCTUBRE    |   |            |           | 0         |
| NOVIEMBRE  |   |            |           | 0         |
| DICIEMBRE  |   |            |           | C         |
| TOTAL      | 5,190,761   |            | 1.120.271 | 0.311.032 |

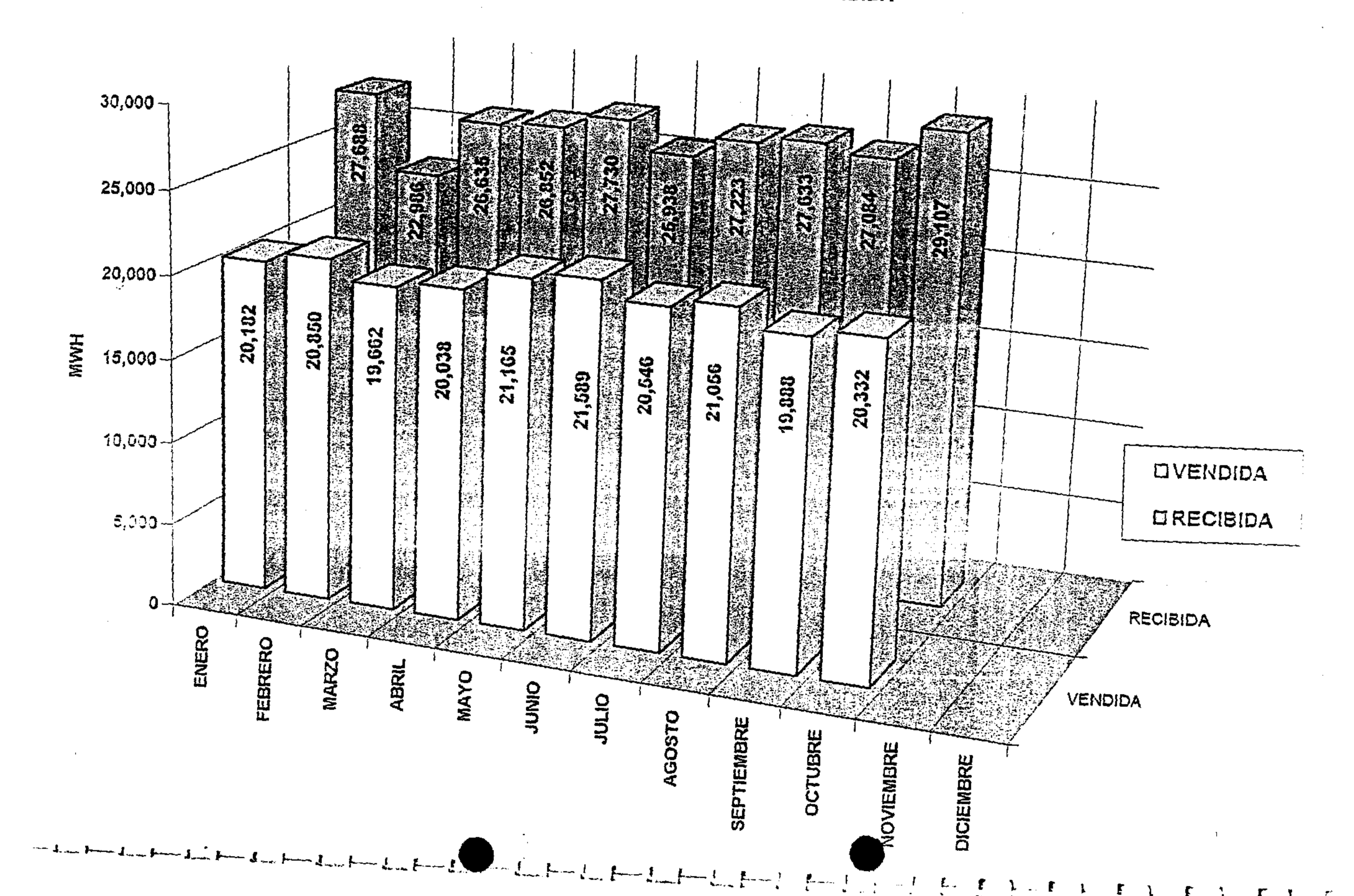
## TOMAS DE LECTURAS

| And the state of t | LIDROS  | LIBROS     | %         |
|--|---------|------------|-----------|
| MESES  | TOMADOS | NO TOMADOS | OGAMOT ON |
| ENERO/99   | 250     | 121        | 1,85      |
| FEBRERO(99   | 232     | 147        | 31,12     |
| MARZO199   | 237     | 142        | 37,47     |
| ABRILJ99   | 198     | 181        | 47,76     |
| MAYO/99  | 250     | 123        | 32,46     |
| JUNIOISS   | 279     | 110        | 29,03     |
| JUL10/99   | 262     | 117        | 30,88     |
| AOOSTO/99  | 500     | 111        | 29,29     |
| SEPTBRE/99   | 239     | 140        | 36,94     |
| OCTUBRE/99   | 247     | 132        | 34,83     |
| NOVBRE199  | 243     | 143        | 35,88     |
| DICERE/99  | 231     | 116        | 39,06     |

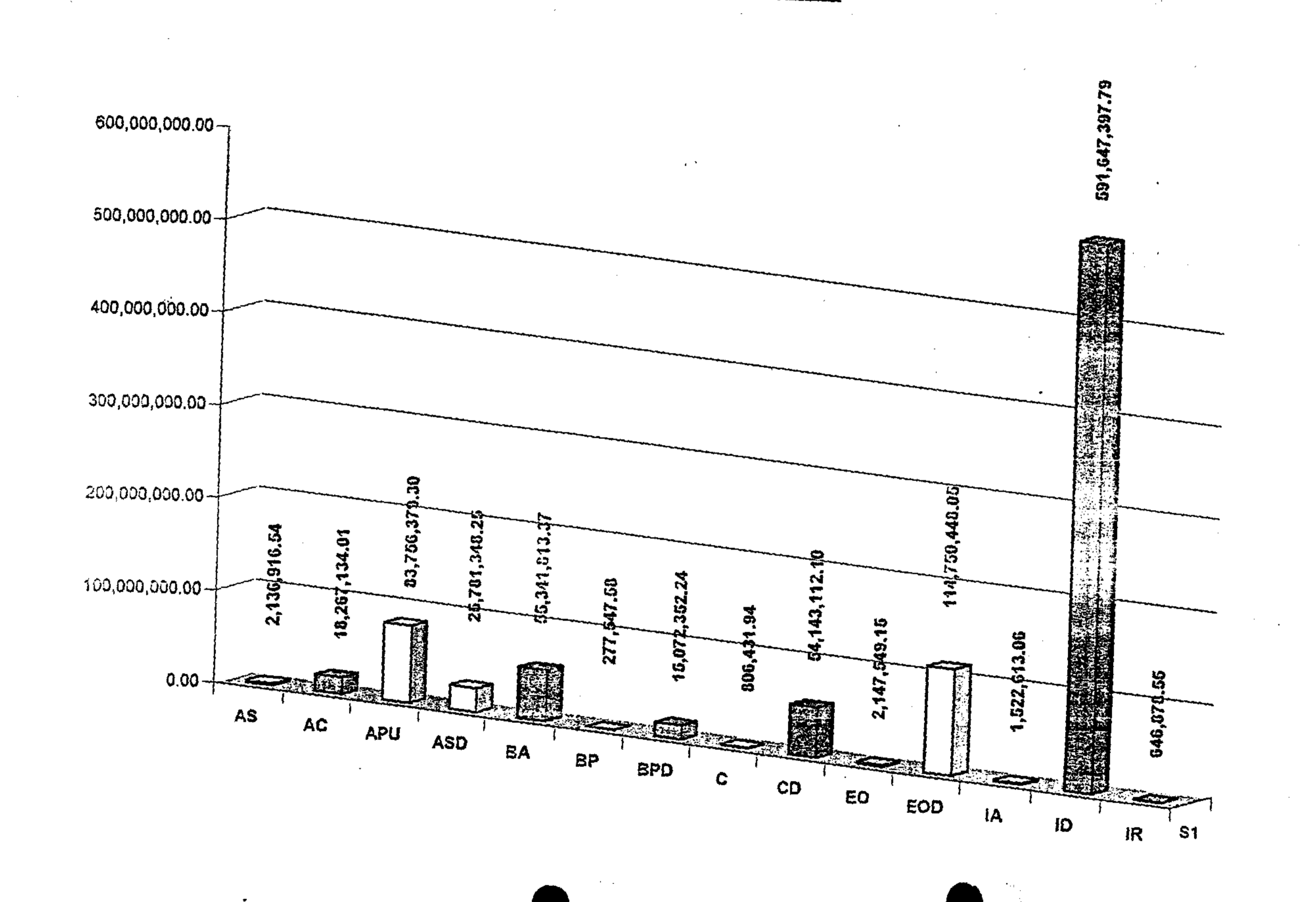
## SERVICIOS PROVISIONALES DIRECTOS

|            | <u> </u> | المناز والمناز والمستحدات المراث والمراكز وأسيداها البارك والمناكرات | والمتناف المتناف والمتناف المتناف والمتناف والمتنافع والمتنافع والمتنافع والمتنافع والمتنافع والمتنافع والمتناف |
|------------|----------|--|---|
| MESES      | CANTIDAD | KWHS   | SUCRES  |
| ENERO/99   | 57       | 321.183  | 118.548.653   |
| FEBRERO/99 | 68       | 1.213,751  | 329.727.767   |
| MARZO/99   | 11       | 76,394   | 278.091.784   |
| ABRIL/99   | 47       | 44,450   | 15.025.460  |
| MAY0/99    | 54       | 450.198  | 192,856,814   |
| JUNIO/99   | 383      | 17,339   | 10.621.476  |
| JUL10/99   | 46       | 18,832   | 12.023.842  |
| AGOSTO/PR  | 241      | 27,656   | 21.071.219  |
| SEPTBRE/99 | 1/11     | 18,997   | 15.148.903  |
| OCTUBREMO  | 66       | 14.754   | 9,548,139   |
| NOVBRE199  | 58       | 15,757   | 11.817.423  |
| DICBRE/99  | 52       | 9.337  | 7.794.085   |

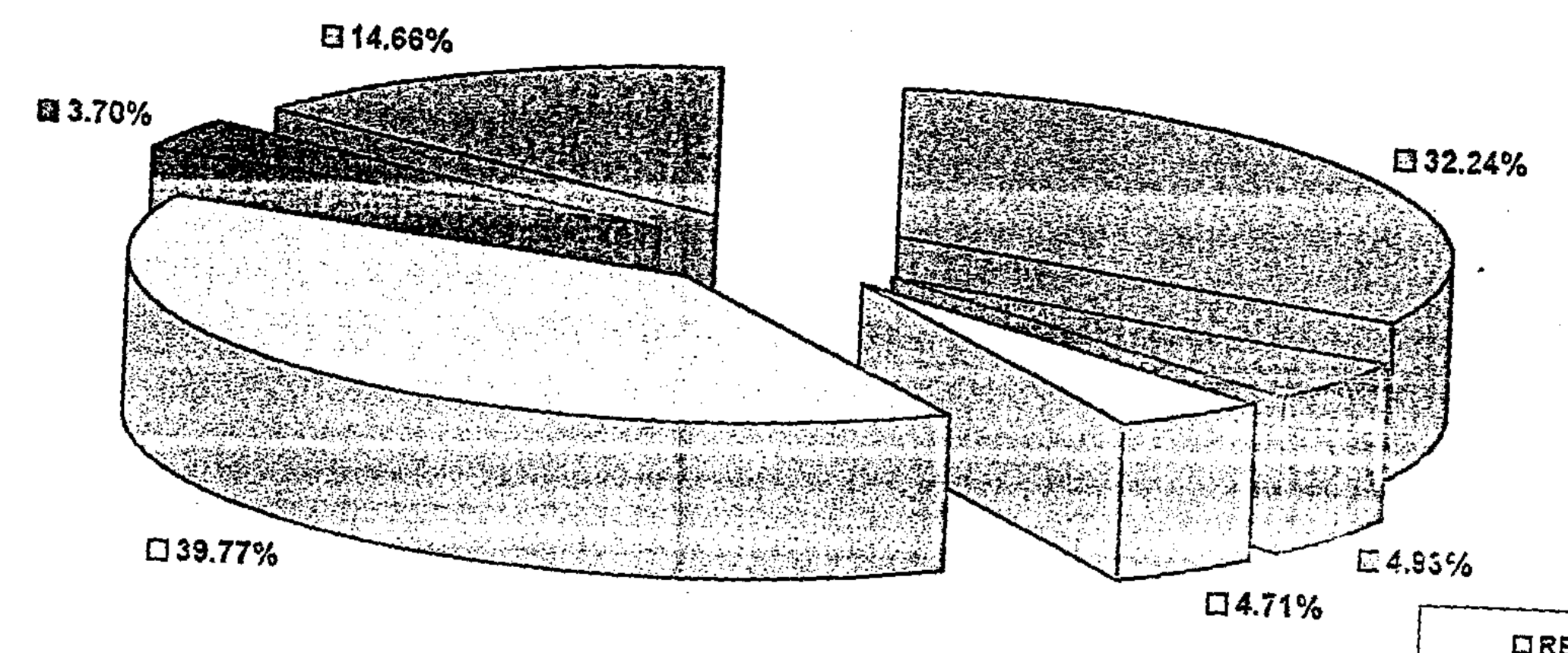
## CUADRO DE ENERGIA VENDIDA Y RECIBIDA



## SUCRES POR ABONADO



## DISTRIBUCION DEL CONSUMO POR SECTOR



DRESIDENCIAL

E ALUMBRADO PUBLICO

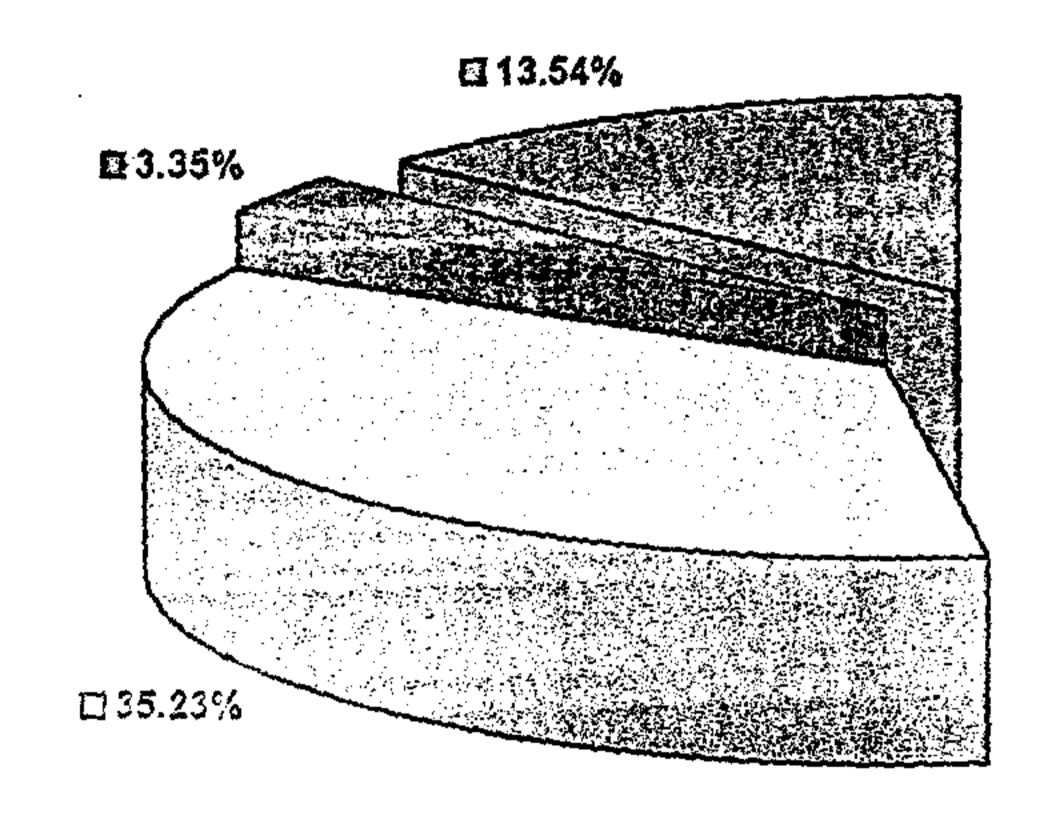
DBOMBEO DE AGUA

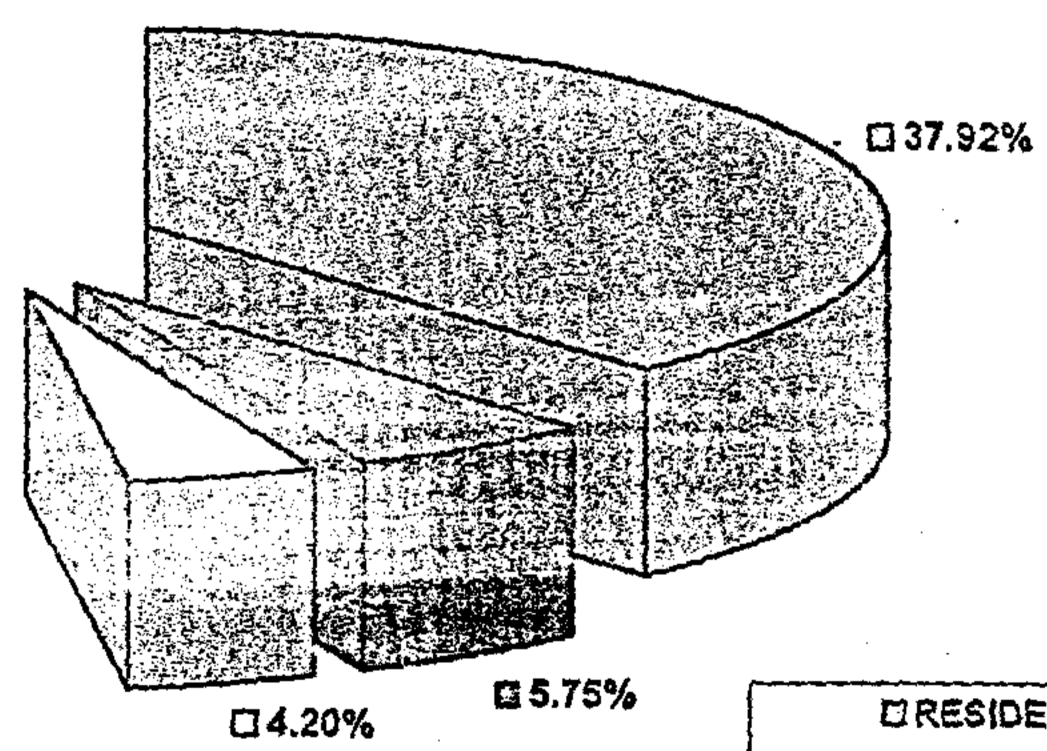
DINDUSTRIAL

E ENTIDADES OFICIALES

**DCOMERCIAL** 

## DISTRIBUCION DE LA FACTURACION





DRESIDENCIAL

E ALUMBRADO PUBLICO

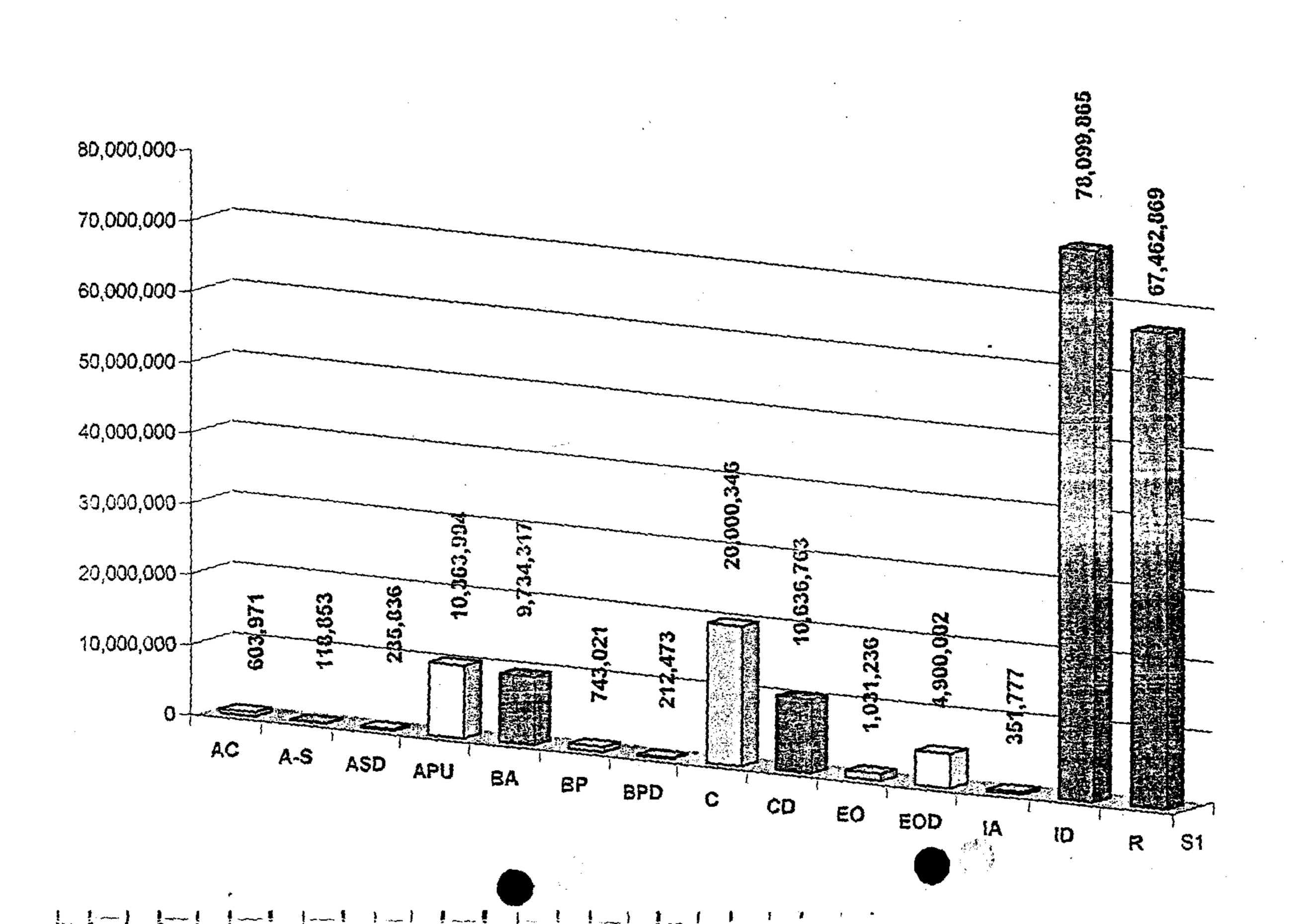
DBOMBEO DE AGUA

DINDUSTRIAL

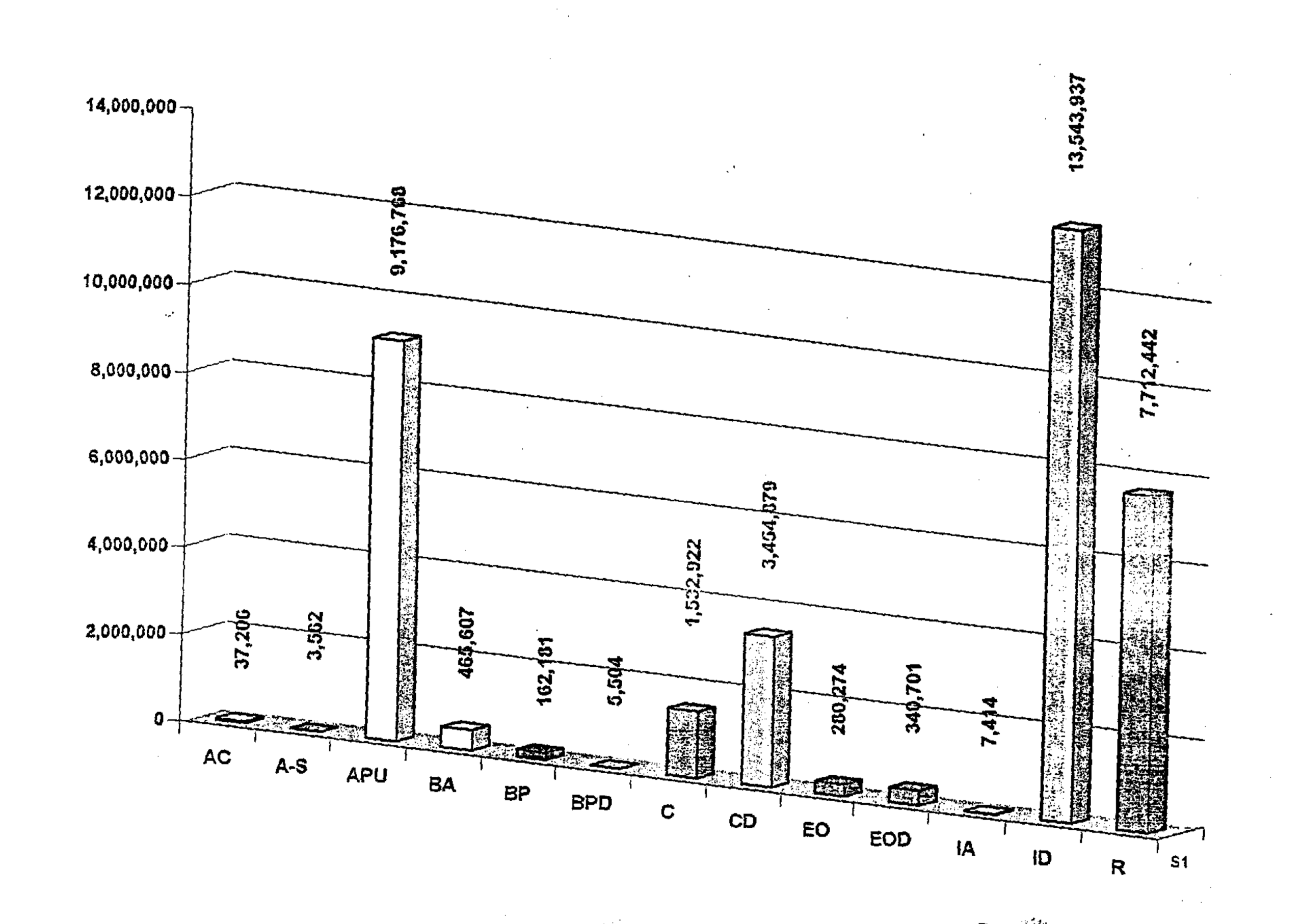
E ENTIDADES OFICIALES

COMERCIAL

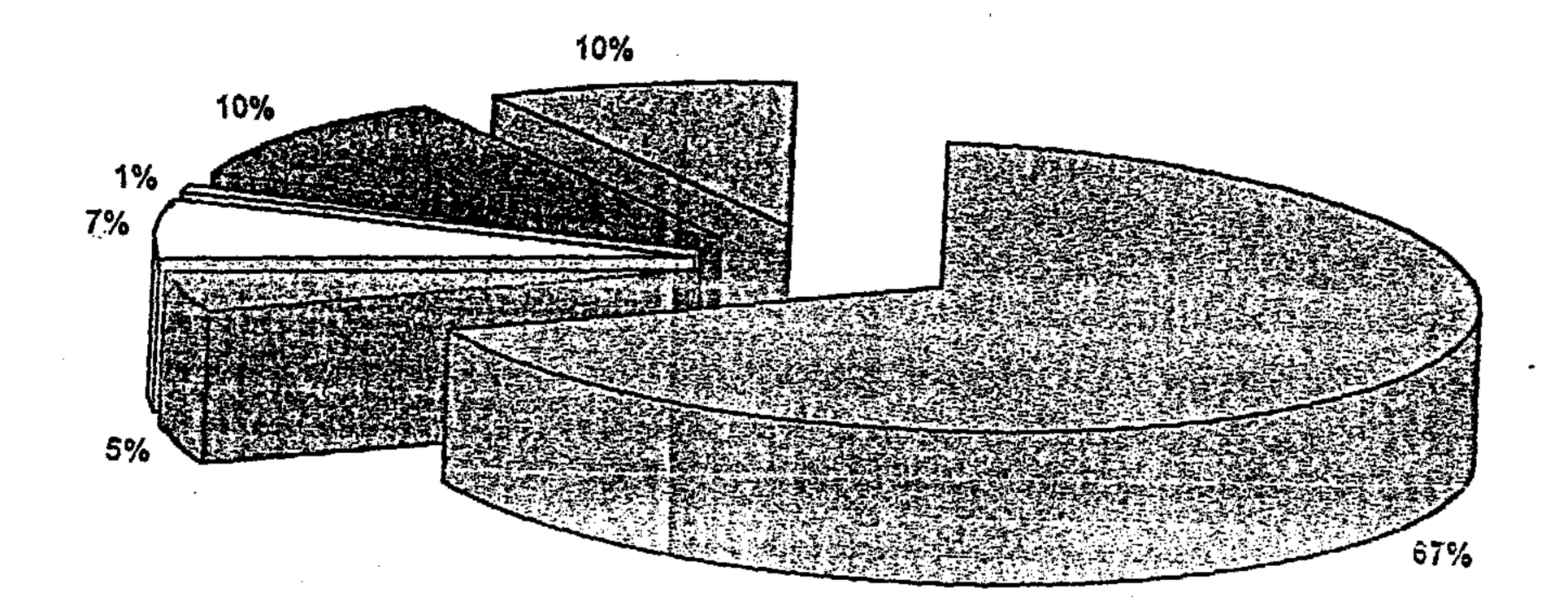
## VENTA DE ENERGIA POR KWH PROVISIONALES AÑO 1899



## YENTA DE ENERGIA POR KW ANULADOS AÑO 1.999



# ATENCION A CLIENTES EN VENTANILLA



□ Kuevos Servicios

E Cambios de Domicilio

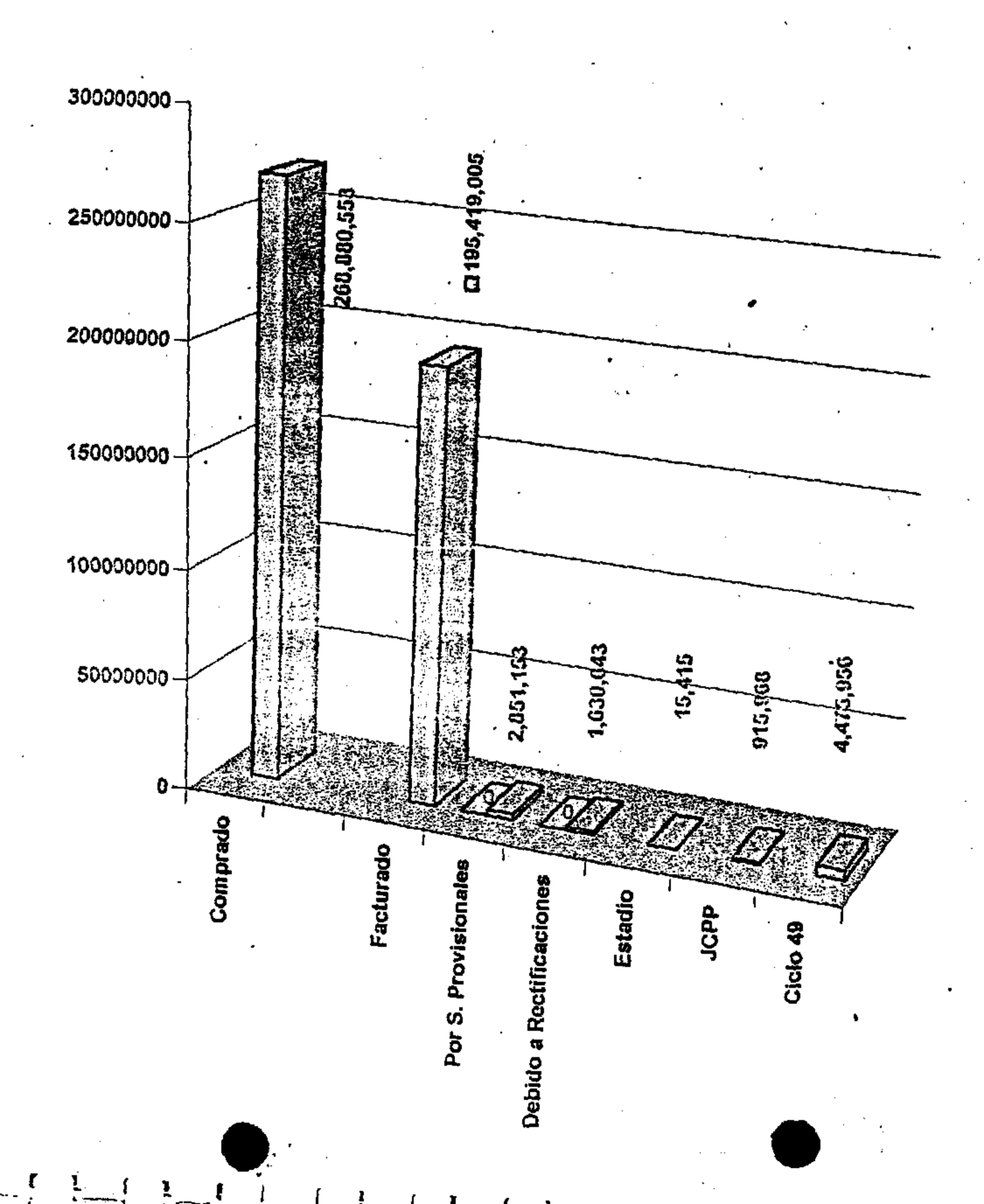
□ Cambio de Medidores

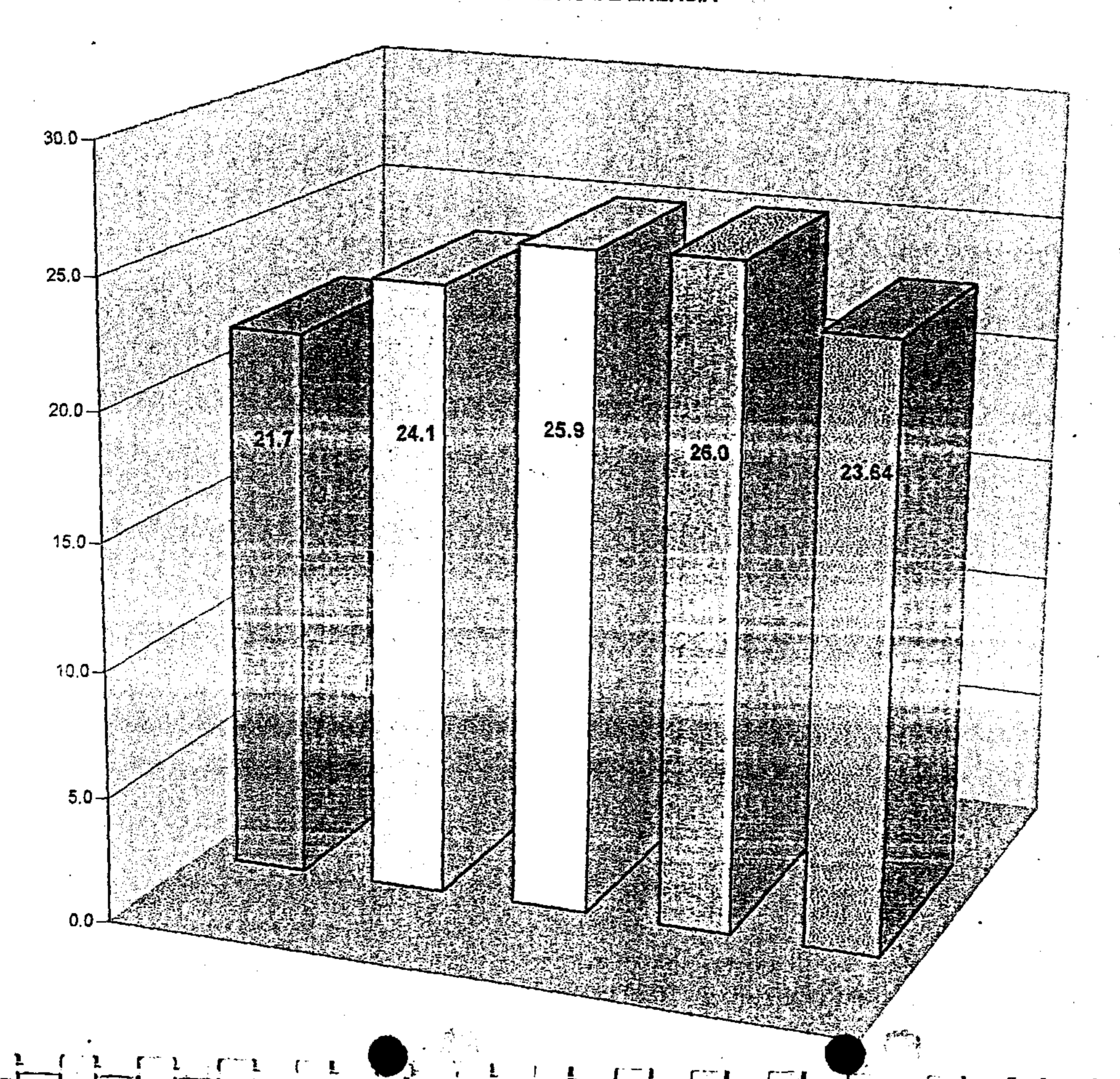
□ Rehabilitaciones

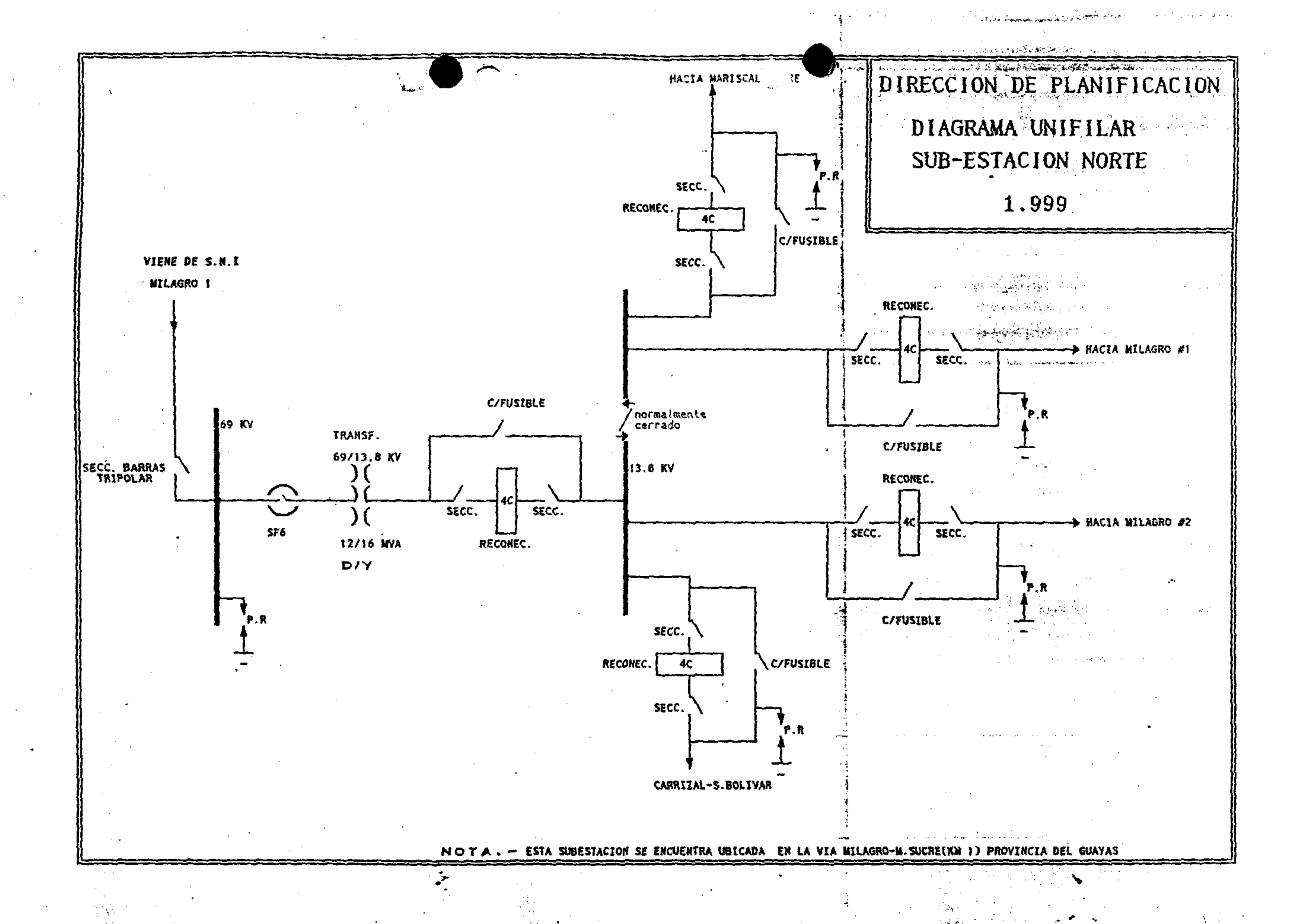
E Suspensiones Definitivas

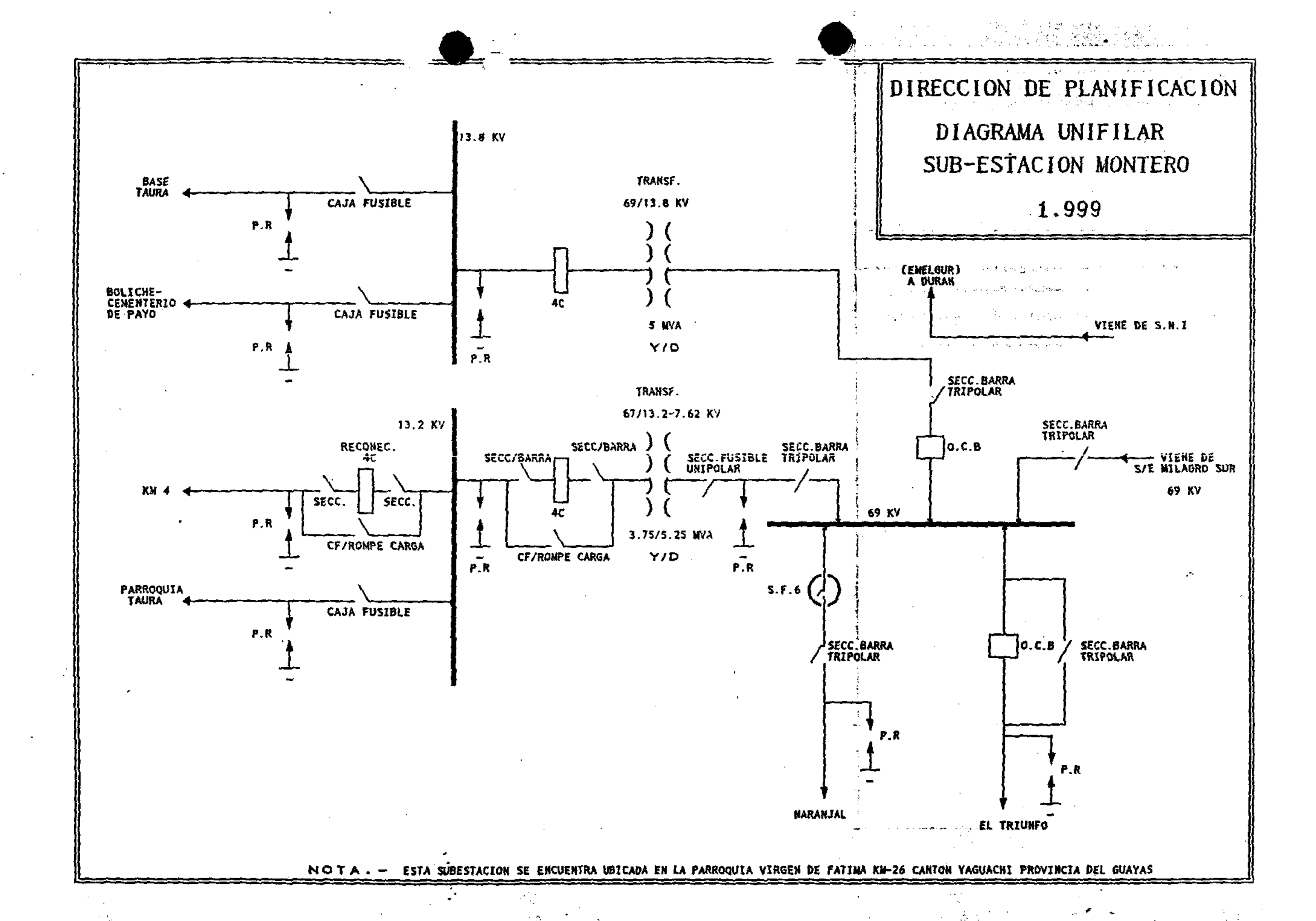
**⊟** Otros

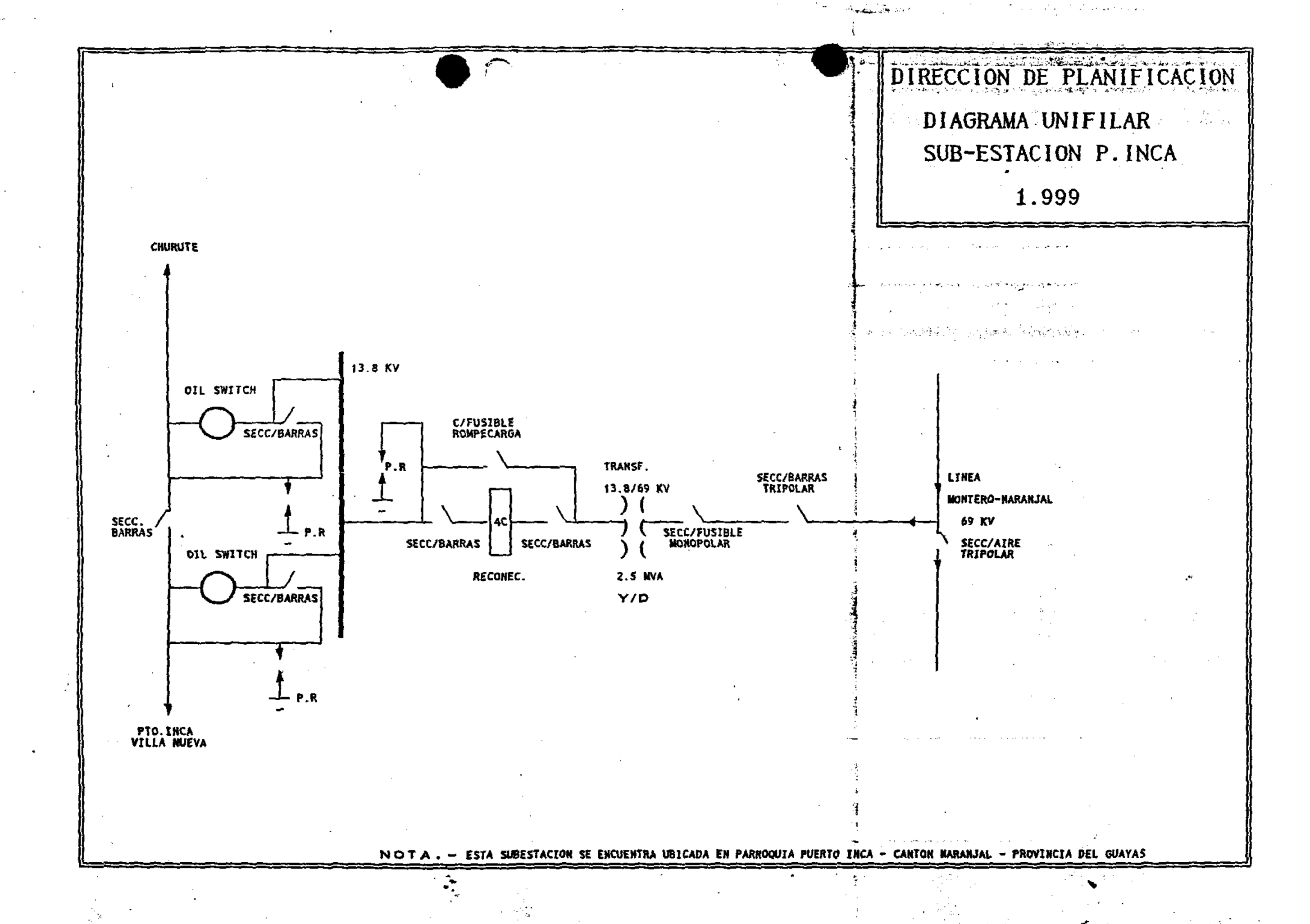
## BALANCE DESCRIPTIVO

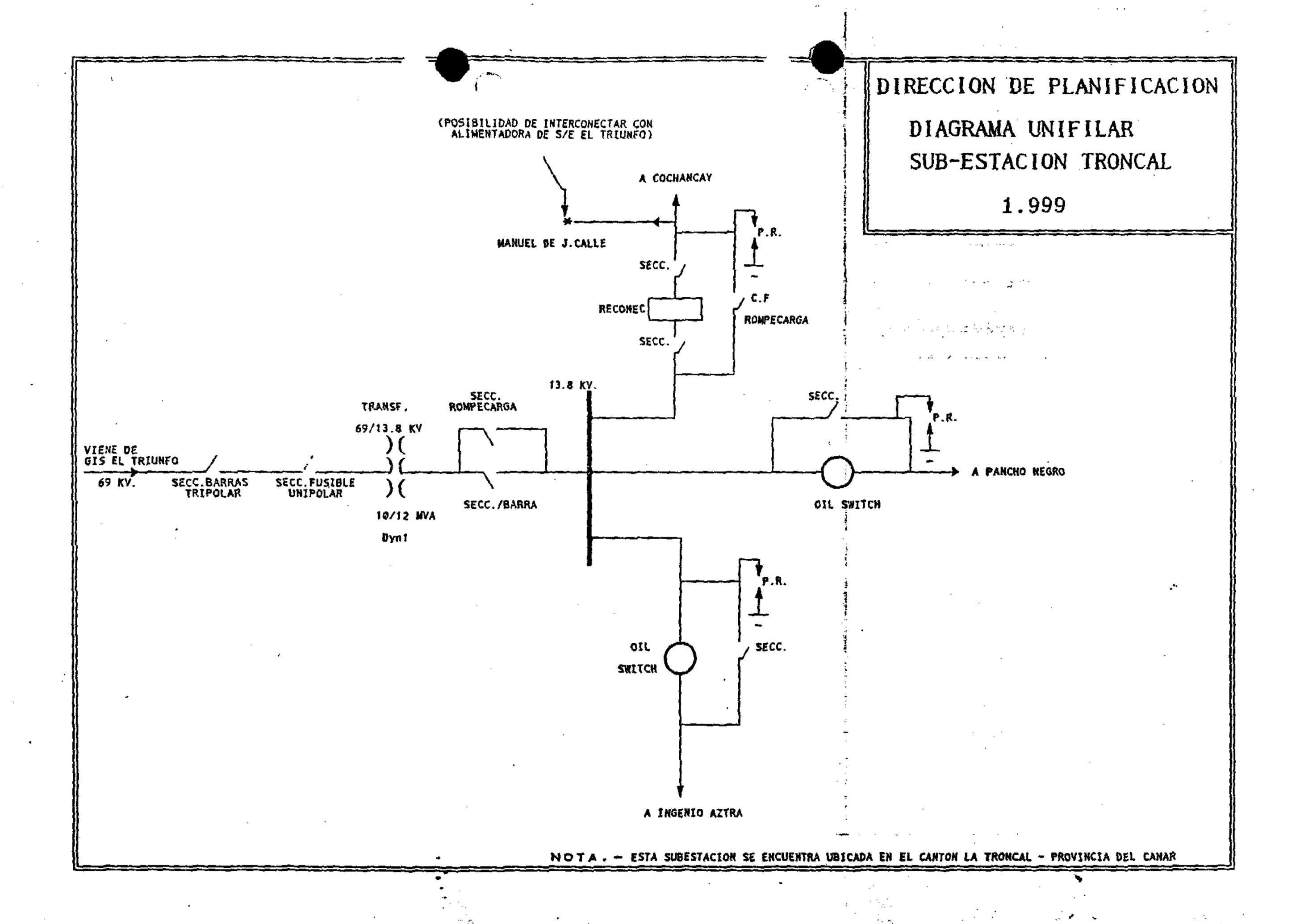


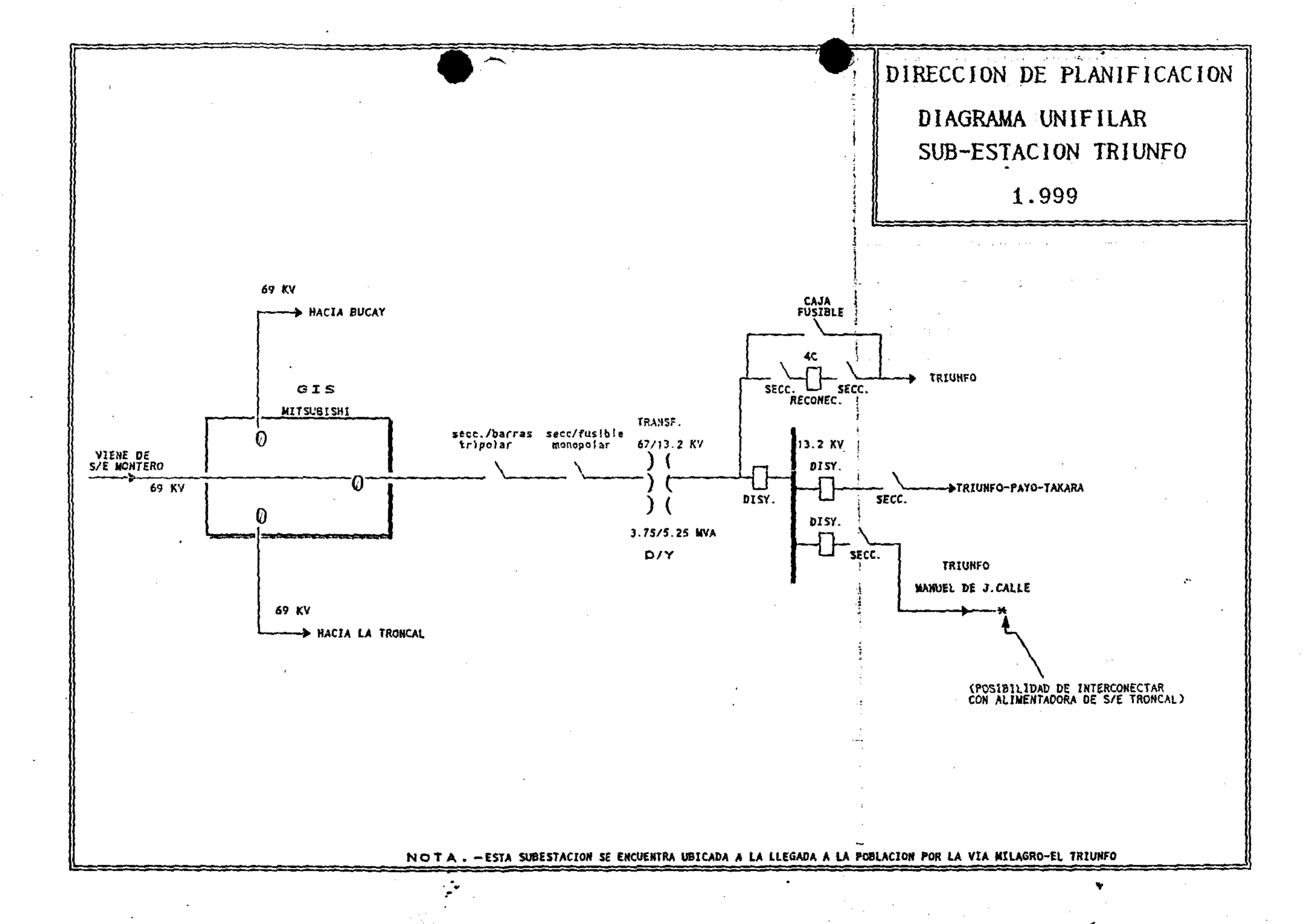


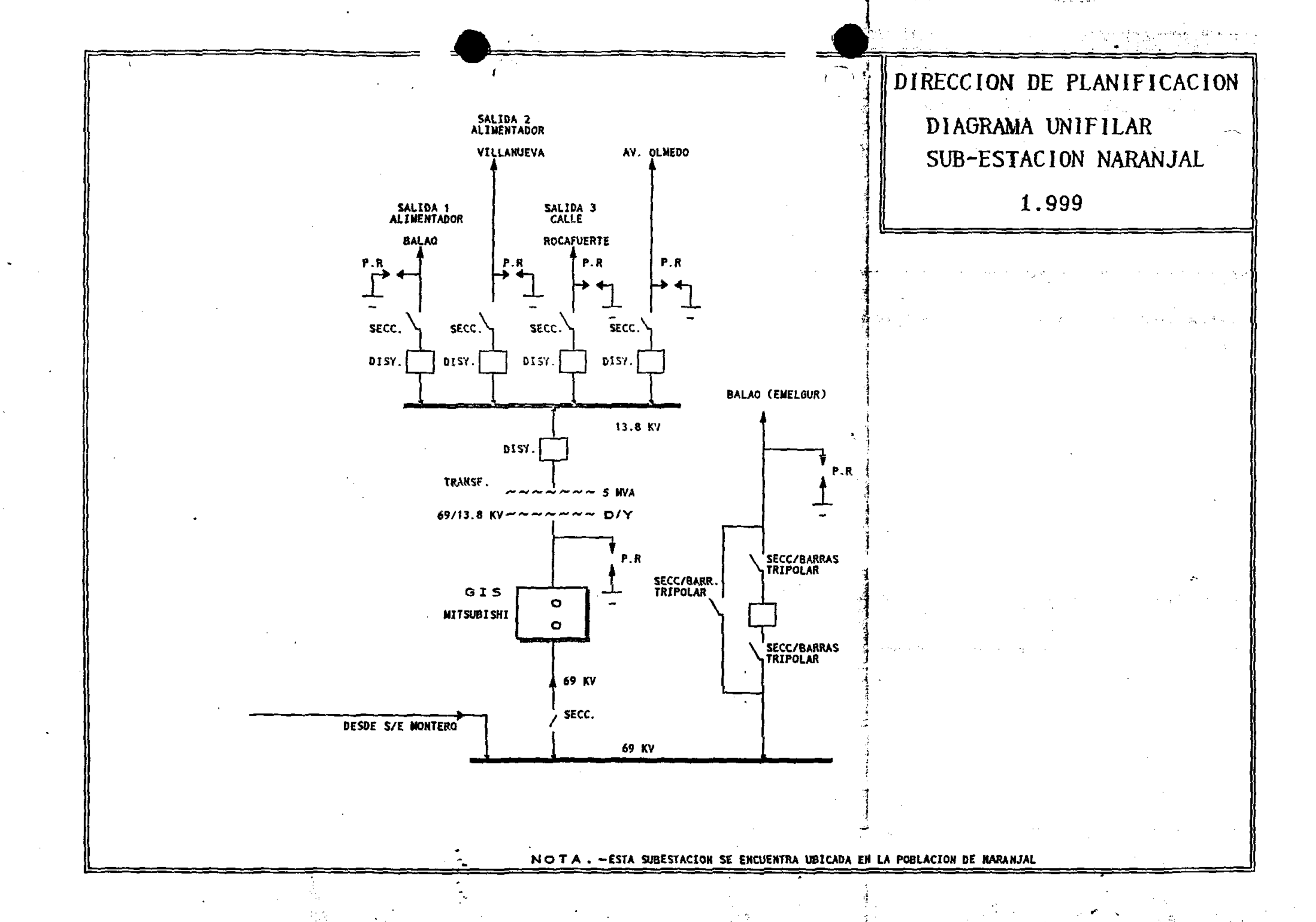


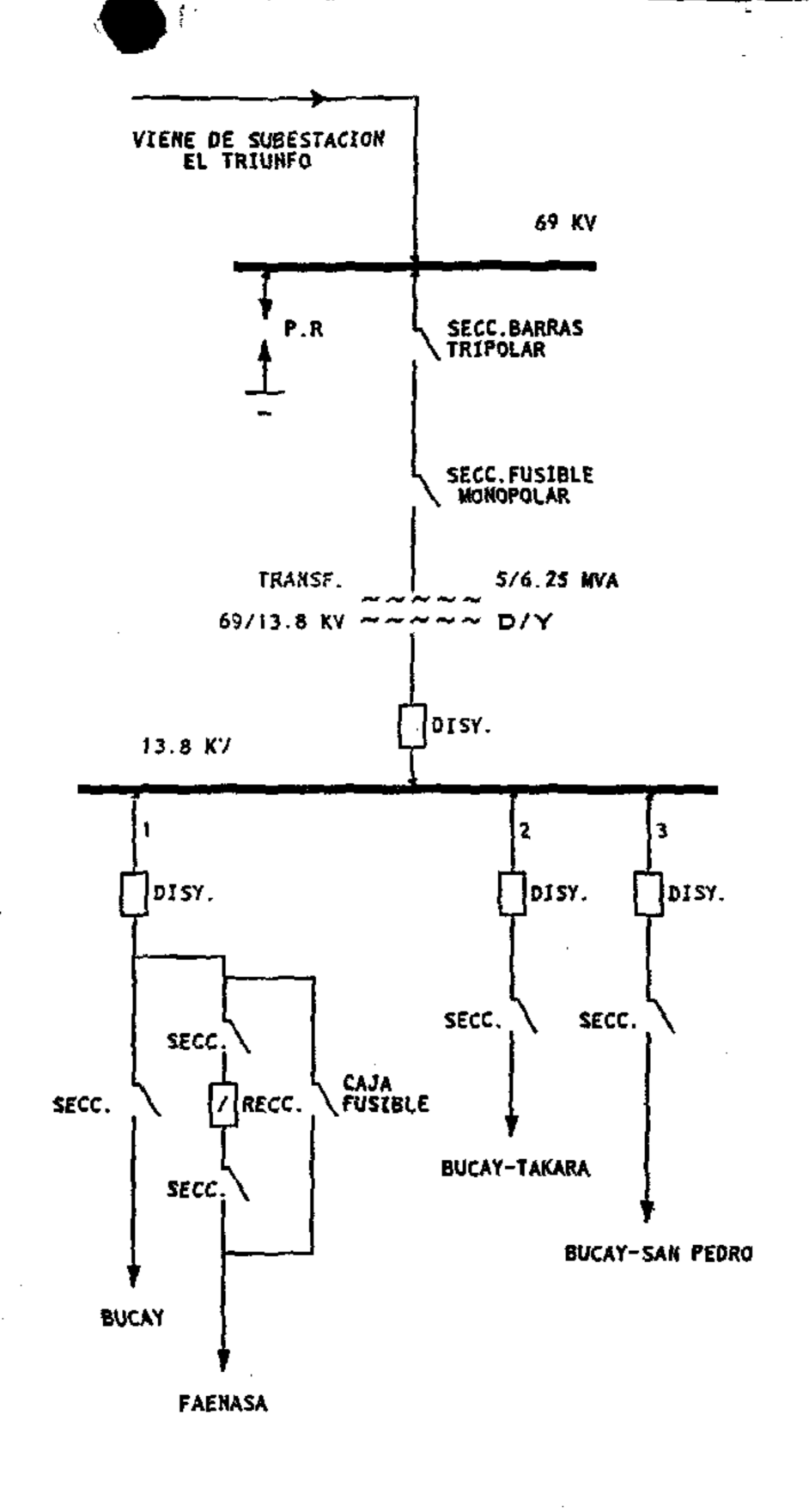










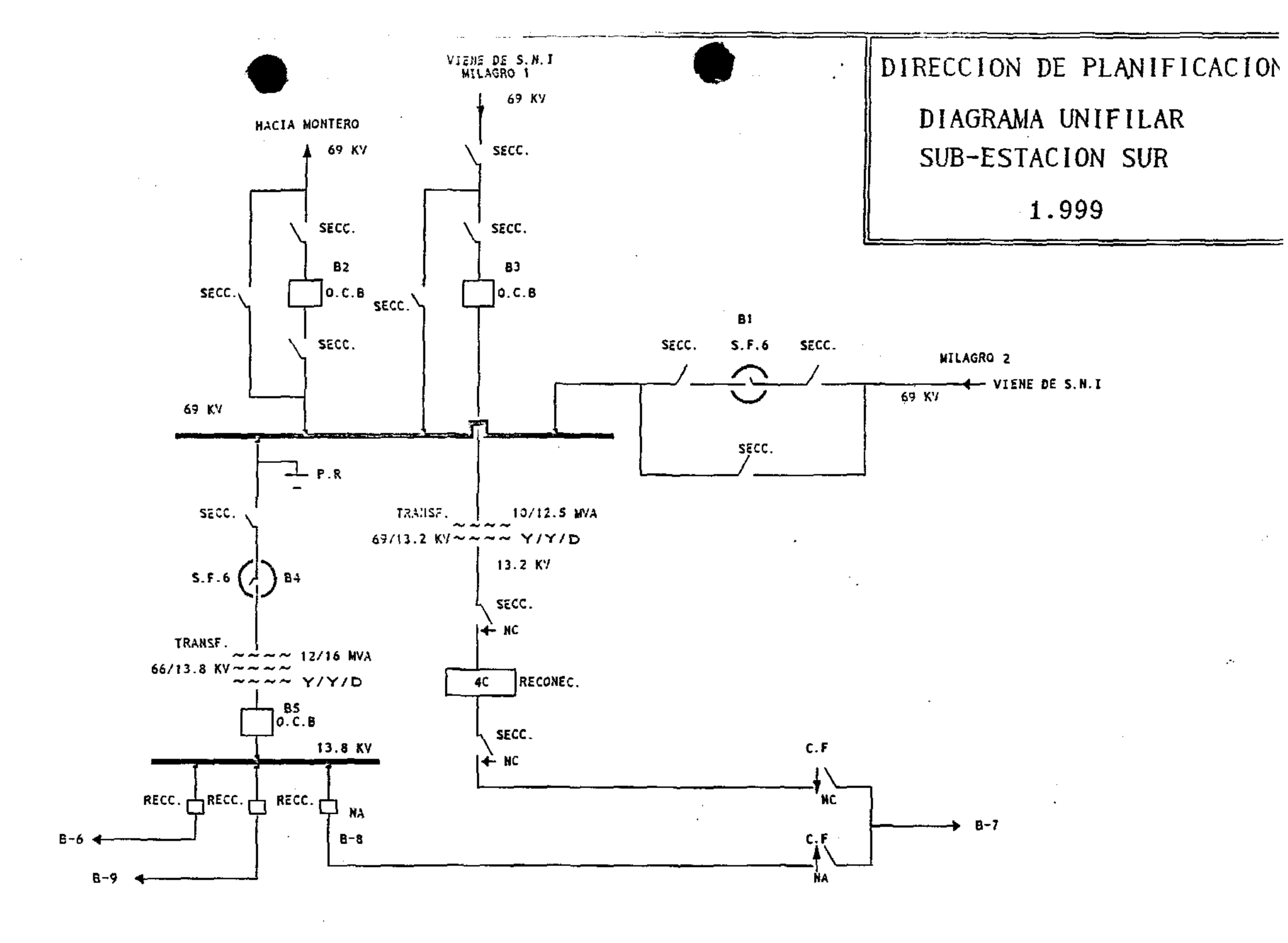


# DIRECCION DE PLANIFICACION

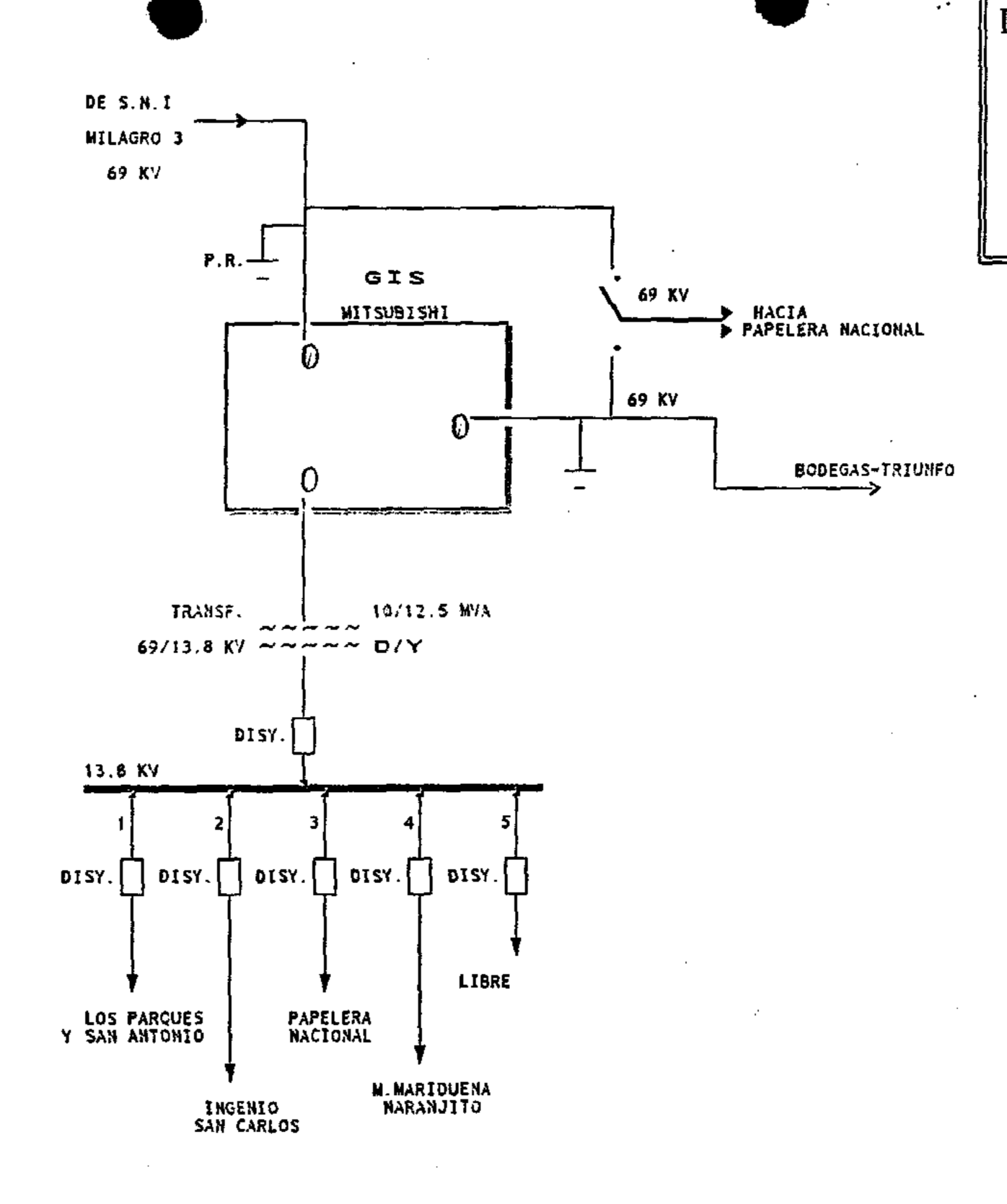
DIAGRAMA UNIFILAR
SUB-ESTACION BUCAY

1.999

NOTA. - ESTA SUBESTACION SE ENCUENTRA UBICADA AL LLEGAR A LA POBLACION DE BUCAY EN LA VIA EL TRIUNFO-BUCAY



NOTA. - ESTA SUBESTACION SE ENCUENTRA UBICADA EN LA VIA MILAGRO-KM 26 (KM 1.5) MILAGRO PROVINCIA DEL GUAYAS

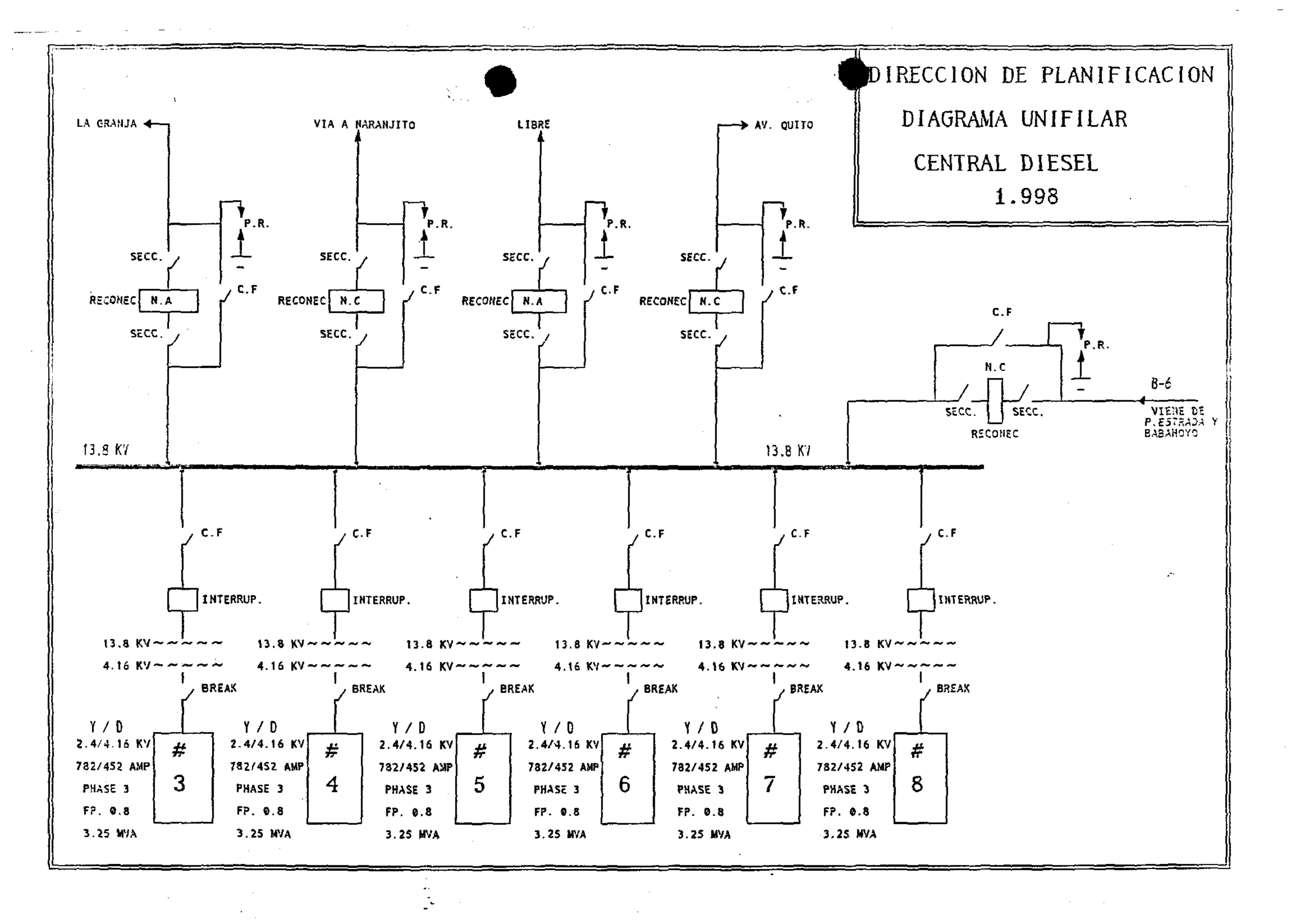


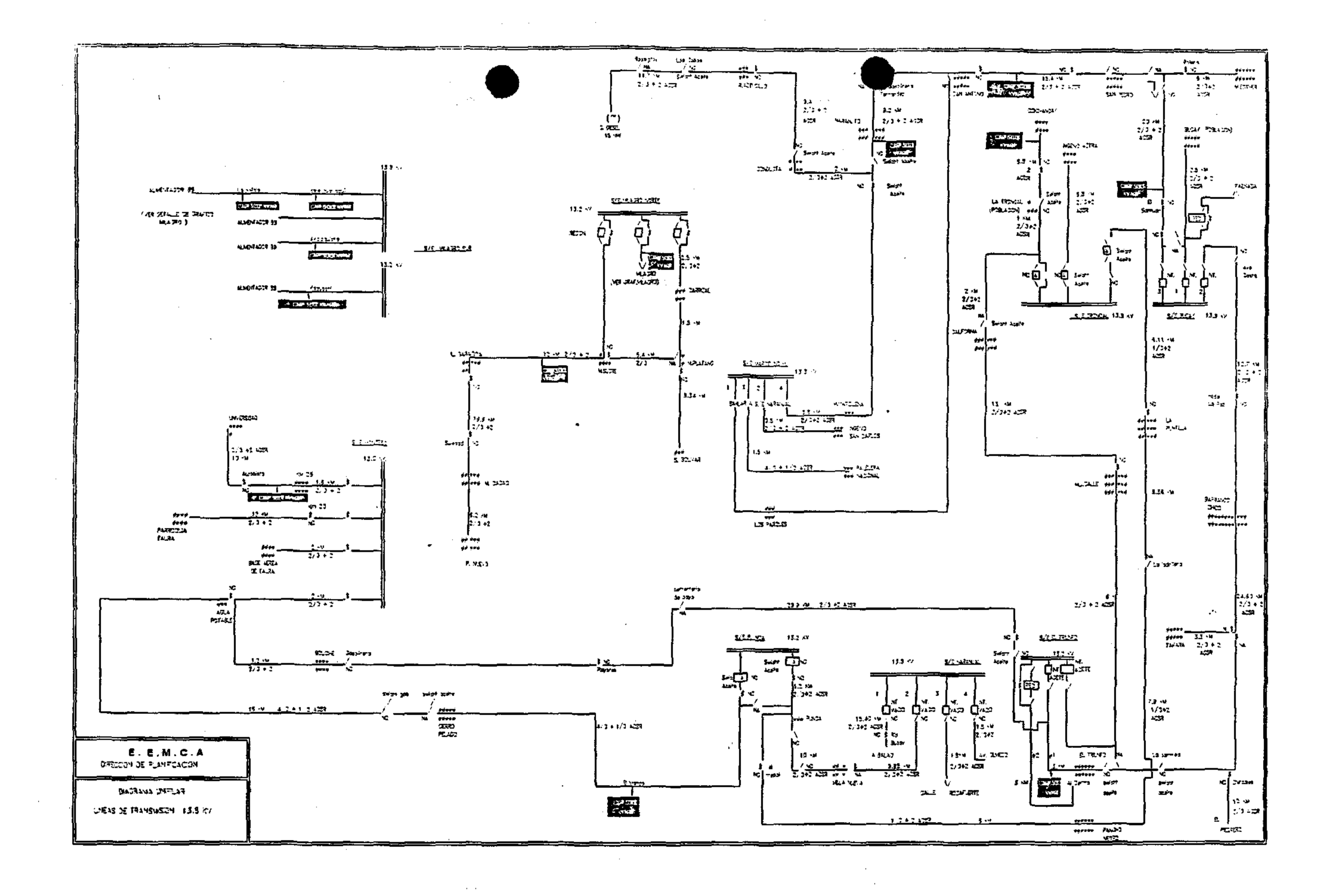
DIRECCION DE PLANIFICACION

DIAGRAMA UNIFILAR

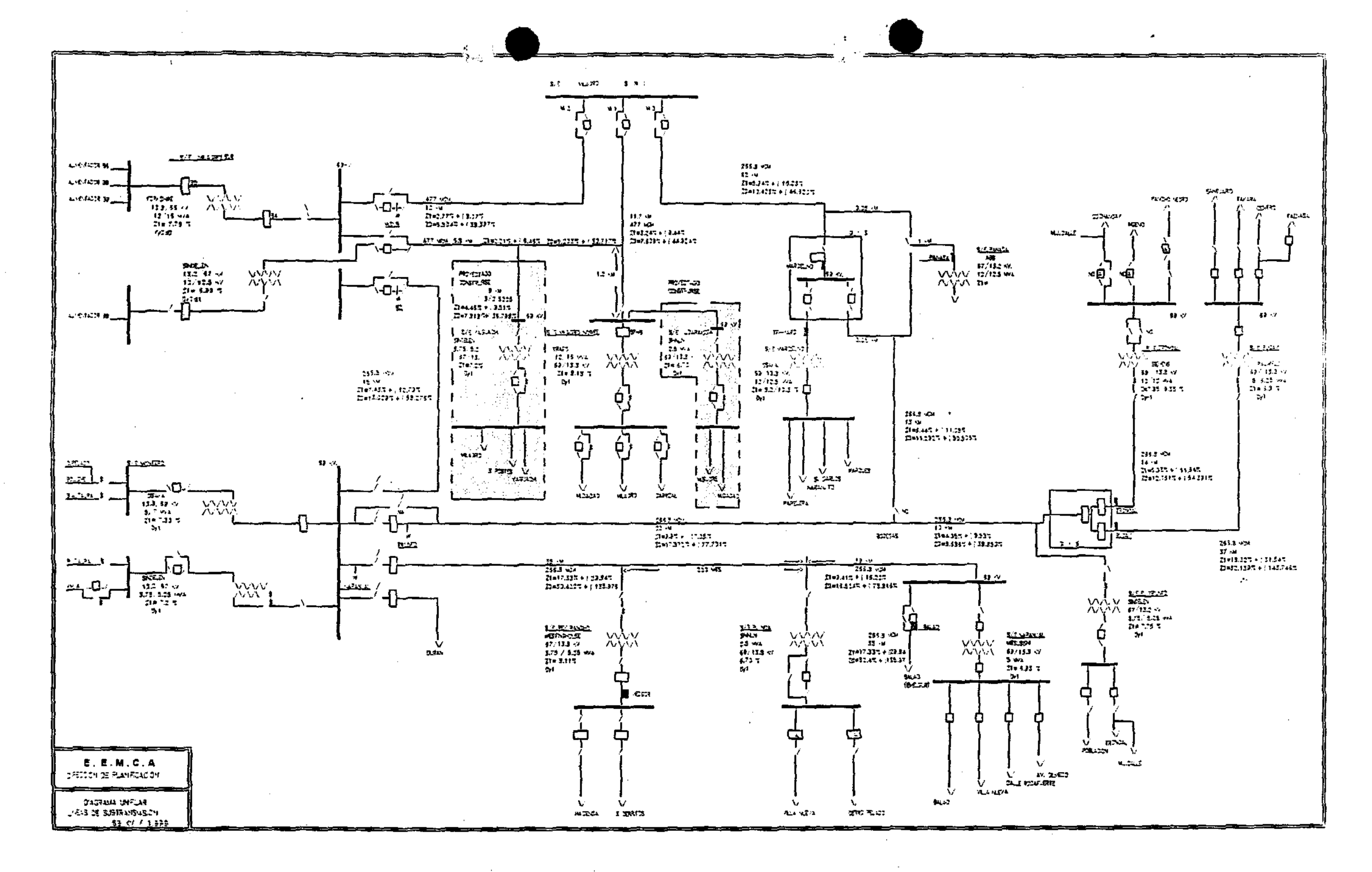
SUB-ESTACION M. MARIDUENA

1.999





•



### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

DIRECCION DE PLANIFICACION

|                       |            |             |        |        |         | ·           |             |   |                   |            |         | USUAR | ICS POR C     | ANTONES DE | 1999   | ····        |           |        |          |             |         |       | . <u> </u> |                             |  |
|-----------------------|------------|-------------|--------|--------|---------|-------------|-------------|---|-------------------|------------|---------|-------|---------------|------------|--------|-------------|-----------|--------|----------|-------------|---------|-------|------------|-----------------------------|--|
| -10300ES              | ELECT)     |             | FEREED |        | MARAN   |             | ALEL        |   | MAYO              |            | 10.40   |       | JULO          |            | 400510 |             | is Market | £      | ULTUERE  | i           | NUMERIE |       | UNIEWERS   |                             | ( ) T-L  |
| <u> </u>              | (P.E.S. 0) | RURAL       | CREASO | REKAL  | FEA. () | RI KAL      | ERBALA)     | H. F.A.L.   | (RHAND            | RCEAL      | 5.877.0 | RERAL | [[:5::0]      | MEST.      | ERIAND | सहस         | 1,88,830  | PEL    | (KBAM)   | ecral.      | 7.54.4  | RURAL | JR8AN      | HERAL                       |  |
| ್ಷಾಗುನಲ್              | 2-1927     | 12087       | 25042  | 12185  | 25134   | 12254       | 25223       | 12288   | 25351             | 12339      | 25322   | 12385 | 25522         | 12433      | 25744  | 12,∔58      | 25.317    | 12.485 | 25.314   | 12,397      | 29.017  | 12488 | 25.514     | 12.571                      | 37.373   |
| THENETIE              | 5.719      | 3.421       | 5.748  | 3.430  | 5.352   | 3,440       | 5.856       | 3,441   | 5.370             | 3.437      | 5.378   | 3.443 | 5.236         | 3.440      | 5.893  | 3,445       | 5.914     | 3,455  | \$.935   | 3,482       | 5.914   | 3.455 | 5.947      | 3,474                       | 9.313  |
| 111176451             | 4.455      | 2.273       | 4,465  | 2.254  | 4,468   | 2.291       | 4.483       | 2,290   | 4.480             | 2.299      | 4.511   | 2.299 | 4.520         | 2.300      | 4.529  | 2,303       | 4,530     | 2.311  | 4.553    | 2.324       | 4,530   | 2.311 | 4.55)      | 2.325                       | <b>5</b> .308 }  |
| <b>VIRONLE</b>        | 4.137      | 3.455       | 4,142  | 3.477  | 4.152   | 3.423       | 4.153       | 3.481   | 4,165             | 3,500      | 4.179   | 3.510 | 4.193         | 3.535      | 4,201  | 3,553       | 4.223     | 3.589  | 4,231    | 3.577       | 4.223   | 3.559 | 4.240      | 3.573                       | 7.712  |
| THENTIFIE             | 4.457      | 3.383       | 4,474  | 3,397  | 4,493   | 3.403       | 4.501       | 3,404   | 4.515             | 3.414      | 4.516   | 3,431 | 4.511         | 3.452      | 4.546  | 3,453       | 4,548     | 3,492  | A.547    | 3.495       | 4,548   | 3.492 | 4.538      | 3.475                       | 7.953  |
|                       | 1.387      | 714         | 1,992  | 724    | 2.011   | 722         | 2.006       | 721   | 2.017             | 725        | 2.028   | 731   | 2,038         | 735        | 2.042  | 735         | 2.055     | 757    | 2.065    | 758         | 2.053   | 757   | 2.075      | 759                         | 2.757  |
| CHATTER               | 1.427      | 398         | 1,423  | 401    | 1,440   | 421         | 1,439       | 401   | 1.445             | 401        | 1,483   | 401   | 1.491         | 401        | 1.495  | 403         | 1,583     | 403    | 1.56\$   | <b>4</b> €5 | 1.553   | 403   | 1.587      | 4C9                         | 1.898  |
|                       | 1,093      | 1.453       | 1,100  | 1.495  | 1,102   | 1.525       | 1.163       | 1.519   | 1.111             | 1,529      | 1.117   | 1.545 | 1.118         | 1.598      | 1.113  | 1,801       | 1.115     | 1,595  | 1,118    | 1.724       | 1.118   | 1.558 | 1.117      | 1.744                       | 2.702  |
| 0.00                  | 2.253      | 1,025       | 2,250  | 1.029  | 2.257   | 1,035       | 2.257       | 1.035   | 2,253             | 1.036      | 2.270   | 1.034 | 2.233         | 1.037      | 2.272  | 1.344       | 2,272     | 1.045  | 2.271    | 1.045       | 2,272   | 1.045 | \$.355     | 1.0÷3 ]                     | 3.310  |
| \$23.7 (A. A.)        | 253        | <del></del> | 252    |        | 255     | <del></del> | 255         | , <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del> | 257               | ·          | 225     |       | 293           |            | 2G +   | <del></del> | 263       |        | 294      |             | 263     |       | 297        | از <del>برینیسی</del><br>از | 227 9  |
| <u>इत्त</u> र्गाक्षाह | -          | 6.80        |        | - 2.72 | agrage  | 21.51       | * <u>21</u> | 2 <u>4</u>  | EMI               | · <u>E</u> |         | E-7/E | 1             |            | 22.5   | 是四          | E - W     | -225   |          | · 64 74.    | . 6767  | FET.  |            | A A S                       | र स्थारत <u>े</u>  |
| Pilite les            | 77.07      |             | FEE    | 2      |         |             | 13.55       |   | - <u>85 436</u> · | a think a  |         |       | <b>3677</b> 6 |            | E SE   |             | . 6 735   |        | <u> </u> |             | 3 E 7 E |       | 16.82.628  | let :Ten and existe         | Company of the compan |

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A. ABONADOS 1999

RESUMEN MENSUAL POR TARFAS

| MES        | FESIDENCI.      | ΑĹ              | COMERCIAL |          | INDUSTRIA | L     | ENT. OFICE  | ALES   | BENEF PUR | BLIC. | ASIST.SOCI | AL          | EOMBEO/ | AGUA  | ALUMPUE | BLIC.      | AUTOC. Y | OTPOS | IOI/T            |
|------------|-----------------|-----------------|-----------|----------|-----------|-------|-------------|--------|-----------|-------|------------|-------------|---------|-------|---------|------------|----------|-------|------------------|
|            | UFBANO.         | RURAL           | URBANO    | RURAL    | URBANO    | RURAL | URBANO      | RI RAL | URBANO    | RURAL | LRB47/0    | RURAL       | LBB7/0  | PURAL | LB87/0  | PLRAL      | URBANO   | RURAL | <u></u>          |
| ENERO      | 41, 225         | 25, 311         | 8, 881    | 2, 280   | 150       | 11    | 153         | 113    | 207       | 407   | 13         | 12          | 51      | 34    | 24      | 57         | 17       | 0     | 3. 947           |
| FESRERO    | 41, 400         | <b>25</b> . 436 | 8. 901    | 2, 300   | 150       | 11    | 153         | 113    | 208       | 409   | 13         | 12          | 52      | 34    | 24      | 57         | 17       | 0     | 79. 340          |
| MARZO      | 41. 615         | 25, 542         | 8, 947    | 2, 280   | 150       | 11    | 15∔         | 113    | 209       | 410   | 13         | 12          | 54      | 34    | 24      | 57         | 17       | 0     | 79, 742          |
| AERIL      | 41, 700         | 25, 669         | 8.971     | 2. 234   | 143       | 11    | 153         | 112    | 209       | 410   | 13         | 12          | 55      | 35    | 27      | <b>5</b> 7 | 17       | 0     | 79, 831          |
| MATO       | 41, 852         | 25, 751         | 9, 000    | 2, 279   | 153       | 11    | 156         | 112    | 209       | 412   | 13         | 12          | 54      | 33    | 24      | 57         | 17       | c     | 30 168           |
| MUMB OKKIN | 41.936          | 25, 846         | 9,021     | 2. 292   | 155       | 11    | 153         | 111    | 210       | 414   | 13         | 12          | 58      | 35    | 24      | 57         | 17       | 0     | <b>∦</b> 20. 388 |
| perio -    | 42. 144         | 25. 925         | 9.072     | 2, 323   | 155       | Τf    | 147         | 104    | 211       | 414   | 13         | 12          | 55      | 35    | 25      | 57         | 15       | G     | 33, 718          |
| AGESTO     | 42, 420         | 25, 029         | 9. 090    | 2. 341   | 152       | 11    | 143         | 130    | 213       | 414   | 15         | 12          | 55      | 35    | 25      | 57         | 17       | 0     | 31.131           |
| SEFTIEMBRE | 40. 782         | 25, 209         | 9. 131    | 2, 373   | 154       | 12    | 149         | 100    | 210       | 413   | 13         | 12          | 55      | 35    | 27      | 57         | 17       | 0     | 31, 755          |
| CHUEES     | 43. 133         | 26, 259         | 9. 145    | 2. 354   | 155       | 12    | 143         | 99     | 210       | 413   | 13         | 12          | 55      | 36    | 15      | <b>5</b> 7 | 17       | 0     | 32, 131          |
| DOMENBRE   | 42, 732         | 25, 209         | 9, 131    | 2. 373   | 154       | 12    | 149         | 130    | 210       | 413   | 13         | 12          | 55      | 33    | 27      | 5 <i>7</i> | 17       | C     | 31, 755          |
| DICIEMBRE  | 45 <u>. 507</u> | 25. <u>35</u> 9 | 9, 151    | 2. 394 . | _153      | 1.2   | 149         | 99     | 233       | 420   | 1 4        | 12          | 55      | 36    | 27      | 57         | 13       | 0     | 32. 677          |
| SUB-TOTAL  | 40.203          | 25, 893         | 9.037     | 2. 325   | 153       | 11    | 15 <u>2</u> | 103    | 209       | 414   | 13         | 12          | 54      | 35    | 2.4     | 57         | 17       | 0     | 30, 722          |
| TUTAL      | 63, 103         | <u> </u>        | 11.352    |          | 134       |       | 258         |        | 523       |       | 25         | <del></del> | 90      |       | 81      |            | 17       |       | 30. 722          |

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

### DIRECCION DE PLANFICACION

### RESUMEN MENSUAL DE ABONADOS POR TARIFAS 1999

| MES      | RESIDENC | COMERCIALI | NDUSTRI EN | r. ofi | BEN.PUB | ASIST.SOC | BOMB, AG       | ALUMB.P | AUTOC. | TOTAL  |
|----------|----------|------------|------------|--------|---------|-----------|----------------|---------|--------|--------|
| ENERO    | 66,537   | 11,161     | 161        | 266    | 614     | 25        | 85             | 81      | 17     | 78,947 |
| FEBRERO  | 66,886   | 11,201     | 161        | 266    | 617     | 25        | 86             | 81      | 17     | 79,340 |
| MAPZO    | 67,257   | 11,227     | 161        | 267    | 619     | 25        | 88             | 81      | 17     | 79,742 |
| ABRIL    | 67,369   | 11,255     | 159        | 265    | 619     | 25        | 91             | 81      | 17     | 79,881 |
| MAYO     | 67,623   | 11,279     | 164        | 268    | 621     | 25        | <del>9</del> 0 | 81      | 17     | 80,168 |
| JUNIO .  | 67,782   | 11,313     | 166        | 269    | 624     | 25        | 91             | 81      | 17     | 80,368 |
| JUHO     | 63,069   | 11,392     | 166        | 251    | 625     | 25        | 91             | 83      | 16     | 80,718 |
| AGOSTO   | 68,449   | 11,431     | 163        | 248    | 624     | 25        | 91             | 83      | 17     | 81,131 |
| SEPTIEMB | 68,991   | 11,504     | 166        | 249    | 628     | 25        | 91             | 84      | 17     | 81,755 |
| OCTUBRE  | 69,402   | 11,529     | 168 ·      | 248    | 628     | 25        | 91             | 73      | 17     | 82,181 |
| NOVIEMB  | 68,991   | 11,504     | 166        | 249    | 628     | 25        | 91             | 84      | .17    | 81,755 |
| DICIEMBR | 69,866   | 11,545     | 170        | 248    | 629     | 26        | 91             | 84      | 18     | 82,677 |
| TOTAL    | 68,102   | 11,362     | 164        | 258    | 623     | 25        | 90             | 81      | 17     | 80,722 |

Ing. Enrique Villegas Yagual

PLANIFICADOR ECONOMICO DE LA EEMCA

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

### DIRECCION DE PLANIFICACION RESUMEN MENSUAL DE KWH POR TARIFA

| MES        | RESIDENC     | COMERCI             | INDUSTRIA                   | ENT.OFICI        | BENEF.PU        | ASIST.SOCI      | BOMBEO/      | ALUMB.PU                 | AUTOC. Y        | TOTAL         |
|------------|--------------|---------------------|-----------------------------|------------------|-----------------|-----------------|--------------|--------------------------|-----------------|---------------|
| ENERO      | 6, 852. 572  | 3, 033, 664         | 7, 063, 241                 | 690, 687         | 100, 218        | <b>35. 10</b> 7 | 974, 037     | 966, 304                 | 59,017          | 19.774,847    |
| FEBRERO    | 7, 099, 110  | 2, 978. 763         | 6, 832, 805                 | 577, 262         | 90, 836         | 37, 309         | 939, 143     | 966, 304                 | 52, 196         | 19, 573, 728  |
| MARZO      | 7, 013, 669  | 2, 821, 208         | <b>5</b> , <b>8</b> 62, 356 | 725. 180         | 94, 202         | 39, 803         | 961, 318     | 966, 304                 | 54, 283         | 18, 538, 323  |
| ABRIL      | 6. 887, 685  | 2, 608, 302         | 6, 121, 758                 | 624, 228         | 87, 393         | 33, 672         | 806, 573     | 966, 304                 | 55, 359         | 18.191,280    |
| MAYO       | 6, 574, 655  | 2, 557, 840         | 6, 638, 777                 | 664, 325         | <b>7</b> 6, 833 | 35, 842         | 882, 772     | 829, 091                 | 66, <b>5</b> 41 | 18, 326, 676  |
| JUNIO      | 6, 130, 442  | 2. 763. <b>5</b> 86 | 7, 430, 296                 | <b>5</b> 64, 323 | 78, 100         | 37, 184         | 891, 120     | 966, 304                 | 63, 114         | 19.029.469    |
| JULIO      | 5, 879, 737  | 2. 938, 489         | 6, 823, 303                 | 428.927          | 83, 475         | 32. 809         | 890, 515     | <b>9</b> 66, <b>3</b> 04 | <b>5</b> 7, 060 | 13.100,674    |
| AGOSTO     | 5. 572. 985  | 2. 634, 934         | 7, 717, 181                 | 415.444          | 81.315          | 25, 712         | 804, 428     | 963, 431                 | <b>5</b> 3, 755 | [13.274.265 [ |
| SEPTIEMBRE | 5. 170. 714  | 2, 737, 773         | 7,747,468                   | 395.966          | 82. 941         | 28. 939         | 830,719      | 967,077                  | <b>5</b> 6, 16⊥ | 13.017,761    |
| OCTUBRE    | 5. 105, 436  | 2, 683, 523         | 8,040,829                   | 412, 475         | 91,060          | 31, 406         | 892, 811     | <b>83</b> 2, <b>9</b> 55 | 44, 737         | 13. 135, 232  |
| NOVIEMBRE  | 5, 125. 833  | 2, 873, 977         | 8, 123, 623                 | 432, 421         | 89, 116         | 30, 257         | 860, 881     | 968, <b>5</b> 66         | 41, 745         | 13. 546, 419  |
| DICIEMBRE  | 5, 194, 685  | 2.994,092           | 8, 177 <u>.</u> 305         | 418, 946         | 91, 409         | 33, 672         | 900, 453     | <u>968, 512</u>          | 63, 609         | 18. 842. 683  |
| TOTAL      | 72, 657, 554 | 33, 631, 201        | 86, 628, 947                | 6, 350, 184      | 1,046,903       | 401.712         | 10, 634, 770 | 11. 332, 506             | 567, 530        | 223. 351, 357 |

EMPRESA ELECTRICA MILAGRO CA KVH 1909 RESUMEN MENSUAL POR TARIFAS

| NES       | ELECTION LAL |            | OMESCAL    |                  | COCSIRGIL   |        | NI. OFICIALES            |         | EVENINE (II)  |                     | SSE WILL |        | EDMEED AGGA     |         | ALCARDO DE LOC          |           | A: 1081 Y 01:21 | b          | DET          |
|-----------|--------------|------------|------------|------------------|-------------|--------|--------------------------|---------|---------------|---------------------|----------|--------|-----------------|---------|-------------------------|-----------|-----------------|------------|--------------|
| i         | Uneart)      | RCEAL      | UKEA JU    | RUEAL            | [KEY_D]     | RUKAL  | T.KHY.M                  | KOKAT ( | FKP7/O        | KL KAL              | CEBARO   | RIVAL  | LK9740          | RURAL   | TKHYZO                  | RURAL     | OKRY.D          | KUKAL      | []           |
| EEE       | 4.542.258    | 2.203,314  | 2,451,351  | 572.513          | 7,057.037   | 6,204  | <b>558.254</b>           | 32,403  | 75.588        | 24,530              | 33.357   | 1,253  | 941,722         | 32.315  | 697,959                 | 265.345   | 59 317          | - 0        | 19,774,347   |
| FEBRERO   | 4,345,205    | 2.253.905  | 2.425.272  | 550.491          | 6.323.894   | 6.911  | 541.947                  | 35.315  | 67.945        | 22,391              | 36.013   | 1,298  | <b>\$04.113</b> | 35.030  | 697.959                 | 268.345   | 52,196          | 0          | 19.573.725   |
| NUEZO     | 4.755.740    | 2.244,929  | 2.253.925  | 582. <i>2</i> 82 | 5.356.50\$  | 5,848  | 630.19C                  | 84,380  | 71.469        | 22.733              | 38.156   | 1.543  | 925.379         | 37.539  | <b>69</b> 7. <b>959</b> | 268.345   | 54,233          | 0 }        | 18,538,323   |
| PERT      | 4.324.354    | 2.253.332  | 2.009 511  | 598,491          | 6.114.484   | 7.274  | 569,712                  | 54.515  | 85,181        | 21.217              | 32.573   | 1.094  | 765.258         | 41,315  | 697.9 <del>5</del> 9    | 253.345   | 55.359          | 0          | 18.191.250 ( |
| MAYD      | 4.305.654    | 2.266.001  | 2.003.397  | 554 443          | 6,532,123   | 5.554  | 503,244                  | 61.081  | 59.117        | 17.716              | 34.750   | 1,092  | 643.540         | 39.232  | 580.745                 | 258,345   | 88.541          | 0 ]        | 18.325.375   |
| JUNIO I   | 4 095, 185   | 2.085.257  | 2.197.751  | 570.825          | 7.474,520   | 3,613  | <b>5</b> 32.5 <b>C</b> 4 | 31.819  | 80.142        | 17, <del>2</del> 58 | 35.1¢7   | 1.077  | 853.354         | 27,768  | 697.959                 | 268.345   | <b>6</b> 3.114  | <b>0</b> [ | 19.029.469   |
| RTLIO I   | 3.312.968    | 1.965.319  | 2.373.\$32 | 561.557          | 8.315,158   | 8,152  | 410.234                  | 18.693  | 64.373        | 19,102              | 31.279   | 1.530  | 855.042         | 35.473  | 697,95 <b>9</b>         | 258.345   | 57.050          | 0          | 18.100,874   |
| EC0210    | 3,539,549    | 1.933.116  | 2.112.579  | \$22,405         | 7,711.238   | 5,943  | 393.785                  | 15.850  | 62,036        | 19,279              | 24.274   | 1,438  | 777,771         | 25,557  | 700,136                 | 256.345   | <b>5</b> 3.755  | o          | 18,274,255   |
| EPHENBRE  | 3,454,149    | 1.718,565  | 2.199.525  | 538,084          | 7.737.573   | 9,295  | 330.975                  | 14.990  | 64.755        | 18,185              | 27.353   | 1.071  | 805,356         | 23,563  | 698,732                 | 263,345   | 56.164          | 0          | 18,317,781   |
| PUTUBRE   | 3.355.316    | 1.738.620  | 2.143.922  | 539.503          | 8.032.252   | 8,577  | 397.898                  | 14.577  | 68.571        | 22,489              | 30.099   | 1.307  | 852,42A         | 30,387  | 584.510                 | 265.345   | 44.737          | 0          | 18.135.232   |
| COVENIERE | 3.343.741    | 1.782.092  | 2.244.25   | 629,595          | 8.115.411   | 7,212  | 418.362                  | 13.459  | 68.082        | 21,034              | 25.955   | 1,302  | \$29,964        | 30.917  | 700.221                 | 288.345   | 41.745          | o (        | 18.545.119   |
| DICTEMBRE | 3.424.979    | 1,749,708  | 2,427,184  | E09,688          | 8.168.3C4   | 8.501  | 408.073_                 | 10,873  | <b>69.319</b> | 22,390              | 32,425   | 1,178  | 873,504         | 25,349  | 700.167                 | 253.345   | 63.509          |            | 18.542.583   |
| BIUIAL    | 43.255.933   | 24.191.558 | 26,353,303 | 6.797.398        | \$6.54C.150 | 88.787 | 5.950.810                | 353374  | 737.573       | 249.325             | 386.433  | 15,279 | 10.252.227      | 382.543 | 8.112.366               | 3.220.140 | 637.553         | 0)         | 223.351.357  |
| EUAL      | 72.337.354   |            | 33,531,52  |                  | \$5.528.247 |        | 6.350.184                |         | 1,038,903     |                     | 401.712  |        | 10.534,770      |         | 11.332.509              |           | 657.530         |            | 223.351.357  |

ing. Enrique Villegas V. Planificador Edonomico

EMPRESA ELECTRICA MILAGRO

•

| 5.55   | tesnio luk                                 | Office Us.                | [P.W. 51, 1, 2, 4] | \$565,51633  | 50.51 itSl                   | i. 51. 902        | ENRIUME: 45          | 5. P 600   0           | 50.534591-586             | Vice) Quill                       | ane se        | (C. 10 (Con), M2  | 0104  | 7                   |
|--|--|---------------------------|--------------------|--------------|------------------------------|-------------------|----------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------|---|---------------------|
| UMPA DIEM  |  |                           |                    | <del></del>  |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 27, 335, 415  | 74<br>R             |
| eurada edidik  |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 17, 333, 413  |                     |
| KB-1017T   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 27, 559, 415  | 5                   |
| WITERUDIN  | 6. 552 572                                 | 3. 333. 554               |                    | 7, 983, 241  | - 4-                         |                   | 890. \$57            | 105, 219               | \$5. tú7                  | 974, 057                          | 988. 304      | 59 017            | 19 774, 947   | u                   |
| eri, dgoti)<br>Ethecadoti  | 71. 353<br>279. 338                        | 249, 935<br>52, 591       |                    |              | 155                          | 3. 752            |                      | e 161                  |                           | 23. 551                           | 1, 711, 504   |                   | 521. 193<br>4. 332. 585                               | 11                  |
| N.C.EDN  | (522, 045)                                 | (\$36,000)                |                    |              | 1. 499. 250<br>(1. 496. 250, | 3. 732            |                      | 5. 252<br>(27. 253)    |                           | 23. 356                           | (1. 361, 344) |                   | (4, 537, 533)   | ••                  |
| स्याध्य  | 1, 551, 519                                |                           |                    |              |                              |                   |                      | <b>\_</b>              |                           |                                   |               |                   | 1, 551, 518   | 8, 345, 727         |
| (tenta personal dispersonal di   | 7, 342, 781                                | 2, 998, 925               | 45%, 115           | 7, 345, 241  | 157 (                        | 5.751             | 995. 397 (           | F                      | 52, 733                   | 997, 915                          | 1, 514, 134   | 59. 917           | - 14 - 7 - K62 - 17 P                                 | <u> </u>            |
| TOPERA DOCTA   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 22, 195, 143  |                     |
| ederon edita   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   |   | <b>£</b>            |
| 4.3-5014T  |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 27, 958, 145  | H                   |
| EST. DESCTO  | 7. 353. 110<br>25. 865                     | 2. 375. 755               |                    | 8, 532, 595  |                              |                   | 577. 252             | 96. 338                | \$7, 339                  | 959. 143                          | 985. \$04     | \$2, 155          | 19, 573, 729  |                     |
| STRUCTU:   | 79. 333                                    | 145, 122<br>31, 728       |                    |              | n                            | 9                 | 350                  | g. 398                 | 3. 552                    | 1, 034, 721                       | 250, 412      |                   | 1, 21\$, 751<br>40\$, 940                             |                     |
| CREATIS  | (194, 303)                                 | (35. 357)                 |                    | o            | •                            |                   |                      | (13. 710)              | (3. 58C:                  |                                   | (155, 474)    |                   | (553, 583)  |                     |
| kaseen v   | 1, 751, 515                                |                           |                    |              |                              |                   | <u></u>              |                        |                           |                                   |               |                   | 1. 251. 515   | 1, 190, 373         |
| tina tracker   | \$, 081, 310                               | 3, 395, 224               | 4, 171             | 8, \$30, 505 | 3 (                          | 3 (               | 577, G12             | 72. 511                | <u>\$7. 3⊽∌</u>           | 1, 975, 584 (                     | 950, 252      | 52, 195           | BM desiral  |                     |
| CONTRA DOEST   |  | -                         |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 25, 535, 551  | 1                   |
| ATT BOUNDA FEET OF   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 25, 323, 331  | 4                   |
| 1.2-514T   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 25. 935. 551  | ••                  |
| A TEMPS  | 7, 713, 559                                | 2, 301, 101               |                    | 5, 351, 353  |                              |                   | 725, 189             | 94, 202                | \$9, 503                  | 951. 31£                          | 969, 354      | 54, 253           | 19. 533. 323  |                     |
| ERK OFFERM<br>RECTERINGON  | 17. 592<br>378, 197                        | 25. 391<br>85-138         |                    |              | 49, 372<br>3, 489, 309       | 4, 125<br>1. \$95 | et acd               | 5. 599                 |                           | 110, 307                          |               |                   | 783. 9G1<br>3. 328. 593                               |                     |
| The Control of the Co | (534, 191)                                 | (155, 357)                |                    | 3            | (2, 500, 752                 | 1, 322            | 45, 809<br>(11, 241) | (2. 59 t)              |                           | (93. DES                          |               |                   | (5 410, 454)  | IK .                |
| 75.00  | 1.051 518                                  |                           | (                  |              |                              | <u> </u>          |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 1, 251 513  | 8, 105, 779         |
|  | 1. (\$4. ) \$5. (                          | 745 34                    | 7:7.3+4            | 5, 381, 388  | \$ 12.5                      | 3.3:              | 757 744              | 97. 50-2 st            | 3º. ₹.3                   | 2 3- 1                            | <u> </u>      | 34 253            | COME THE STATE STATE                                  |                     |
| CONFRE DOCAT   | •  |                           | •                  |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 28, 552, 353  | 1                   |
| enterada edikia  |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   |   |                     |
| KB-101AL   |  |                           | •                  |              |                              |                   |                      |                        | <b>-</b> -                | ***                               |               |                   | 23, 957, 358  | #                   |
| real descent   | 6. 387. \$55<br>11. 130                    | 2, 303, 302               |                    | 6, 121, 758  |                              |                   | <b>5</b> 24. 225     | 57. 395                | 33, 972                   | 605, 573                          | 965, 304      | 55, 359           | 16. (91. 290 )<br>1. 230. 312                         |                     |
| SOT PRINCIPA   | 309, 547                                   | 55. 320<br>49. 355        |                    |              | 1, 155, 553                  | 122               | 655                  | \$2 053                |                           | 33, 804                           | 5             | 34, 373           | 1, \$14, 397  | •                   |
| REALERON   | (495, 938)                                 | (195, 442)                |                    | •            | (1, 155, 970)                | (295)             | (151, 231)           | (57, 529)              |                           | (88, 903)                         | 0             |                   |   | 1                   |
| rapit.   | 1, 251, 519                                |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 1 (5) 518   |                     |
| tionic Association (Constitution)  | 7 795. 546 (                               | 2, 354, 145               | 1 335 351 (        | 4 III 75: 1  | 12,414                       | , <u>1.5.1</u> [  | 10.35.3              | 3: 3-7 (               | 55 3 1                    | 7 33                              | 935 1.4       | <u>. 135_5</u> 55 | And See time  | 1                   |
| DDFRi DSI  | į.   |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | 27, 753, 459  | ¥.                  |
| ENERGY SERVE   |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   | <b></b>       |                   |   | .*-                 |
| re-ental   | <b></b>                                    |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        | <b>-</b>                  | <b></b>                           |               | **                | 27. 730. 469  |                     |
| ERY, DESCTO  | 8. 574. 855<br>12. 332                     | 2, 557, \$40<br>30, 715   |                    | 8, 433, 777  |                              | -                 | 554. 325             | 75. \$33               | <b>\$</b> 5. <b>\$</b> 42 | 452, 772. <sub>.</sub><br>19, 510 | 529, 391      | 83, 541           | 18, 328, 373<br>450, 195                              | <b>-</b>            |
| DARKON,  | 494. 457                                   | 29, 503                   |                    |              | 3, 511, 547                  | 54                | 14. 735<br>20. 283   | 2, 813                 |                           | 155, 353                          | a             | o                 | 4, 347, 523   |                     |
| CULATION   | (829, 515)                                 | (150, 246)                |                    |              | (2. 592. 451)                | (1, 217)          | (92, 293)            | (15, 563)              |                           | (195, 259)                        | Ď             |                   | (4, 757, 351)   | \$38313             |
| TRETA  | 1, 251, 515<br>7, 533, 145 j               |                           | <u>,</u>           |              |                              | <u> </u>          |                      |                        |                           | - <u></u>                         |               |                   | 1, 351, 519   | 5. 152, 554<br>C    |
| (III) E.M. (III) III III III III III III III III I   | 7. 533. 145                                | 2. 454. 541               | 1554, 2211         | 9, 335, 777  | 318 DES 1                    | (1. 163.          | a37 321 N            | 52 374                 | 33 342 1                  | 903, 041                          | 5.5. 391      | JL 65, 541 ,      | महरू छ। इस्टेन्स                                      | 4                   |
| DOMERA DOST  | ı  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   | <b>25</b> . ∌35, 720                                  | 2                   |
| eterika ernya  |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               |                   |   |                     |
| 1.E-1912L  |  |                           |                    |              |                              |                   |                      |                        |                           |                                   |               | ••                | 25, 338, 720  | *                   |
| EROTORIOTOS<br>EERO (OBRECTO)  | 8. 185. 442<br>8. 200                      | 2, 785, 556               |                    | 7, 450, 295  |                              |                   | 584, 323             | 75, 195                | \$7. 154                  | 891, 120                          | 988, 354      | 83. 114           | 19, 329, 489<br>17, 339                               |                     |
| ENTERNACION  | \$, 399<br>341, 740                        | 9, 293<br><b>5</b> 8, 403 |                    |              | 215, 473                     | 653               | á                    | 9.5                    |                           | 279, 515                          | 3             |                   | 1, 559, 341   | ]                   |
|  |  |                           |                    |              |                              |                   | -                    |                        |                           |                                   |               |                   |   | ¥                   |
| CTLACTOS   | (470, 075)                                 | (175. 385.                | (397, 863:         |              | (144, 517)                   | (2. 174,          | 9                    | (5. 705)               |                           | (93. 525.                         | 3             |                   | (1, 793, 547)   | a                   |
|  | (470, 975)<br>1, 951, 518<br>7, 568, 934 ( | (175. 355.<br>            | (997, 869:<br>)[]  | 7, 495 398 ( | 72, \$59 1                   | (2, 174,          | 9<br>554, 323 (      | (5. 705)<br>72, 453 (4 | \$7 E\$A N                | (99. 525.<br>1. 979. 997.)        | 946 504       |                   | (1, 793, 547,<br>1, 251, 518<br>26, 48, 318, 318, 516 | <b>5. 5</b> 37, 800 |

|  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     | •                    |                                       |                              |  |  |
|--|--|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------|------------------------|---------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|--|--|
| 70.2   | 9-5-50a. Ac                              | GREAT COM             | C 74                               | D <sub>x→1</sub> (₹x <sub>y</sub> | 35.5                    | ( GF)        | रेणके कहा किस          | CHA ALA             | ্রিশর গুৰুত্ব - ১৯১৪ | \$3.73                                |                              | के प्राप्तिक विश्व विष्ट विश्व विष्ट विश्व विष्ट विश्व विष्ठ विश्व विष्य विश्व विष्य विश्व विष्य विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्य | 15122  |
| FRA [0524  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 27, 225,353                                  |
| erny fensk<br>Frotsk   |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 27, 223, 363                                 |
| TURALININ<br>FU. DIFECTO   | 5, 979, 797<br>2, 840                    | 2, 955 457<br>13. 754 | 2 425                              | 5. 325. 305                       |                         |              | 404, 927               | 83, 475             | 31, 509              | 892, 515                              | 935. <b>32</b> 4             | 57. Jag  | 15. 130 \$.74 ∬<br>19. <b>5</b> 32 ∬         |
| TTTT CARLO   | \$15, 857                                | \$7 124               | 2, 495<br>103, 952                 |                                   | 36, 920                 | \$0.1        | 1, 525                 | 4, 728              |                      |                                       | 4, 399                       | 4, 175, 524  | 4. 733. #37                                  |
| (Ledy)   | (561, 921)<br>1, 251, <u>515</u>         | (127 374)             | (89, 239)                          |                                   | (35, 597)               | (1, 715)     | (62, 991)              | (4, 915)            |                      | (197)                                 | (3, 450, 300)                |  | (4. 565. £52)<br>1. 251. 575                 |
| inda<br>National Control   | 6, 476, 859                              | 2,310,523             | 35. 251                            | 5.301.323                         | 1, 335                  | 0.100        | \$\$9. 16\$ <b>)</b>   | 93. 558             | \$ (0)               | 393, 433, (                           | 51 195 }                     | 188.888  | PARTE PAR BAY                                |
| RA DOSSI   |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       | <u> </u>                     |  | 27, 833, 551                                 |
| erida eelea  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        | •                   |                      |                                       |                              |  | ·  |
| 9–79Tal<br>Turkovn   | 5, 570, 985                              | 2, 834, 934           |                                    | 7 717 151                         |                         |              | 415, 444               | <b>5</b> 1, 31\$    | 25. <sup>2</sup> 12  | 594, 323                              | 96 <b>5.</b> # <b>5</b> 1    | 53, 755  | 27, 833, <b>50</b> 1<br>19, 274, <b>38</b> 5 |
| erio de Cara de la compansión de la comp | 3. 373                                   | 21 212                | Q                                  |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 27. \$5\$                                    |
| CLEANN<br>CLEAN  | 277, 465<br>(\$29, 549)                  | 48. 526<br>(51, 779)  | 523, 451<br>(443, <del>3</del> 75) | 9                                 | 393. 302<br>(\$34. 942) |              |                        | 2. 357<br><i>0</i>  |                      | 7, 337<br>(4, 765)                    | 2, 123, 725<br>(1, 822, 623) | 2, 630<br>(2, 630)   | 3, 389, 454<br>(2, 991, 852)                 |
| KODA   | 1, 251 515                               |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                              |  | 1, 251 379                                   |
| HOREAN   | 6. 354. 317                              | 2. 88 (. 247          | 75, 306                            | 7. 717. 151 }                     | 53, 463                 | 3 //         | 113 444 )[             | 55. <u>37%</u>      | 23.712               | 923, 772                              | f. 455. 585                  | 53, 735, 90  | 等性 线 在广泛等                                    |
| FR: 50511  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 27, 984, 1935                                |
| nerada <b>eraca</b><br>5-70tal   |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 27. 044. <b>33</b> .5                        |
| Tidaliya<br>N Begitti  | 5, 173, 714                              | 2, 737, 773           |                                    | 7, 747, 483                       |                         |              | 395, 988               | 42. S44             | 25, 939              | 830, 719                              | 987 977                      | 59, (\$4   | 15, 017, 25.1                                |
| And the Control of th | 1, 953<br>195, <b>33</b> 0               | 17, 347<br>43, 385    | 44 573                             |                                   | 1, 145, 315             | ٥            | 24, 490                | 5, 393              |                      | 9                                     | b                            |  | 15. 第57<br>1. 454. 第1                        |
| iladon<br>Soda   | (318, 793)<br><u>r. 2</u> 51, <u>519</u> | (52, 759;             | (413, 757)                         |                                   | (573, 303)              | 3            | (15, 795)              | (7, 199)            |                      | (1, t95)                              | 3                            |  | (1, 853, 772)<br>1, 251, 513                 |
| 0 8200 B 3 7 1   | 5. 300, 307                              | 2012 12 2             | (557 554)                          | 7.04.45                           | 281, 31                 |              | 434, 483               | \$4, \$47           | 20, 909 (            | 923,514                               | 3-77, 377, 1                 | Sà. 134 45   | र्द्धल व्यक्तिक व्यक्त                       |
| FSA DECI   |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      | <del></del>                           |                              |  | 25, 107, St 🕏                                |
| eerda eerka  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | ¥  |
| 9-total<br>Turacon   | 5, 105, #39                              | 2 853 503             |                                    | g. 343, 529                       |                         |              | .412, 475              | 91. <b>36</b> 3     | 51, 405              | 597. <b>5</b> 11                      | 132, 955                     | 44, 737  | 29, 107, 613<br>18, 135, 252                 |
| ar. Directo  | 1, \$33                                  | 13, 124               | 0                                  | <b>.</b>                          |                         | _            |                        |                     | <b></b>              |                                       | _                            |  | 14, 754                                      |
| Terlacion<br>Vaccon  | 175, 965<br>(351, 293:                   | 29. 555<br>{49. 555,  | . 16, 529<br>(75, 275)             |                                   | 0<br>1                  | 254<br>(583) | 211, 578<br>(211, 578) | 2, 144<br>(20, 594) |                      |                                       | a<br>0                       |  | 435, 724<br>(649, 487)                       |
| IDA  | 1. 251, 519                              |                       |                                    |                                   |                         | ,            |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 1, 251, 545                                  |
| estad  | á. (33, 39)                              | 2575853               | 1, 151 1                           | 4. 545. 525 (                     |                         | (253-1)      | 41( 475 )              | 7_, 312 }[          | 1 2 3                | 531. 511 )                            | 332, 335                     | 44 (3/ 45)   | ार्क्स एक स्टब्स अस्त्री                     |
| TRUDA <b>TO</b> NA   |  |                       |                                    |                                   |                         |              | •                      |                     |                      |                                       |                              |  | 25. 717. (22)                                |
| anda esta.<br>B-Ditil  |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 25, 717, 12.                                 |
| CTRUZZV  | 5. /25, 553                              | 2, 873, 977           | _                                  | 5, 123, 923                       |                         |              | 432. JZ1               | 59, 115             | 33, 257              | 583 951                               | \$83. 555                    | 41, 745  | fg, 543, 413                                 |
| sv. dreeto<br>Tiekladon  | 5, 550<br>575, 571                       | g. 237<br>145, 452    | 0<br>77. 355                       |                                   | 2. 129, 955             | 1, \$37      | 11. 871                | 522                 |                      | 12, 452                               | 1, 353, 251                  |  | 35, 737<br>5, 117, 328                       |
| CACTON   | (1. 933, 119)                            | (192, 324)            | (74, \$65)                         |                                   | (2, 201, 301)           | (1, 451)     | (128, 445)             | (2, 195)            |                      | (rs. 322)                             | (1, \$25, #15)               |  | (8, 272, #47)                                |
|  | 1, 251, 515<br>5, 255, 557, (            | 2, 359, 512           | 2, 458                             | 3, 173, 373 (                     | (1) <b>3</b> (1)        | <u> </u>     | \$12,544               | 37 123              | \$3. 152             | 35 E. (31 t)                          | 1, 103, 103                  | 4), /45 4  | 1, 251, 57全<br>(表記 ) [1] (日本) (日本)           |
| a April  |  |                       |                                    |                                   |                         | <del></del>  |                        |                     |                      |                                       |                              |  | <del></del> i                                |
| erada <b>era</b> ka<br>Erada <b>era</b> ka   |  |                       |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      |                                       |                              |  | 25, 717, 122, 1                              |
| HULL   |  | <b>.</b>              |                                    |                                   |                         |              |                        |                     |                      | <b></b>                               |                              | <u>.</u>   | 25, 717, 172                                 |
| TURACION<br>N. <b>Diri</b> boty  | 5, 194, 555<br>8, 555                    | 2. 994. 995<br>9. 237 | a                                  | 5, 177, 505                       |                         |              | 41E. 948               | 91, 4G9             | 33, 672              | 950, 453                              | 383, 512                     | £5. \$09   | 19. 942, <b>563</b> (                        |
| TTP://CON  | 532, 959                                 | 55, 455               | 135, 357                           |                                   | 2, 115, 311             | 17, 145      | 165                    | 1, 425              |                      | 3. 155                                | 1, 323, 155                  |  | \$. 919. <b>55</b> 5                         |
| LLORN<br>TD4   | (1, 987, 907)<br>1, 251, 516             | (140, 915)            | (135, 441)                         |                                   | (2, 109, 500)           |              | 9                      | (1, 428)            |                      | (4, 255)                              | (511 209:                    |  | (4. 273, 45%)<br>1. 251, 57%                 |
| Contract Contract  | 5. 317. 75                               | 2 917 959             | 1, 213 j                           |                                   | 3, 275                  | 17 145 ](    | 413, 345               | <del></del>         |                      | \$23. \$15T                           | 195, 459                     | 35 209   |  |

FLANFOADOR BOOMEN DO DE LA EDICA

FACRIBACON EN SICRES DE 1995 EMPRESA RECTRETA MILAGRO CA FACTURACION EN SUCRES DE 1999

### MEZINDI MORTIN BUS LANGE **क्रिकाल** र J. CL. Sec. Material Editor CAR LAND 5.76 10 10 F. L. LES NEULVEL Usaker Lak Concessions Sec. 20 - K , 3 rd. Branch Branch Backet Little of SEL 4 327, 244, 44 153. 172, 353 1. 341, 433, 444 A. 277. -22. 1 329. <u>183</u>. 775 70, 345, 737 14. 33£ 432 Tite (IV) 2 437, 583, 862 4, 386, 349, 511 921, 792, 226 egg, 332, 182 2, 182, 724, 913 (3, 41, 56) 12, \$92, 222 251, 347, 262 133, 123, 753 7, 387, 332 7, 795, 559, 285 2. 778. 543 242, 274, 213 320, 252, 203 15, 334, 321 S. 432, 528 142, 122 \$1, 131.**3**13 3, 45°, 161, 243° 1, 123, Bag, 318 372, 138, 128 224, 211, 735 2, 345, 784, 383 \$77, 135, 512 11, 353, 573 251. \$43, 253 124, 172, 793 22, 222, 313 3, 375, 243, 423 1, 324 571 39. 433. 323 17, 132, 742 1, 543, 232 \$2. **2**71. 552 185, 271 367, 137, 925 LEST. \$45. \$19. 244 1, 475, 395, 446 I, 196, 331, 324 222, 221, 221 7, 505, 552, 567 373, 547, 357 45. 374. 379 3, 552, 347, 215 332, 772, 319 2. 433. 327 228. 724. 355 91 "33 327. 125. 229 19, 465, 234 23, 531, 351 15. 371. 495 3, 472, 574 41,234,453 2, 492, 213, 774 1, 239, 297, 628 231, 353, 261 252, 143, 533 2, 339, 533, 445 2 382 993 \$\$7, \$25. \$55 275, 252, 227 15. 789. 292 3\$2, \$75, \$90 153 377, 352 33, 274, 294 3, 281, 393, 442 23, 442, 753 15. 195, 533 2.797.133 12. 332 323 112, 331 242, 354, 491 3, 427, 735, 537 13, 317, 597, 445 1, 133, 385, 783 271. 385. 140 425, 241, 154 31, 373, 112 2. 277, 554 15. 234, 573 ## **363**, 242 A 353. 313 13, \$\$\$, 423 35. 241 229, 237, 297 92. 173. 29t 183, 322, 477 2, 454, 875, 832 1, 218, 336, 471 1, 192, 734, 742 283, \$76, 736 3, 384, 273, 832 485, 137, 342 26, FCS. 324 2 227 334, 434 3, 595, 452 735, 337, 885 2, 122, 573 18. 133, 737 15. 427. 259 197, 285, 274 3. 444. 149 12, 153, 723 745. 53 t 433. **4**42. <del>3</del>5# 17, 283, 145, 552 2, 525, 540, 737 1, 243, 433, 575 t. 117, 451, 268 241, 393, 527 3, 794, 125, 319 2. 183, 391 275, 725, 323 SL 47; 525 13, 612, 394 1, 557, 533 212, 322 452, 255, 675 12, 223, 333 445, 795, 597 175. 347. 223 27, 184, 453 15, 192, 119 <del>|</del>| Constant 1, 177, \$33, 312 255, 144, 573 3, 946, 576, 982 \$23, 375, 245 23, 232, 323 73, 229, 493, 341 4.421.285 7. 394, 254 22, 337, 529 3, 577, 937 17. 35g. 223 447, 243, 304 81. **453.** 452 464. 412. 304 177, 215, 342 143. 343 17.38 2, 413, 752, 334 1, 233, 384, 255 13, 714, 843, 535 J. 188. 75A, \$27 275, 543, 154 A. 182, 527, 243 \$43, 477, 593 15, 345, 757 422. 332. \$33 253, 287, 297 24, 427, 129 3, 32 a. 145 **2.** 254. 235 22, 244, 415 5, 191, 532 13, 234 372 219. 571 472, 157, 132 NEED ( 31, 322, 747, 447 2, 530, J20, 732 E. 365, 315, 881 1, 369, 279, 745 345, 735, 978 4, 572, 348, 935 3, 32 1, 127 \$77, 355, 453 A 153, 137 23. 35<u>1</u> \$\$4 4, 541, 373 13, 592, 171 255. 271 \$24, \$15, 423 15, 378, 153 54C, 357, 359 177. Jts. 125 24. \$5T. 352 THE T \$19, 234, 253 4, 349, 353, 942 33, 585, 774 <u> 17. 882, 206, 747</u> 2,745,534,455 <u>ት. 27%, 390, 897</u> 15, 347 534 454 749, 584 214, 335, 433 <u>1,</u> 333, 241, 529 A. 421, 735. 351, 527, 441 213. 135 \$44 827.685 5, 357, 357 103. TOT. 797 16, 327, 172 <u> 3, 652, 51</u>2 (U. 16. 16. 17. [A. 16. 27. 37. 37. ] [A. 16. 37. ] [A. 16. 37. ] [A. 16. 5 1 115, 544, 374, 327 113, 393, 375, 327 43, 174, 144, 174 4, 744, 413, 333 15, 233, 431, 317 83, 300, 23k, 746 5. 345. 473. 183

Maintenant subsection Pro- FIGURE 1971 1 197

# RESUMEN MENSUAL POR TARIFAS EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A. INGRESOS FACTURADOS EN MILES DE SUCRES 1999 RESUMEN MENSUAL POR TARIFAS

| ME          | RESIDENCIAL       | COMERCIAL         | MOUSTPLAL         | ENTID. OFIC.                     | BENEF.PUBLICO | ASIST.SOCIAL  | EOMESO/AGUA            | ALUMB, PUBLICO   | AUTOC. Y OTROS               | TOTAL  |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|---------------|---------------|------------------------|------------------|------------------------------|--|
| ENERU       | 2. 557, 978, 790  | 890, 003, 934     | 1, 962, 882, 423  | 215, 411, 572                    | 17, 152, 783  | 8, 241, 052   | 271, 291, 490          | 359, 465, 088    | 15, 672, 045                 | 6, 299, 099, 177                                 |
| FEBRERO     | 3. 393. 503, 471  | 1, 110, 115, 386  | 2, 155, 503, 882  | 262, 738, 832                    | 19, 033. 349  | 11, 243, 913  | 332, 092, 125          | 500, 970, 646    | 7, 387, 932                  | 7, 792, 589, 366                                 |
| CAPZO       | 3, 533, 507, 559  | 1, 185, 513, 934  | 2, 343, 620, 440  | 316, 587, 526                    | 21, 175, 583  | 12, 457, 601  | 379, 008, 503          | 500, 970, 548    | 22. 222. 653                 | 8, 373, 043, 450                                 |
| EFIL        | 3, 651, 807, 370  | 1, 164, 774, 220  | 2, 509, 107, 590  | <b>23</b> 2, 375, 016            | 20, 442, 871  | 11, 331, 245  | 342, 581, 323          | 517, 165, 901    | 43, 374, 379                 | <b>8</b> , <b>55</b> 2, <b>9</b> 83, <b>9</b> 18 |
| MANO I      | 3, 730, 851, 379  | 1, 163, 759, 243  | 2, 893, 170, 325  | 315, 267, 253                    | 18, 933, 027  | 13, 085, 802  | 390, 813, 589          | 473, 833, 544    | 30, 274, 296                 | 9, 081, 083, 439                                 |
| LTDMG       | 3. 753, 727, 398  | 1, 443, 950, 451  | 3, 429, 814, 151  | 305. 921, 713                    | 20, 116, 555  | t4, 045, 941  | 413, 104, 503          | \$39, 341, 631   | 31, 075, 112                 | 10 017, 597, 445                                 |
| TILD .      | 3, 650, 182, 363  | 1, 443, 333, 505  | 3, 337, 575, 964  | 245, 721, 234                    | 22, 534, 869  | 12, 833, 458  | 445, 890, 223          | 632, 393, 913    | 25, 825, 924                 | 9. 937. 554, 454                                 |
| F30210      | 3, 589, 074, 262  | 1, 359, 304, 295  | 3, 799, 697, 205  | 234, 198, 651                    | 22, 437, 717  | 13, 414, 143  | 424, 254, 326          | 616, 602, 795    | 27, 154, 450                 | 10, 080, 145, 862                                |
| EFTENBRE    | 3, 442, 318, 696  | 1, 435, 777, 832  | 3, 950, 993, 145  | 233, 979, 509                    | 23, 575, 445  | 12, 151, 276  | 453, 677, 213          | 843, 823, 245    | 29, 292, 823                 | 10. 223, 499, 041                                |
| CTUBES      | 3, 647, 769, 100  | 1, 472, 274, 673  | 4, 155, 231, 333  | 253, 742, 925                    | 27, 342, 137  | 13, 503, 975  | 437. 734, 454          | 521, 017, 930    | 24, 427, 103                 | 10, 714, 143, 883                                |
| 298BLETIC ( | 3, 948, 338, 743  | 1, 715, 313, 921  | 4, 575, 913, 925  | 285, 042, 517                    | 28, 575, 057  | 14, 085, 242  | 520, 991 <b>, 5</b> 37 | 751, 006, 705    | 24, 551, 862                 | 11, 852, 835, 663                                |
| DICTEMBRE   | 4, 154, 089, 047  | 1, 849, 245, 552  | 4. 823. 357, 546  | 233, 473, 436                    | 30.659.517    | 13, 740, 367  | 559, 975, 289          | 781, 008, 079    | <b>3</b> 9. <b>3</b> 65. 772 | 12. 552. 924. 655                                |
| ESTAL       | 43. 179. 145. 178 | 15. 238. 431. 812 | 40, 000, 033, 745 | 3, <b>2</b> 45, 439, <b>3</b> 39 | 272, 179, 911 | 150, 157, 013 | 5. 026. 467, 625       | 5, 957, 955, 128 | 322, 534, 361                | 115. 392. 453. 157                               |

PLANFOADOR ECONOMICO

FACRIFIACON EN SUCRES DE 1999 EMPRESA ELECTRICA MILAGRO CAL FACTURACION EN SUCRES DE 1999

| المستحيدة المتراجعة |                     |                             |                         |                 |                    | <del></del>  |                   |               |                    |              |                           |           |                             | والمسائد والمساود والمنا | وكالتنازج فبالروا       | يت والمراجعة المراجعة المراجعة |                            |       | المستود سينتونه كسرعه       |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------------------|---------------|--------------------|--------------|---------------------------|-----------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------|-----------------------------|
| ا *** ا             | المريكية الم        | اليبسور سيبير سيرسي         | Coakso vor              |                 | I TAGE 2: PENT     | '            | -74 77 18 1 55 75 |               | er ka er ciaku     | لاست         | 2012/04                   |           | A. 1267 45.14               | /                        | er, Mari yaarin         |                                | TANK CARSON                | //    | ******* }}                  |
| t!                  | CM(m/3)             | Pu Pris                     | ال محمول                | Tre Same        | ENEA-1             | AL Real      | Charts            | الله والمعالم | (Victory)          | Liter        | 76.m. 13                  | Steel     | 56m-3                       | 100                      | (0.40)                  | I-IM                           | (12.20)                    | ELE-S |                             |
| F 5.0               | 1,753,312,524       | \$27. 464. 464              | 723, 333, 391           | 742, 774, 352   | 5, 357, 425, 544   | 8, 475, 773  | 235, 562, 775     | 172, 544, 737 | 14, 253, 352       | 3, 131, 351  | 2. 134, 152               | 100, 377  | 292 327, 488                | 8, 343, 384              | 255, 543, 743           | 35, 324, 247                   | 14, 372, 249               | 1     | 3, 333, 334, 177            |
| }}₹£8£99            | C. 557, 581, 843    | 1, 255, 319, 311            | 901, 792, 204           | 129, 232, 152   | 2, 152, 724, 913   | 2, 779, 349  | 2AJ, 271, 2TJ     | 13, 467, 767  | 15, 554, 721       | 1. 105, 525  | 88, 240, Eth              | 142, 127  | 523. (53. 824               | 12, 332, 225             | 281. 248, 563           | 130, 120, 788                  | 7, 137, 355                | 2 [   | 7. 192. 589, 585            |
| <b>ルニジ</b> ン }      | 2, 457, (41, 742    | 1, 123, 346, 217            | \$73, 132, 138          | 226, 315, 788   | 2, 245, 744, 553   | 7. 453, 571  | 277, 131, 415     | 23, 172, 329  | 17, \$32, 745      | J. 543, 339  | 12, 271, 523              | 435, 377  | 257 157, 829                | 77. 365. 675             | \$\$1. \$49. \$42       | 133, 123, 793                  | 22, 222, 535               | 2 {   | 9, 275, 245, 457 🖟          |
| [1244   ]           | T. 475. 875. 446    | f, 184, 22t, 326            | \$32,772,31 <b>\$</b>   | 332. 221. 321   | 2, 825, 852, 963   | 2. 433, 727  | 258. /BA. 555     | 23. 321, 551  | 44, 372, 795       | 3, 472, \$75 | \$1. 223, 453             | 81, 796   | 527, 125, 282               | f5. 435, 354             | 373, 347, 437           | 141, E12, 244                  | 43, 174, 379               | 2 [   | 3. 34% 752 915              |
| RAYS                | D. 492-313, 774     | 1, 229, 237, 525            | #31, 545. <b>3</b> 41   | 232. 125. 285   | 2, 397, 399, 452   | 2, 353, 353  | 297, 225, 225     | 78, 442, 753  | 16, 732, 233       | 2, 797, 183  | 12, 352, 759              | 112. 337  | 474. 742. <b>2</b> 57       | 12. 725. 232             | \$#3. 53 <b>5</b> , 532 | 153, 577, 952                  | \$3, 274, 285              | 2 }   | 3. 356 33. A3 🖟             |
| ∯rao }              | 3, 487, 434, 124    | 1, 271, 232, 754            | 6, 199, 385, 393        | 219, 254, 691   | 3, 427, 738, 597   | 2, 277, \$34 | 291, 355, 143     | 18, 338, 379  | 17, 363, 542       | 1, 353, 313  | 13. 327, 477              | 75. 141   | 425. 251. 227               | 12, 773, 211             | 425, 341, 154           | 192, 393, 477                  | \$1, 3 <sup>7</sup> 5, 112 | 0 ]   | 10, 217, 537, 445 📗         |
| (Inta)              | 2, 434, 375, 472    | 1, 215, 336, 971            | 1, 592, 706, 748        | 263, 675, 793   | 3, 394, 279, 232   | 3. 394, AJ2  | 234, 557, 555     | 2, 122, 17\$  | 58, 138, 791       | 3. 435, 145  | 72. 157. 373              | 245. 337  | A\$2, 452, \$54             | LS, 427, 253             | 433, 107, 542           | 157. 283. 274                  | 26. 323. <i>3</i> 24       | 0     | 3. 857. 554. 484 <b>[</b> ] |
| (£25,579 {          | Z. \$44. \$43. 7\$7 | 1, 243, 453, 225            | 4, 117, 411, <b>388</b> | \$41. 145. 327  | 3,794 123, 515     | 3. 533, 323  | 225, 725, 525     | \$, 477, 525  | 12. 557, 534       | 5. 327. 355  | (Q. 192, 519              | ##Z. 322  | A15. 353. 573               | 12, 249, 522             | 445, 755, 777           | 113, 347, 233                  | 27. 184. 465               | a j   | 13, 395, 148, 392           |
| peter [             | 2, 399, 322, 352    | 4, 122 333, 534             | 1, 177, 433, 312        | \$52. 744. \$72 | 5. 345, 278, 362   | J. 421, 285  | 229. 178. 345     | 5, 35A, 284   | 29, 197, 533       | 5, 577, 837  | 12. 212. 332              | 743. 249  | 442, 245, 325               | 11, 453, 412             | 466, 412, 334           | 177, 213, 342                  | 29. 222. 325               | • !   | 13, 225, 433, 341           |
| 235.7.5             | 2, 413, 792, 934    | t, <u>25\$, 39\$, 25</u> \$ | 1, 189, 734, 522        | \$73. \$45. 154 | 4, 152, 327, 245   | 3: 354, 143  | 245, 478, 533     | A 254, 256    | 22, 243, 533       | 5. 131, 532  | 85. 254. 3 <sup>7</sup> 2 | 819. 532  | 477, 757, 592               | 13. 244. 782             | 427, 201, 441           | <b>735.357.357</b>             | 24, 127, 139               | 9 ]   | 12, 714, 145, 932           |
| TO TO BEE           | 2, 193, 529, 792    | 1, 345, 319, 341            | 2, 253, 373, 345        | 345, 755, 375   | 4, 172, 547, 303   | 3, 373, 322  | 377, 333, 433     | J. 153. 197   | <b>25. 255.532</b> | 4. 545, 573  | 13, 373, 171              | 253, 274  | \$34, 315, 4 <b>3</b> 7     | 14. 374. 165             | 542, 357, 35\$          | 223. 753, 567                  | 24, 554, 362               | ] ه   | 19, 952, 323, 569 👭         |
|                     | 2. 785, 599, 532    | 1, 322, 327, 417            | 1, 553, \$41, 379       | 3f2, 124-253    | 4. 912. 213. 342   | 4, 431, 738  | 201. 521. 443     | 4, 282, 377   | 25, 244, 252       | 3, 422, 913  | 14, \$27, 172             | 212, 125  | \$44. 22 <sup>7</sup> . 535 | 15, 247, 594             | 354 514 573             | 214.332.452                    | 53, 333, 777               | 2)    | 12. 552. 324. 655           |
|                     | £2. 934. 435. 123   | 4 244 421 275               | 11, 232, 333, 353       | 3.28 31.24.     | \$3, 26A 32, 133 i | 18, 112, 525 | 3, 235, 239, all  | 173, 443, 973 | 227, 341, 731 U    | 46,153,197   | 142, 123, 222             | 3,352,772 | a. ?84, 544, Lab            | 191, 371, 279            | 4 27), 203, 371         | 1 275 781 827                  | \$22,524,359               |       | 18.382.423.157              |
|                     | 20,000,049,000      |                             | 13, 733, 331, 315       |                 | 3                  |              | 1.245, 437 33     |               | 272, 173, 311      |              | 15, 127, 311              |           | 523. ap./ 425               |                          | 5, 457, 352, 128        |                                | \$22,332,343               |       | 35, 52, 15, 15,             |

ME CHOICE TERMS ( PLANTACO CONTRACTO

403. VOI VOICE AND LAST AS

PAINTALION DE BUIDES DE 1999

•

.

.

|  |               |   |               | <del></del>      | <del></del>   |                  | <del></del>                           |                      |                                 | <b>**</b> 10', 939 | FOR CHITCHES DE      | WANTED IN MICES | 2 <u>27/2004</u> 2 1000 |               |                              |                 |                  |   | <del></del>   |                      |               |                     |   | <del></del>  |                     |
|--|---------------|---|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|----------------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------------------------|-----------------|------------------|---|---------------|----------------------|---------------|---------------------|---|--------------|---------------------|
| المستثنيت أ  |               |   |               |                  | - 100         |                  |                                       |                      |                                 |                    |                      |                 |                         |               | ***                          |                 |                  |   | 2.541         | *                    | N 200         |                     |   |              | ,                   |
| <u> </u>   | 100           |   |               |                  | ا عوده عود    |                  |                                       |                      | ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) |                    | / e/. n              |                 |                         |               | )                            |                 |                  |   |               | المساو               |               |                     |   |              |                     |
| The same of the sa |               |   |               |                  |               | 44               | 7.6.2.4.71                            | 1647A 4.44B          | -, 50 a, 71 a. 14               | 1 6 7 7 1          |                      |                 |                         | 100 AVE 424   | Andrew Proper Street, market | 4-84 \$11 B1    | Transfer and     | A - 42 - 44 - 44                            |               | 247                  |               | 746,144,17          | - K- Falina file  | -11. \$1.445 |                     |
| [F-3420777   | ( Na hasin    | 41 44 6.5                               | \$62 FAB 488  | AN 3.79 LES      | 887 746 2T4   | 44, 44, 24,      | MAY 263 2.4                           | 143 f\$1 <b>46</b> 7 | 444 val. 618                    | 45:24              | \$65,172,673         | 198,134 723     | 447137.239              | tigg 947, 184 | 384 271,258                  | THE P. P. LEWIS | \$4. 274 543     | Per 315 147                                 | \$19.\$5E.364 | \$45,187,84 <b>3</b> | יענ ופו,יער   | 160, P*1, 123       | Agram Ma  | 199.364,424  | 1.000 / 1/A 900 / 1 |
| ∰ ¥  | #1 144 ; #1   | te Tte taz                              | 147.4F\$ l45  | . \$1.165.7M     | 412 3-4 258   | <b>建</b> 744, 线线 | \$10 PER 415                          | 26 103 740           | <b>101</b> E16,471              | 12 LFL 14*         | MEL 7 10, 7/8        | 新 1 数 1 数       | 198, 198,234            |               | sing the TRE                 | MA. 218 288     | ###. \$22. F\$\$ | H 240 Lab                                   | My 191 181    | 4 L, teg, 2 **       | THE LIKE      | AND THE PERSON      | 124 - 61,242  | 45.524 (7)   | 4,000 543 700 1     |
|  | 44. 44. 45.   | \$4.15,156                              | 事業者 にった 20分   | 44 144 645       | Ag .bc 44,    | ■ 四生4年           | ers ban too                           | \$2,409.31           | 13% 36% 128                     | 44 6 ye 5 M        | OF 154,177           | 4.77.74         | 100 - 100, 441          | 44,486,879    | 197.25° 222                  | ed. 72 e *** p  | (72, page 10.4)  | 42,154,161                                  | Mary and the  | 47 (43 241           | \$1E.497, 425 | <b>\$2.</b> 178,474 | 3.45 3.45 952   | M tark the B | Cree Me Str 1       |
| E triffe Ere   | TANGENT GAR   | 14 143 773                              | 126, 723, 121 | 17, \$10 432     | 424 (33 54,   | H 372 277        | F44 J29 779                           | <b>60</b> ,1(本文章     | 124 816.174                     | 19 452 (72         | <b>阿尔纳亚 (2)</b>      | የቂ ዕላዊ ተኛም      | 144,444,347             | PA 540 \$42   | 102 125 128                  | 18,996 (19      | 44, 21, 31.      | 14 c##.75#                                  | 192 644,454   | 38,377 24.           | 182 est 113   | 17,430 075          | 网络 医环境 化电池  | 71,784 100   | ¥748 .84 1.18 [[    |
| 10.000   | 1/2 188 218   | 18 ES\$ 593                             | 1984 ; nt 184 | 183 181 28a      | 384 .56 4.2   | 134 324, 24      | 720 grg /24                           | 194,258 778          | CLE SALTER                      | 145,513,422        | 250 242.72°          | ME TEX SIX      | SAPERPR SES             | ton in the    | 247 785 177                  | 144,112 512     | 2\$1 242 :\$\$   | 740,372 2·4                                 | agif partitas | 144,535 '27          | 医静脉 计图 化原料    | 180 272 250         | 何で おまたりまぎ   | 144 STD 749  | 4.744.00 ×20 ∰      |
| [ಜನಚಿತ್ರ]  | Prizes est    | 41 414 418                              | 33 '33 191    | 88, ( B1, 24g    | 5" CEA "-F    | ER 420, 444      | <b>የሴተ</b> ላ ኢቶንግ                     | 24 734.Feb           | 32,785, <sup>784</sup>          | ነው ካላት ያያጥ         | 28, <b>69</b> 2, 347 | Pp (74 gra      | 64.58t.786              | 15. 285 .48   | Mary Pri                     | 29, 891, 824    | 18 237 740       | H; (2) (H                                   | af \$44 F36   | 10,224,725           | M. 9/5 145    | 202.784,480         | 27, MA 115  | 128 218 412  | # 2-4-4-33 33 J     |
| La Tracket   | 2+2 19* 12f   | *43 +49 ;p*                             | 201 P26 173   | And Applicat     | gre Pro graft | 240 int.488      | 553,135 / \$7                         | 250, 475 272         | 38+284, \$18                    | \$33 1\$4 e25      | 3m2.329.744          | FFe   14 dfs    | 306.328.684             | MER, 175 180  | #\$5 Ted \$95                | PER." TE 424    | 261 252 244      | おみ ラスタンフラ                                   | APT CAR TOP   | \$35, \$24, \$25     | 111, tet 16.  | 342 329 534         | \$65, E14, 456°   | * [          | T#47 154 .A0 🚶      |
| The second   | 495 : 78 294  | 191,785 178                             | 262 EBF 200   | <b>ምሌላቸ</b> ዲላቸል | 783 C-F 733   | 241 45 1,342     | 979 779, 184                          | 234.719.723          | 297, 994, 217                   | 261 217.451        | 397,935,136          | 300,773,907     | 234.50°,472             | 金剛衛 医普克洛尔氏    | tes int the                  | \$10.512 \$10   | 251.777,975      | <b>全国大学大学大学</b>                             | 78 A 74 P     | \$84,752,537         | 274, 284, 142 | 298,441,44F         | \$60.50E151   | FRA, 109 772 | 1,000,000 FEB       |
|  | 2 951 277 994 |   | 3 149 214 779 |                  | £44. 24. 24.5 |                  | K 525,570 537                         |                      | 2720 123 771                    |                    | A Part Tree State    |                 | 4 709 728 727           |               | # 215 tag ***                |                 | # 2/1 H # 17 1   |   | <u> </u>      |                      | Promise Sty   |                     | 2 784 244 225<br>2 7 84 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | ]            | 40 409 147 (65      |
|  |               | ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~ |               | 7                |               | 7.7)             |                                       | النسينيت             |                                 |                    |                      |                 |                         | 7,2- 7,- 7,-  | 1,444 244 547 3              |                 |                  |   |               |                      |               | ,                   |   |              |                     |
|  |               |   |               |                  |               |                  | * * * * * * * * * * * * * * * * * * * |                      | 71 (1.7                         |                    |                      |                 |                         |               |                              | <del></del>     | 1 4 2 2 2        |   |               | إبست                 |               | 7                   |   |              |                     |
|  |               |   |               |                  |               |                  | 7-7-3-7-7                             |                      |                                 |                    |                      |                 | ومعوان عادم             |               |                              | لأصوات كراجية   |                  | ے عالم اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ ا |               |                      |               |                     |   |              | تحديد               |

.

.

•

•

.

•

•

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A. DIGEESOS FACTURADOS EM MILES DE SITUES 1999

|  | SETEVITY (   | ONERLY   | OMERC DEAL   | LETTELL M                               | MUST, DEAL ST  | eust wat. 3     | 5.20 asy  | A KILL CENT  | Trension                   | अंदर रूपी                           | ENERG PUB  | AUME PLEUD                              | RIST  |   |
|--|--|--|--|---|--|-----------------|---|--|----------------------------|-------------------------------------|--|---|---|---|
| OMER, EUSNI<br>CENEELDA EENCA  |  |  |  |   |  |                 |   | -  |                            |                                     |  |   | 939,362,737   |   |
| FAUTURATION<br>FAUTURATION<br>FERM ENFECTO   | 2,357,978,790<br>2,289,519   | #90,003,924<br>#,869,440   | 1,789,983  | 778,955,565                             |  |                 | <b>93,297,71</b> 5  | 122,430,400  | 13,362,585                 | 2,467,835                           | 6,949,054  | 119,175,160                             | 939,363,737<br>4,584,515,058<br>12,948,942  |   |
| PETTIFICATION PETTIFICA  | 4,258,341<br>(25,231,592)  | 11,119,693<br>(79,388,033)   | 18,856,440   |   | <b>8</b> 5,348,420<br>(21,005,220)                               |                 |   | 13,262,930<br>{10,360,740}   |                            | 392,262<br>(346,734)                | \$59,474<br>(1,914,430)  |   | 134,805,512<br>(168,224,757)  | (3,524,080,818)                         |
| mer binar associ   | 2,33,37,05,052   | 830,627,034 )  | 20.545,421   | 773,300,300                             | J3_341,200 (   | <u> </u>        | 95-297,715  | 124,3574,350   | [mks.syfasks]              | 2,507,165                           | \$.454,US4   | (स्थातकारक                              | ! o 4,564,044,533   | 14,22,,00-20,01                         |
| COMPEA COSM<br>CENTRALA EENCA  |  |  |  |   |  |                 |   |  |                            |                                     |  |   | 1,036,352,091   |   |
| ENCILENCIAL  | 359,499,063  | 528,913,525  |  | 813,133,800                             |  |                 | #7,219,270  | 108,788,330  | 12,091,325                 | 2,152,146                           | 5,821,318  | 119,175,160                             | 1,036,352,091<br>1, <b>84</b> 2,897,959   |   |
| PERTURENCEN  | 564,036<br>8,092,046   | 1,530,891<br><b>20</b> ,982,329  | 7,240,030  |   | 175,123,385  | 102,340         |   |  |                            |                                     | 431,391  |   | 2,094,927<br>212,075,903  |   |
| ANTLANY<br>FERRIA  | (62,142,920)   | (73,022,531)   | - 12   | (253,939,479)                           | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,                           | ,               |   |  |                            |                                     | (70,520)   |   | (390,923,565)   | (630,090,355)                           |
| TOPAL ROSEDER SAN  | 306.012,227  | 475,304,481  | 7,240.080  | 363,744,320                             | 175,123,285  | 102.340 )       | 87,339,270 (  | 104.755.440  | 12,031,323                 | 2.123.146                           | 6,185,362  | 119,175,180                             | #1 1,564,442,63 <b>8</b>  | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| CONTRA DESM<br>GENERALA BESMA  |  |  |  |   |  |                 |   |  |                            |                                     |  |   | 4,548,194,504   |   |
| FIE-TOTAL<br>FACTIFACION   | 353,888,215  | 1,073,833,290  |  | 1,151,321,554                           |  |                 | 90,985,595  | 112,294,950  | 11,332,360                 | 2,571,498                           | 5,844,367  | 119,175,180                             | 4,348,194,504<br>2,931,346,577  |   |
| FEER CREATO  | 233,003  | 1,048,513  | 4,022,263  | 7,741,347,347                           |  |                 | 10,000,000  | 1,482,737  | **;30=;404                 |                                     | 1,563  | *************************************** | 7,428,182   |   |
| ANGLEEN  | 3,380,325<br>(19,881,795)  | (761,508,393)  | 7,345,310  | (7,555,010)                             | 3,992,010  |                 |   | 2,410,030<br>(1,883,470)   |                            | 9,359<br>(22,520)                   |  |   | \$2,524,869 {<br>(780,360,490)}   |   |
| CHARLES AND THE STATE OF   | 357.39:754   | 325,828,325  |  | <u> </u>                                | 3,352,370  | <del></del>     |   | 114.254.317  | وستنورنا بيعويات           | 2.540.333                           |  |   | Pizmianera  | 2,367,555,286                           |
|  |  | 363,363,344  | 11,303,314   | 1 | 3.834.010  |                 | \$0,80J.VOJ   | (17.257.31) N  | 11,232,020                 | 2,340,343                           | <u> </u>   | 113.110.100                             |   | į                                       |
| Ftru   |  | -  |  | -                                       |  |                 |   |  |                            |                                     |  |   |   | i                                       |
| EDAREN BOSH  |  |  |  | •                                       |  | •               |   |  |                            |                                     |  |   | 4,411,310,028   | }                                       |
| COMPEN DOSAL<br>CENERALEN BENCH<br>CONTRACTOR  | <b>70</b> : 570 es 2   | AF2 775 546  | £ 55\$ 374 364   | •                                       |  |                 | 400 000 7 10  |  | * ! \$ * 7 224             |                                     | 70 TH2 COO   | 903 628 AA6                             | 4,411,310,936   |   |
| COMPENDOSIU<br>CENERALA EENCA  | 781,939,36 <i>3</i><br>1,188,213   | 852,975,515<br>4,594,580   | 1,428,383,234<br>32,107,230  | •                                       |  | 1,218,192       | 168,327,94G   | 218,485,940  | 14,817,929                 | 4,712,710                           | Z9,782,300   | 300,588,096                             | #   |   |
| COMPER DOSAL  ENERGICA BENCA  ENERGICA  ENERGI | 1,188,213<br>16,097,887  | 4,594,560<br><b>3</b> 3,193,786  | 32,107,230<br>3,324,795  | •                                       | 172,943,250  | 1,218,192       | 8,197,675   | 8,253,540  | 14,317,929                 | 4,719,710                           | 218,171  | 300,578,096                             | 4,411,310,936<br>3,776,012,322<br>39,298,295<br>181,327,004   |   |
| COMPER DOSNI GENERALIA BENCA ENTUTAL ENTUTACION EXEM. EMELTO ENTUTACION ANUTACION FEFERIA  | 1,188,213<br>16,097,887<br>(85,189,304)  | 4,594,580<br>33,193,788<br>{78,707,091}  | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)                             |   | (585,485 <u>,240)</u>  |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)  | 8,253,540<br>(3,4\$4,400)  | ·                          |                                     | 318,171<br>(1,985,046)   |   | 4,411,310,936<br>3,776,012,323<br>39,208,295<br>581,327,004<br>(1,429,383,771)  | 1,844,128,195                           |
| COMPER DOSNI  SENERALIA BENCA  ENTUTAL  ENTUTACION  FERTIFICACION  ANUTACION  FERTIFICACION  FERTIFICACION  CONTRACTOR  CONTRA | 1,188,213<br>16,097,887  | 4,594,560<br><b>3</b> 3,193,786  | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)                             | 7.1                                     | ,  |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)  | 8,253,540  |                            | 4,719,710                           | 318,171<br>(1,985,046)   | 300,588,095<br>300,584.036              | 4,411,310,936<br>3,776,012,323<br>39,208,295<br>581,327,004<br>(1,429,383,771)  |   |
| COMPER DOSAL  EXTERNACION  EXEMPLACION  EXEMPLACION  DELECTOR  COMPER DOSAL  EXEMPLACIA  COMPER DOSAL  EXEMPLACIA  EXEMPLACIA  COMPER DOSAL  EXEMPLACIA  EXEMPLACI | 1,188,213<br>16,097,887<br>(85,189,304)  | 4,594,580<br>33,193,788<br>{78,707,091}  | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)                             |   | (585,485 <u>,240)</u>  |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)  | 8,253,540<br>(3,4\$4,400)  | ·                          |                                     | 318,171<br>(1,985,046)   |   | 4,411,310,936<br>3,776,012,322<br>39,298,295<br>181,327,904<br>(1,429,383,771)<br>SARPERATERATE   |   |
| COMPER DOSAL  CONTRACTOR  CONTRACTOR  CONTRACTOR  CONTRACTOR  CONTRACTOR  COMPER COSAL  COSAL | 1,188,213<br>16,097,887<br>(85,189,304)<br>694,336,364<br>);   | 4,594,560<br>33,193,786<br>{76,707,091}<br>824.167.770 (   | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)                             | 1,371,410,573                           | (585,485 <u>,240)</u>  |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)  | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,243,140 \<br>211,385,880   | ·                          |                                     | 318,171<br>(1,985,046)   |   | 4,411,310,936<br>3,776,012,322<br>39,298,295<br>181,327,904<br>(1,429,385,771)<br>4,725,177,727<br>4,725,177,727<br>2,817,371,065   |   |
| CAMPER BOSNI CENERALIA BENCA CATURACION CECTURIACION CONTRACTON COMPER COSNI CENERALIA BENCA CINERALIA BENCA C | 1,188,213<br>16,097,887<br>(85,188,304)<br>694,336,364)  | 4,594,560<br>33,193,786<br>{76,707,091}  | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)                             |   | (\$85,485,240)   |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.679.340]{                               | 8,253,540<br>(3,4\$4,400)<br>221,243,140 \   | [#.317,320][               | 4,719,710                           | 318,171<br>(1,985,046)<br>19.094,423 (   | 300,568,036                             | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 181,327,904 (1,429,383,771) 4,725,177,727 4,725,177,727 2,817,371,965 12,117,445 198,447,192   |   |
| COMPER DOSAL  CONTRACTOR  CONT | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>594,355,364);<br>790,575,418<br>1,451,934                             | 4,594,580<br>33,193,788<br>{76,707,091}<br>824,187,770<br>4,348,325  | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244              |   | (585,485 <u>,240)</u>  |                 | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.679.340]{                               | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,245,140<br>211,385,880<br>8,318,386                              | [#.317,320][               | 4,719,710                           | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,394,423 \(<br>21,336,490                          | 300,568,036                             | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 181,327,904 (1,429,385,771) 4,725,177,727 4,725,177,727 3,817,371,965 12,117,445   | 1,844,128,195                           |
| CAMERA DOSAL  ENERGICA DENCA  ENTURACION  ENTURACION  PEFFICIA  LIMITATION  FEFFICIA  CAMPER COSAL  ENTURACION  FEFFICIA  ENTURACION  FEFFICIA  ENTURACION  FEFFICIA  FEFFICIA  ENTURACION  FEFFICIAL  FACTURACION  FACTURACION  FEFFICIAL  FACTURACION  FACTUR | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>594,355,364);<br>790,575,416<br>1,451,934<br>8,112,523                | 4,594,580<br>33,193,788<br>{76,707,091}<br>824,187,770<br>4,348,325<br>7,222,713   | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244<br>6,863,060 |   | (\$83,483,240)<br>(472,321,990)<br>(170,239,550<br>(113,731,083) | 1.218.79Z       | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.573.340)(<br>(75,902,520<br>(1,121,750) | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,245,140<br>221,245,140<br>8,318,386<br>4,201,040<br>(20,531,360) | 14.517,320 j<br>15,871,520 | 4,719.71U (                         | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,394,423 (<br>21,336,490<br>9,204<br>(336,020)     | 300,568,036                             | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 \$81,327,004 (1,429,383,771)  4,725,177,727 4,725,177,727 3,817,371,065 12,117,445 198,447,192 (208,783,293)   |   |
| CAMPER DOSAL  EXPERITA DENCA  EXPERITATION  EXPERITATION  CONFER DOSAL  EXPERITATION   | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>594,336,364<br>(85,336,364)<br>1,451,934<br>2,112,523<br>(45,898,443) | 4,594,580<br>33,193,788<br>{78,707,091}<br>824,187,770 (<br>4,348,325<br>7,222,713<br>(28,994,835)                                 | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244<br>6,863,060 | 1,371,410,573                           | (\$83,483,240)<br>(472,321,990)<br>(170,239,550<br>(113,731,083) | 1.218.79Z       | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.573.340)(<br>(75,902,520<br>(1,121,750) | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,245,140<br>221,245,140<br>8,318,386<br>4,201,040<br>(20,531,360) | 14.517,320 j<br>15,871,520 | 4,719.71U (                         | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,394,423 (<br>21,336,490<br>9,204<br>(336,020)     | 300,588,098                             | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 \$81,327,004 (1,429,383,771)  4,725,177,727 4,725,177,727 3,817,371,065 12,117,445 198,447,192 (208,783,293)   | 1,844,128,195                           |
| CAMPER DOSAL  CONTRACTOR  CONT | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>594,356,364)<br>6,451,934<br>6,112,523<br>(45,898,443)                | 4,594,560<br>33,193,785<br>{76,707,091}<br>824.167.770 (<br>4,348,525<br>7,222,713<br>(26,994,835)                                 | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244<br>6,863,060 | 1,371,410,373                           | (\$83,483,240)<br>(472,321,990)<br>(113,731,083)                 | 1.210.792)      | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.673.340)(<br>(75,902,620<br>(1,121,750) | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,243,140<br>221,243,140<br>8,318,386<br>4,201,040<br>(20,531,360) | 14.517,320 (<br>18,871,520 | 4,581,710<br>4,581,710<br>4,541,710 | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,336,490<br>21,336,490<br>(336,020)<br>21,408,374) | 300,588,098<br>300,588,098              | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 181,327,904 (1,429,385,771) 4,725,177,727 4,725,177,727 2,817,371,065 12,117,445 198,447,192 (208,753,293) 4,282,958,304 4,282,958,304   | 1,844,128,195                           |
| CAMPER DOSAL  CONTRACTOR  CONT | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>594,336,364<br>(85,336,364)<br>1,451,934<br>2,112,523<br>(45,898,443) | 4,594,580<br>33,193,788<br>{78,707,091}<br>824,187,770 (<br>4,348,325<br>7,222,713<br>(28,994,835)                                 | 32,107,230<br>3,324,795<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244<br>6,863,060 | 1,371,410,573                           | (\$83,483,240)<br>(472,321,990)<br>(170,239,550<br>(113,731,083) | 1.210.792)      | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.573.340)(<br>(75,902,520<br>(1,121,750) | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,245,140<br>221,245,140<br>8,318,386<br>4,201,040<br>(20,531,360) | 14.517,320 j<br>15,871,520 | 4,719.71U (                         | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,394,423 (<br>21,336,490<br>9,204<br>(336,020)     | 300,588,098                             | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,208,295 181,327,004 (1,429,383,771) 4,725,177,727 4,725,177,727 3,817,371,065 12,117,445 198,447,192 (208,783,293) 618,517,7725 4,282,958,304 4,282,958,304 4,282,958,304 3,921,334,955 18,708,513 | 1,844,128,195                           |
| CAMPER DOSAL  ENERGICA DENCA  ENTURACION  ENTURACION  FERLICA  CAMPER DOSAL  ENTURACION  FERLICA  FERLICA  ENTURACION  FERLICA  FERLICA  ENTURACION  FERLICA  FERL | 1,188,213<br>15,097,887<br>(85,189,304)<br>554,356,364)<br>790,575,476<br>1,451,934<br>2,112,523<br>(45,898,443) | 4,594,560<br>33,193,785<br>{76,707,091}<br>824,167,770 (<br>4,348,325<br>7,222,713<br>(26,994,835)<br>910,351,263 \<br>859,363,105 | 32,107,230<br>3,324,793<br>(687,479,815)<br>793,3-6,244<br>8,863,060 | 1,371,410,373                           | (\$83,483,240)<br>(472,321,990)<br>(113,731,083)                 | 1.210.792)<br>0 | 8,197,675<br>(9,045,875)<br>166.673.340)(<br>(75,902,620<br>(1,121,750) | 8,253,540<br>(3,494,400)<br>221,243,140<br>221,243,140<br>8,318,386<br>4,201,040<br>(20,531,360) | 14.517,320 (<br>18,871,520 | 4,581,710<br>4,581,710<br>4,541,710 | 218,171<br>(1,985,046)<br>13,336,490<br>21,336,490<br>(336,020)<br>21,408,374) | 300,588,098<br>300,588,098              | 4,411,310,936 3,776,012,322 39,298,295 181,327,904 (1,429,383,771) 4,725,177,727 4,725,177,727 4,725,177,727 3,817,371,065 12,117,445 198,447,192 (208,783,293) 4,282,988,304 4,282,988,304 4,282,988,304 3,921,334,955           | 1,844,128,195                           |

### empresa electrica miadro cia. Moresos pacturados en mies de sucres 1999

|   | 335CA                          | <i>3253</i> 6                | 3-2 3-M                        | COSTPA.             | toki ek                         |                           | NEW D          | metric scale                          | ang ya na       | 831 50 a )    |                      | 4,095 25 30           |                                      | 3  |
|---|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------|---------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|
|   |                                |                              |                                | <del></del>         |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      | Ì  |
| Sec Design  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4, 751, 589, 98E                     | 1  |
| enia<br>Poia  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4. 750 586 696                       | l l  |
| THE WEST  | \$31, 158-352                  | 1, 245, 935, 815             |                                | 1, 155, 602, 853    |                                 |                           | 153, 554, 550  | 166, 589, 595                         | 17. 33£. 329    | 4, 345, 429   | 24, 426, 659         | 300 6\$5 098          | 4, 935 234, 921                      | ľ  |
| AN, DESERTE   | 4. 73E. 551                    | £. 847. 179                  |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 14 554 060                           |  |
| ACCEPTANCE OF THE PARTY OF THE | 15. 156. 431                   | 17, 503, 553                 | 18E, 325                       | 18 as w. a 45 ml    | 183, 251, 530                   |                           |                |                                       |                 |               | 257, (60             |                       | 119 537, 559                         |  |
| NILLIAN<br>Strong   | (58, 326, 685)                 | (113, 389, 753)              |                                | (245, 743, 505)     |                                 |                           |                |                                       |                 |               | (275, 185)           |                       | (425, 759, 91t)                      | ,  |
| MINISTER SANTAN   | 524 53 (31)                    | ), 170, 000, e24             | 188, 718 N                     | \$16,688,528        | 185 882 881                     |                           | 140 to \$50    | 13t 555 575 )                         | 11.356 326      | 4 348 455     | 24, 415 550          | 350. 555. <i>04</i> 6 | AND STREET                           | ≱75.5 <b>5</b> ‡. :  |
| 800   |                                | <u> </u>                     |                                |                     |                                 |                           | # <del></del>  |                                       |                 |               |                      |                       |                                      | ŀ  |
| olski disn  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4, 795, 176, 742                     |  |
| everile een a   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4, 793, 176, 742                     | į.   |
| etterski  | 518, 572, 7 <b>9</b> 6         | 931, 023, 550                |                                | 1, 376, 253, 153    |                                 |                           | 193, 115, 450  | 137, 492, 475                         | 1E. 510. ESD    | 4, 573, 209   | 12. 955 E54          | 305. 888 696          | 3. 784, 453, 723                     |  |
| en centur   | 2, 547, 190                    | 11. 363. 159                 | 3, 545, 386                    |                     | 6 940, 921                      | E 17 525                  | -              |                                       |                 |               | 159, 123             |                       | 18 273 357                           | r  |
| ECTEFICAÇÃOS  | 30, 231, 777                   | 25, 251, 148                 | 14 634, 795                    |                     | 52E 513, 930                    |                           |                | 2, 551, 570                           |                 |               | 7, 589, 451          |                       | AGE 520, 554                         | <u>}</u>   |
| nulatin<br>Tito   | (105, 556, 905)                | (144, 617, 924)              |                                | (422, 905, 215)     |                                 |                           |                | (15, 312, 000)                        |                 |               | (7. 566, 432)        |                       | (695 E36, 67E)                       | •  |
| ikali<br>magazaran  | 32.410.00.0                    |                              | 12 819 253                     | 25 A B              | 0 26 64 6V                      |                           | 72 11 23 W     | 355 SES (05.)                         | 15 512 552 1    | 4 875 855 V   |                      | <u> </u>              |                                      | 1. 353 725. 6  |
|   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      | 1  |
| dere dien   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4, 975, 150, 097                     | }  |
| Defaile Dull  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      | •                     |                                      | l l  |
| UE-POTAL<br>LITTERATUM  | 518, 571, 218                  | 1, 525, 123, 515             |                                | 1, 459, 157, 484    |                                 |                           | 215, 441, 620  | 267, 753, 110                         | 7E. 580, 100    | 7, 256, 751   | 15. 192. 51B         | 149, 179, 420         | 4 678 250, 667<br>4, 815, 331, 912   | 1  |
| EM. NASCADO<br>ESTACIONACION  | 3, 217, 537                    | 5, 542, 357                  | 2. 108. 58 <del>5</del>        | 1, 103. 107, 404    |                                 |                           | 210,           | 107, 700, 770                         | 10. 500. 100    | 7. 222. 101   | 13, 102, 315         | 143, 1/2, 449         | 14 858, 45\$                         | ar and a second  |
| ECHTICATION .   | 16, 579, 196                   | 12, 536, 228                 | 17, 227, 555                   |                     | 2, 337, 750                     | 455, 119                  | 2, 451, 32D    |                                       |                 | 11, 234, 390  | 501, 219             |                       | 63 533, 676                          |  |
| MI_IN   | (54, 858, 399)                 | (32, 957, 606)               | (20, 426, 703)                 |                     | (2, 128, 200)                   | (44E 359)                 | (21, 953, 555) |                                       |                 |               | (252, 352)           |                       | (188-187, 918).                      |  |
| eraga<br>mai errane veki  |                                | 16() 2 STZ 8241              |                                | ( <u>25 m</u> ) ( ) |                                 |                           |                | 202 765 1323                          | 18 330 160      | 18 251 317 1  | 12 412 151 1         | 145.1 5.44            | The control of the control           | 7, 515, 556, <i>5</i> ,  |
|   | ا <u>لمؤد من قد تمونا عموس</u> | والمتنافض المساي             | المناشرة                       |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      | ì  |
| 71.753 D.SN   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4. 542 112 535                       | Į.   |
|   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      |  |
| ATTERATOR   | 957, 258, 1 <b>8</b> 0         | 550, 384, 050                | 418. 208. 195                  |                     | 1, 819, 028, 654                | \$. 487, 535              | 115, 455, 500  | 120, 572, 290                         | 14, 677, 520    | 5, 543, 542   | 14. 340, \$39        | 251, 172, 450         | 4, 543, 112, 555<br>4, 478, 564, 780 | İ  |
| OK. 035 38  | 5. B12, 427                    | 11, 267, 216                 | 712. 452                       |                     | 7, F13. 923. 92-                | y. 227. 329               | 2,55, 4,5, 6,5 | 204. 074. 250                         | 14, 677, 525    | T. 242. 242   | (4. 545, 336         | 221. 172. 450         | 17, 519, 587                         | Ir .   |
| क्रमाची के जिल्ला<br>जन्म   | 18, 511, 257                   | 12, E14, 555                 | 93, 500, 605                   |                     | 5, 058, 445                     |                           |                | 38, 375, 540                          |                 |               | 3.798.718            |                       | 155 (51, 540                         |  |
| 70000   | (42, 773, 203)                 | (33, 351, 580)               | (92, £53, £15)                 |                     | 13, 095, 120,                   |                           |                | (22, 943, 639)                        |                 |               | (5. 423. 327)        |                       | (CCC 525. 685.)                      |  |
| organisasi kan  | 31 (51 37)                     | 585, 545, 525                | 415 40 357                     |                     | 1.821 223 304 (                 | (m. 24.57.502)            | 1 2 2 1 1 1 W  | *** * * * * * * * * * * * * * * * * * | 13, 227, 528    | 13(3/2)       | 18, 544, 549         | 5 22 20               |                                      | 163, 293, 3,   |
| _ <u>:</u>  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       | 277.050         |               |                      |                       |                                      | ł  |
| DAZAT DAZA<br>HARRIE  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 4, 533, 107, 557                     | ł  |
| Carre tena  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      |  |
| le-1974<br>Leturions  | 556, 455, 228                  | 50E, Egg. 630                | \$37, \$55, 520                |                     | 7, 256, 244, 841                | (2. 421, 550              | 128, 021, E70  | 207. 609. 555                         | 18, 559, 450    | 6, 851, 588   | 15, 139, 434         | 251, 172, 460         | 4, 533, 197, 287                     | · ·  |
| ert, directo  | E, 213, 727                    | 4. 161. 594                  | 2, \$31, 784                   |                     | f. mar. 444, 841                | 50. 441. NSP              | ACM VALUE OF   | TAL. 442, 325                         | · e / 534 / 499 | 6. 65 F. 570  | 144, 128, <b>434</b> | 201, 172, 480         | 4, 197, 528, 211<br>12, 738, 985     | 1  |
| ECTURCLES IN  | 22. 51E. 928                   | 20 197-350                   | 1. 597. 815                    |                     | 81, 452, 95D                    |                           | j. 551. 030    |                                       |                 |               | 21. 592              |                       | 109, 579, 392                        |  |
| nciate  | (4E, 84E, 835)                 | (344, 753, 789)              | (EEB. 255)                     |                     | (117, 67£, £55)                 | (5. 9 <b>5</b> 9. 769)    | (14, 747, 555) |                                       |                 |               |                      |                       | (525, 975, 129) <sub>1</sub>         |  |
| er fina   |                                | ( 122 Co. 212 U              |                                |                     |                                 | <del>- 4 (3 (4 (4 )</del> | 44 4 4 4       |                                       |                 |               | <del></del>          |                       |                                      | \$24 554. 1 <u>)</u>   |
| not sometimes   | 20,51,725                      |                              |                                |                     | <b>通过概念模型</b>                   |                           |                |                                       | 13 332 137 1    |               |                      | 251. 17. 45.          | 25 001 (2158)                        |  |
| OLDR: DIST  |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 5. 279. 759. 383                     |  |
| error edica   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      |  |
| G-TOTAL   | da. 42                         | 112 444 8TR                  | 500 340 505                    |                     | . 489                           | 984 s54 8 s4              | 196 700 Pes    | 0-A 204 44-                           |                 | p gas an-     | 44 450 401           | ###                   | 5, 979, 159, 353                     |  |
| icturiction<br>Ery, lurectio  | 528, 578, 260<br>3, 137, 788   | 536, 438, 970<br>2, 543, 208 | 260, 716, 525<br>\$, 156, \$15 |                     | 1, 783, 781, 486<br>1, 334, 414 | 320. 136 240<br>726. 269  | 178. 328. Des  | 210, 630, 995                         | 15. 576. 550    | 6. \$55. \$21 | 14. 479, 434         | 251, 172, 459         | 4, 378 - 254, 555 -                  |  |
| em, doreno<br>Esterior  | 32. 835, 111                   | 9, 702, 345                  | 42, 732, 92D                   |                     | 1. 234. 414                     | 185, 880                  | 2, 406. EEO    | 552. 180                              |                 | 1, £92, 518   | 11. 575. 850         |                       | 12, 562, 464<br>162, 259, 284        |  |
| SULGON  | (95. 218. 680)                 | (26, 644, 235)               | (38. EED. 7ED)                 |                     |                                 | · •••                     | (5, 135, 725)  | (53D. 5BD)                            |                 | (1, E44 331)  | (1D. 245, 575)       |                       | {792. 351 166.                       |  |
| ere din   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       |                                      | 755. 724. 19   |
| HULLING "   | 779, 448, 56%                  | \$11.733.436                 | 245. 745. 4E                   |                     | 1.785 525 335                   | 32 (. 922, 35.            | 378,249,700    | (10,650,515)                          | 15, 576, 536    | 7.534 (15)    | 16, 375, 374         | 35 W 12 ST 18 G       | <del></del>                          | (# 13 Jan 14 Jan |
| C. FARCOUR VICEGRAS, 14   |                                |                              |                                |                     |                                 |                           |                |                                       |                 |               |                      |                       | 48, 780, 761, 521                    | 4575576161   |

ng emrgje vleeres tabum. Flangslader economico de la Emia 42, 217, 523, 689

45755761621

: ... : :



### EMPRESA ELÉCTRICA MILAGRO C.A. Telefonos: 970-196 - 970-532 - 971200

Télex 3699 EEMCA - ED Fax 971932 - Casilla 7302 - Guayaquii

MILAGRO - ECUADOR

Milagro, 15 de Diciembre de 1999.

MEMORANDUM No. DT-2239-99

PARA.

GERENTE GENERAL

DE

DIRECTOR TECNICO

**ASUNTO** 

INFORME DE LABORES Encro-Noviembre/99.

Adjunto sírvase encontrar un informe de labores muy reducido, correspondiente al periodo Enero - Noviembre del presente año.

Por la atención a la presente.

ING. LUIS RAFAEL-PACHICO JARA.

Director Técnico de la EEMCA.

c.c.- archivo



| DESCRIPCION DEL PROYECTO                                   |                         |          | AVANCE FISICO |
|--|-------------------------|----------|---------------|
|  |                         |          | A NOVIEMBRE99 |
| implementación de medición independiente en las diferentes |                         |          | 40%           |
| alimentadoras a 69 Kv. En la S/E del S.N.I.                |                         |          | . '           |
| Recepción equipos automatizacion S/E Naranjal.             |                         | 1        | 80%           |
| instalación medición barras S/E Pto Inca.                  |                         | 7        | 100%          |
| nstalación medición 69 KV Panasa.                          |                         | 7-1      | 100%          |
| nstalación medición barras S/E Milagro Norta.              |                         | 1        | 100%          |
| Cerramiento da S/E Yaguachi                                |                         |          | 100%          |
| Construcción pórtico 69 Kv. Yaguachi                       |                         |          | 100%          |
| Base GIS S/E Pto. Inca                                     |                         |          | 100%          |
| Cuarto de Baterias S/E Pto. Inca                           |                         |          | 100%          |
| Base TRAFO-METALCLAD S/E El Triunfo                        |                         |          | 100%          |
| Casata S/E Milagro Norte                                   |                         |          | 100%          |
| S/E Lorenzo de Garaicoa-Terreno adquirido                  |                         |          | 100%          |
| Terreno para aquido de Proteccion linea Yeguachi           | Consequido              | 17(1)    | 90%           |
| Ampliación del Patio a 13.8 Kv. S/E La Troncal             |                         |          | 100%          |
| Estudio de termografia y correcciones en Subestaciones.    |                         |          | 100%          |
| Cerramiento de S/E Loranzo de Garaydoa.                    | Adjudicado.             |          |               |
| Pavimentación patio Central Diesel                         |                         |          | 70%           |
| Instalacion de Capacitores/99                              |                         |          | 100%          |
| CONSTRUCCION DE ALIMENTADORES                              |                         |          |               |
| S/E La Troncal -   |                         | -        | 70%           |
| S/E Milagro Sur (B3)                                       |                         |          | 100%          |
| S/E Marcelino Maridueña (Aliment, No. 5)                   |                         |          | 100%          |
| Cambio de conductor Cementerio-Central Diesel.             |                         |          | 100%          |
| Reparación switch 69 Kv. (Bodegas)                         |                         |          | 100%          |
| Rehabilitación y Mantenimiento del parque Generador        | De acuerdo a cronograma | 1-(2)    | 70%           |
| - <del></del>  | <del></del>             | -        |               |
| ELECTRIFICACION RURAL.                                     |                         |          |               |
| Linea El Deseo - Cone.                                     | <del></del>             | ╼╁╼╌┥    | 100%          |
|  | <del></del>             | ╼╆╼╌╏    | 100%          |
| Linea a Naranjapata.                                       | <del></del>             |          | 10070         |
| Adquisición de equipos de computación                      |                         |          | 90%           |
| Adquisición de Software                                    |                         | _        | 100%          |
| Instalación Software.                                      |                         |          | 50%           |
| AVANCE OBRAS DEL FERUM                                     | ANEXO 98-99.            | <u> </u> | 90%           |

 <sup>(1).-</sup> Falta firmer acta
 (2).- Cuatro méquinas operativas, se esperan autorizacion turbo.

## EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A. BIRECCION TECNICA

### PROGRAMA FERUM 1999

| CASERIO, BARRIO O CALLE CANTON | CANTON       | PROVINCIA | ESTADO DE AVANCE FISICO DEL PROYECTO |      |      |       |     |      |      |         | AVANCE TOTAL |      |
|--------------------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|------|------|-------|-----|------|------|---------|--------------|------|
|                                | \ <u></u>    | Ex.       | Po.                                  | Es.  | Co.  | Tr.   | Ma. | €n.  | Pl.  | in.     | 7            |      |
| rcto. San Jose                 | A. B. MORENO | GUAYAS    | 5%                                   | 25%  | 15%  | 20%   | 15% | 10%  | 534( | 3%      | 2%           | 100% |
| RCTO. RANCHO DE PIEDRA         | A. B. MORENO | GUAYAS    | 5%                                   | 25%  | 15%  | 20%   | 0%) | 10%{ | 5%   | 3%      | 0%           | 83%  |
| CDLA, AGUA SANTA               | ISL TRIUNFO  | GUAYAS    | 5%                                   | 25%  | 15%  | 0%    | 0%[ | 0%   | 0%   | 0%      | 0%           | 45%  |
| COLA, SANTA MARIANITA          | JEL TRIUNFO  | GUAYAS    | 5%                                   | 25%  | 15%] | 0%    | 0%  | 0%   | 0%)  | 0%1     | 0%           | 45%  |
| SECTOR RIVERAS DEL RIO CHIMBO  | MILAGRO      | GUAYAS 1  | 5%                                   | 23%  | 15%  | 20%   | 15% | 10%  | 5%   | 3%      | 2%           | 100% |
| LOTIZACION EL COMBATE          | INARANJAL    | GUAYAS    | 5%1                                  | 25%  | 15%  | 20%)  | 0%  | .10% | 5%   | 3%      | 0%           | 83%  |
| RECTO, PTO, INCA No.2          | MARANJAL     | GUAYAS    | 5%                                   | 25%  | 15%  | 20%   | 0%  | 10%  | 5%   | 3%      | 0%           | 83%  |
| SECTOR FARIAS                  | YAGUACHI     | IGUAYA3   | 536                                  | 25%  | 15%  | 20%   | 15% | 10%  | 5%   | 3%      | 2%           | 100% |
| CDLA. ELIECER PEREZ J.         | NAPANJITO    | GUAYAS    | 578                                  | 25%  | 15%  | 0%)   | 0%) | 0%   | 0%   | 0%      | 035          | 45%  |
| SECTOR SAN ANDRES              | TYAGUACHI    | GUAYAS    | 5%)                                  | 25%  | 15%  | 20%   | 15% | 10%  | 5%]  | 3 ? 5 . | 2%           | 100% |
| SECTOR MASIA LUISA             | IYAGUACHI    | IGUAYAS   | 5331                                 | 25%  | 15%  | 20161 | 15% | 10%  | 533  | 37,5    | 235          | 102% |
| CELA: ANA MARIA                | ILA TRONCAL  | CANAR     | 5%)                                  | 25%) | 15%  | 0761  | 0%] | C361 | 0%1  | 0%      | 0%           | 45%  |

AVANCE FISICO

ORDENES DE INSTALACION 90%

AVANCE FISICO CONVENTOS 708

EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C

### DIRECCION TECNICA

### PROGRAMA FERUM 1998

| CASERIO, BARRIO O CALLE              | CANTON      | PROVINCIA | ESTADO DE AVANCE FISICO DEL PROYECTO |     |      |      |     |      |      |      | AVANCE TOTAL |             |
|--------------------------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|------|-----|------|------|------|--------------|-------------|
| {                                    |             | }         | Ex,                                  | Po. | Es.  | Co.  | Tr. | Ma,  | En.  | Pl.  | in,          | 1           |
| COLA, TRABAJADORES DE AZTRA III Y IV | LA TRONCAL  | CANAR     | 5%                                   | 25% | 15%  | 10%  | 0%  | 10%  | 5%}  | 3%   | 0%           | 73%         |
| COLA. 12 DE JUNIO                    | LA TRONCAL  | CANAR     | 5%                                   | 25% | 15%  | 20%  | 15% | 10%  | 5%   | 3%[_ | 2%           | 100%)       |
| COLA FLOR CEL BOSQUE II Y III        | LA TRONCAL  | CANAR     | 5%                                   | 25% | 15%  | 20%  | 15% | 10%  | 5%   | 3%(  | 2%           | 100%        |
| COLA. PABLO-ESTRADA                  | ILA TRONCAL | CANAR     | 5%)                                  | 25% | 15%  | 20%  | 0%  | 10%  | 5%   | 3%   | 0%           | <b>63</b> % |
| RCTO/EL ACHIOTE 1 Y 2                | OYOHABAB    | LOS RIOS  | 5%                                   | 25% | 15%  | 20%) | 0%  | 10%[ | 5%   | 3%   | 0%           | £3%,        |
| COLA PEDRO EMILIO ALVARADO           | OYOHAB451   | LOS RIOS  | 5%(                                  | 25% | 15%) | 20%] | 0%[ | 10%  | . 5% | 3%)  | 0%           | 80%         |



### EMPRESA ELÉCTRICA MILAGRO C.A. Teléfonos: 970-196 - 970-532 - 971200 Télex 3699 EEMCA - ED

Fax 971932 - Casilla 7302 - Guayaguii MILAGRO - ECUADOR

### REMODELACIONES:

LAS REMODELACIONES REALIZADAS DURANTE EL TRANSCURSO DEL AÑO 1999 INVOLUCRAN LAS MODIFICACIONES EN LAS REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS EN LAS CUALES SE REALIZA; CAMBIO DE CONDUCTORES, REDISEÑO DE LA TOPOLOGIA DE LAS REDES, CAMBIO DE LAS CAPACIDADES DE TRANSFORMACION Y BALANCEO DE CARGA; ASI COMO DENTRO DE ESTAS REMODELACIONES TAMBIEN SE ENCUENTRAN INCLUIDOS LOS CAMBIOS EXISTENTES. EN LINEAS Y REDES DE DISTRIBUCIÓN POR OTROS DE MEJORES CARACTERISTICAS Y CALIDADES MECANICAS Y/O ELECTRICAS; COMO PUEDE SER: AISLADORES, CRUCETAS, ETC.; BAJO ESTE CONCEPTO SE RELIZARON REMODELACIONES EN REDES Y LINEAS DEL SISTEMA EN LAS POBLACIONES.

PARA LA EJECUCIÓN DE ESTOS TRABAJOS SE UTILIZARON 117 POSTES DE HORMIGON, 40.114 METROS DE CONDUCTOR DE ALUMINIO ACSR DESDE CALIBRE (NO. 4 AL 2/0), 1026 METROS DE CONDUCTORES DE COBRE DE DIFERENTES CAPACIDADES (No. 14 AL 2/0) EN REMODELACONES DE REDES REALIZADAS PREDOMINANTES EN LOS CENTRO POBLADOS. 97 CAJAS FUSIBLES DE 100 Y 200 AMPERIOS, 339 AISLADORES TIPO PIN, 318 AISLADORES DE SUSPENSION, 4889 TIRAFUSIBLES DESDE EL CALIBRE (NO 1AL 200 AMPERIOS), 70 CRUCETAS, 562 AISLADORES TIPO ROLLO.

| CAPACIDAD                    | CANTIDAU |
|------------------------------|----------|
| TRANSFORMADORES DE 50 KVA.   | 14       |
| TRANSFORMADORES DE 37 % KVA. | 10       |
| TRANSFORMADORES DE 25 KVA.   | 15       |
| TRANSFORMADORES DE 15 KVA.   | 6        |
| TRANSFORMADORES DE 10 KVA.   | 9        |
| TRANSFORMADORES DE 5 KVA.    | A        |
| TRANSFORMADORES DE 3 KVA.    | 5        |
|                              |          |

TRANSFORMADORES DE DIFERENTES CAPACIDADES QUE DAN UN TOTAL DE 1680KVA DE CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN QUE FUE UTILIZADOS PARA REEMPLAZAR LOS CENTRO DE TRANSFORMACIÓN AVERIADOS.

### MANTENIMIENTO

### CUENTA 501-77

ACTIVIDAD IMPORTANTE ES EL MANTENIMIENTO DE REDES SECUNDARIAS MEDIANTE EL CAMBIO DE TRANSFORMADORES Y CONDUCTORES, MEJORANDO EL NIVEL DE VOLTAJE, Y SERVICIO A LOS USUARIOS DE LA EMPRESA.

SE HAN REALIZARON MANTENIMIENTO CORRECTIVOS Y PREVENTIVOS PROGRAMADOS; LOS CUALES INVOLUCRAN CAMBIO DE MATERIALES Y ACCESORIOS EN MAL ESTADO; CAMBIO DE EQUIPO QUE NO FUNCIONAN CORRECTAMENTE; REPARACIÓN DE REDES Y ACCESORIOS BIEN SEAN POR DETERIORO OPERACIONAL, POR VETUSTEZ O POR DAÑOS CAUSADOS POR TERCERAS PERSONAS (ROBO Y/O VANDALAJE).

PARA LA EJECUCIÓN DE ESTOS TRABAJOS SE UTILIZARON 198 POSTES DE HORMIGON, 36.435 METROS DE CONDUCTOR DE ALUMINIO ACSR DESDE CALIBRE NO. 4 AL 2/0; 85 CAJAS FUSIBLES DE 100 Y 200 AMPERIOS, 487 AISLADORES TIPO PIN, 218 AISLADORES





### EMPRESA ELÉCTRICA MILAGRO C.A.

Telefonos: 970-196 - 970-532 - 971200 Telex 3699 EEMCA - ED Fax 971932 - Casilla 7302 - Guayaquil MILAGRO - ECUADOR

DE SUSPENSION, 5889 TIRAFUSIBLES DESDE EL CALIBRE NO IAL 200 AMPERIOS, 75 CRUCETAS DE HIERRO GALVANIZADA, 80 AISLADORES TIPO ROLLO.

| CAPACIDAD                    | CANTIDAD |
|------------------------------|----------|
| TRANSFORMADORES DE 50 KVA.   | 6        |
| TRANSFORMADORES DE 37 % KVA. | 2        |
| TRANSFORMADORES DE 25 KVA.   | 10       |
| TRANSFORMADORES DE 15 KVA.   | 2        |
| TRANSFORMADORES DE 10 KVA.   | 9        |
| TRANSFORMADORES DE 5 KVA.    | 4        |
| TRANSFORMADORES DE 3 KVA.    | 2        |



TRANSFORMADORES DE DIFERENTES CAPACIDADES QUE DAN UN TOTAL DE 776 KVA DE CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN QUE FUE UTILIZADOS PARA REEMPLAZAR LOS CENTRO DE TRANSFORMACIÓN AVERIADOS.



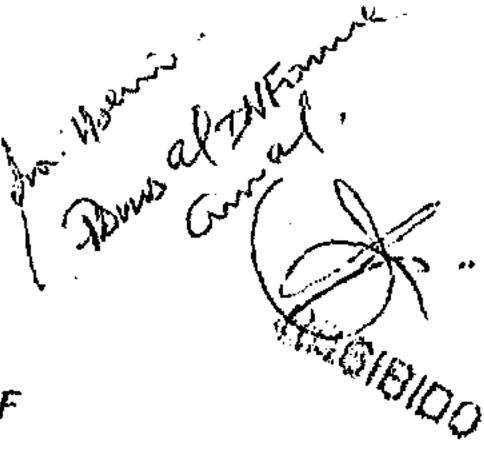
:7303

Milagro

971200

970532

Febrero 17 del 2000 Memorando No.051-2000 DF



PARA

GERENTE GENERAL

DE

DIRECTOR FINANCIERO

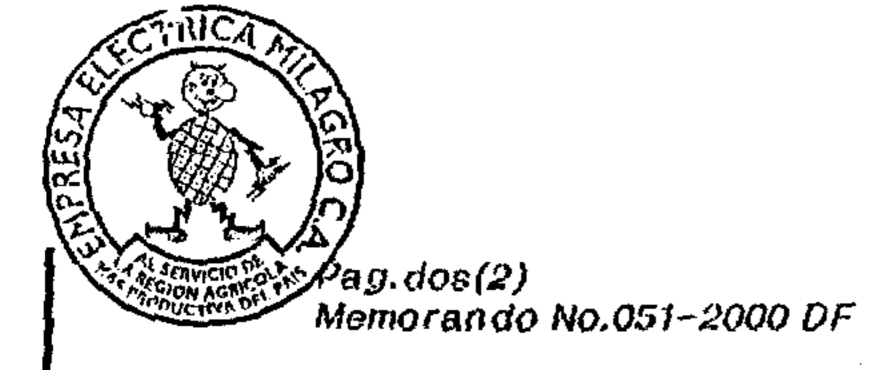
ASUNTO

INFORME DE LABORES POR EL MES DE

DICIEMBRE DE 1999.

En atención a vuestros memorandos Nos.612 y 620; me permito indicar a usted como alcance del Informe de Labores presentado el día 15 de diciembre 1999, correspondiente al período de: Enero a Noviembre/99, las siguientes labores más relevantes efectuadas en esta Dirección, durante el mes de Diciembre/99:

- Elaboración del Presupuesto de Operación, Explotación y Caja para el año 2000, documento que fue sometido a consideración de nuestros Organismos Superiores en el presente año.
- Con memorando No.549 de diciembre 13 de 1999; esta Dirección preparó el PROCEDIMIENTO A SEGUIR PARA DAR FIEL CUMPLIMIENTO A RESOLUCION DIRECTORIO No.127-99 DEL 11 NOVIEMBRE DE 1999, inherente a depositar el 60% de nuestras recaudaciones diarias al CENACE por el suministro de energía eléctrica y el 40% para pago de sueldos, reposición de la Administración Central de Cajas Chicas y demás gastos.
- Se entregó a la Gerencia para vuestro análisis y buen criterio, Estados Financieros provisionales por el mes de Octubre de 1999.
- Colaboración permanente con el Proyecto Informático para el año 2000.
- Se ha colaborado con la entrega de documentación requerida por MERCHANTBANSA S.A., para el Fideicomiso que se creará con la finalidad de administrar los ingresos que se generen por la Empresas de Distribución.
- Al 31 de Diciembre de 1999, se ejecutó inventario físico en las Dodegas de la Empresa, a los ITEMS que no fueron revisados en el mes de Octubre, esto es, gasolina y diesel.



Los faltantes detectados han sido notificados a las áreas correspondientes, Dirección Técnica y de Relaciones Industriales a fin de que se determinen responsables.

- Como gestión de cobranzas, se ha preparado CONVENIO MODELO, para usuarios con deudas en mora considerables. Acción que ha dado resultado, toda vez, que se han suscrito algunos convenios, lo que se revertirá en depuración de cartera vencida.
- Se continúa con los operativos de recuperación de cartera vencida.
- Se ha mantenido constantes reuniones de trabajo con el Econ.Cesar Runbea, Administrador del Banco del Progreso, a fin de lograr la efectivización de las inversiones que se mantienen en esta Institución Bancaria, y/o endosar estos certificados de depósitos a favor de CENACE como abono por deuda por el suministro de energia eléctrica.
- Reuniones con funcionarios de la Subsecretaría de Electrificación, (EX-INECEL) con la finalidad de conciliar deudas.
- Preparación de Bases para concurso de Auditoría Externa para análisis de los Estados Financieros por el año 1999.
- Operativos de cortes y retiro de medidores que adeudan más de 24 meses en coordinación con la Dirección Comercial.
- Gestión permanente ante EMELGUR para el cobro deuda, logrando un abono de \$/.2.104'497.630,00, el mismo que ingreso a la Caja de la Empresa, los primeros días del mes de Enero del 2000.
- Coordinación con demás Direcciones para normar procedimientos, así como también, corregir fallas del sistema informático.
- Reunión con personal de la BASE AEREA DE TAURA a fin de conciliar deuda.

 $Q_{n_{\rm p}}$ 



Pág.tres(3) Memorando No.051-2000 DF

Demás labores que demanda el cargo de Director Financiero

Atentamente.

TECON: ALBYTTO CENAMERATO ZAMBRANO Director Financiero" EMPTUSA ELECTRICA MILAGROC.A."

c.c.: Archivo



### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C. A.

Tollo.: 970196 - 970532 - 971290 - 971290 Télex 3688 EEMCA - ED Fax 971932 - Casilla: 7302 - Guayaquil Milagro - Ecuador

TO SECULIAR TO THE SECOND SECOND

Milagro, Diciembre 15 de 1999

MEMORANDO DRI No.3046-99

PARA : GERENCIA GENERAL DE "EEMCA"

DE : DIRECTOR DE RELACTONES INDUSTRIALES

ASUNTO: INFORME EJECUTIVO DE LABORES PERIODO ENERO-

NOVIEMBRE DE 1999

En atención al memorando No.536 G.G., a continuación pongo a vuestro conocmiento el informe ejecutivo de las labores realizadas por esta Dirección durante el período: Enero a Noviembre de 1989.

- Se ha velado por el fiel cumplimiento de lo establecido en el XV Contrato Colectivo de Trabajo, en lo que se refiere a préstamos a empleados, servicio médico-odontológico, asistencia social, transporte, comisariato, conserjería, guardianía, etc.
- Realización de análisis clínicos y visuales al personal de la EEMCA, según establece el Art.60 del Contrato Colectivo vigente.
- Coordinación con las diferentes áreas de la Empresa, para el levantamiento de capacitación para el próximo año. tomando como base los principales requerimientos de cada área.
- Revisión y actualización del Reglamento Interno de Trabajo. el mismo que ya fue aprobado por loc organismos respectivos y que actualmente se encuentra en vigencia. Un ejemplar del mismo se encuentra publicado en la cartelera de la Empresa.
- Contratación de los Seguros de todos los activos de la Empresa y supervisión para las indemnizaciones por siniestros.
- En virtud de lo que establece el Art.23 del XV Contrato Colectivo de Trabajo, se están receptando las peticiones por parte de los trabajadores de la Empresa, para la revisión de la Jerarquisación correspondiente al presente año.
  - Se ha coordinado con la Gerencia y las Comisiones respectivas. La adquisición de telas tanto para el personal administrativo masculino y femenino para los uniformes año 2000.

Para el personal masculino obrero se entregaron los valores respectivos previa la firma de un Acta de Compromico tripartita, a efecto de que ellos adquieran directamente los uniformes para el próximo año.

TODA COMUNICACION DELLE SER DIRIGIDA AL GERENTE GENERAL DE LA FRADDROA

### empresa electrica milagro C. A.



Tells.: 970196 - 970532 - 971200 - 971230 Telox 3699 EEMCA - ED Fax 971932 - Casilla: 7302 - Guayaquil Milagro - Ecuador

### Memorando No.3046-99

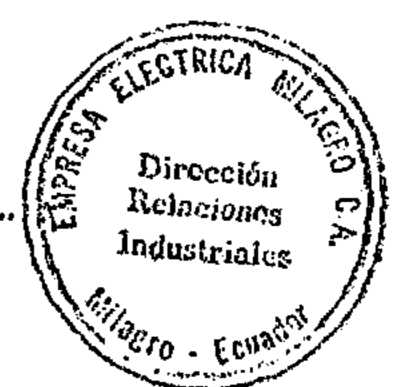
- dos -

- Se ha velado porque se acate lo dispuesto en el Reglamento Interno, aplicándose las respectivas canciones a quienes infringen sus Artículos.
- En coordinación con la Dirección Financiera, estamos elaborando el Distributivo de Sueldos que regirá para el año 2000.
- Elaboración del Cuadro de Vacaciones que regirá para el año 2000.
- Unificación de las Cajas Chicas y Fondos Rotativos de la Administración Central y elaboración del respectivo Reglamento.
- Se ha velado por mantener el etock de los articulos de primera necesidad en el Comisariato; actualmente se ha conformado la Comisaión para la adquisición de productos del Comisariato, la cual ya se encuentra trabajando en lo que a ella le concierno.
- Atendiendo los requerimientos de recurso humano planteados por las diferentes áreas de la Empresa, se han realizado las contrataciones estrictamente necesarias, de acuerdo a lo que establece la ley.
- Se ha efectuado la supervisión de todo el personal de la Empresa, tanto en lo que se refiere a control de asistencia, puntualidad, uniformes etc.
- En virtud de que en el presente año se han acogido a la jubilación 3 trabajadores, esta Dirección procedió a realizar sus respectivas liquidaciones, según lo que establece el Contrato Colectivo vigente y el Código de Trabajo. Se dispuso además la elaboración de placas de reconocimiento para dichos servidores de la EEMCA.
- Administración de la vigilancia privada de la Empresa, a efecto de salvaguardar sus bienes.
- Y otras actividades asignadas por la Gerencia General.

Ledo. Alfredo Zambrano Del Valle

DIRECTOR DE RELACIONES INDUSTRIALES "EEMCA"

c.c. archivo



### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C. A.

Telex 3699 EEMCA - ED
Fex 971932 - Casilla: 7302 - Guayaquil
Milagro - Ecuador

766. 3. 2000

Milagro, 2 de Febrero del 2000

MEMORANDO D.R. I No. 293-00

PARA.

ING. HERNAN CAMPOS FREIRE GERENTE GENERAL DE "EEMCA"

DE

LCDO. ALFREDO ZAMBRANO

DIRECTOR DE RELACIONES INDUSTRIALES

ASUNTO

INFORME DE LABORES DICIEMBRE/1999

En atención a memorando No.612 G.G., hago de vuestro conocimiento las labores que fueron realizadas por esta Dirección durante el mes de Diciembre de 1999.

- \* Se coordinó la entrega de las canastas navideñas al personal estable y eventual de la EEMCA, según establece el Art.71 del XV Contrato Colectivo de Trabajo.
- \* Durante los primero días del mes de Diciembre/99 se exhibió en cartelera el Cuadro de Vacaciones que rige para el año 2000, para cuya elaboración se tomaron en cuenta las observaciones y cambios solicitados por los trabajadores, analizando si los mismos eran procedentes.
- Por otra parte se continuó ejerciendo un estricto control en cuanto a la asistencia y puntualidad del personal, tomando los correctivos necesarios en los casos que ameritaban.
- \* Se entregó a la Dirección Financiera el Distributivo de Sueldos para el año 2000.
- \* Dando cumplimiento a lo establecido en el Art.68 del XV Contrato Colectivo de Trabajo, literal c), se entregó a los trabajadores estables de la Empresa la bonificación
- correspondiente al mes de Diciembre de 1999. De igual manera, se procedió a la cancelación del Décimo Tercer Sueldo.
- Se prestó la colaboración necesaria en lo que a nuestra área correspondía, a efecto de tomar las medidas de prevención necesarias para evitar el efecto del año 2000.
  - Una vez realizado el levantamiento de capacitación en coordinación con las demás áreas de la Empresa, se determinó la importancia de llevar a cabo el Curso de Window's, word y excel, cuya realización será coordinada por la Dirección de Relaciones Industriales, para los primeros meses del año 2000.

A efecto de salvaguardar la integridad física de los Recaudadores de las Agencias, así como de custodiar los bienes de propiedad de la Empresa, se procedió a la contratación de seguridad privada para las Agencias: Bucay, El Triunfo, La Troncal y Naranjal, adjudicándose este servicio a la COMPAÑIA COMPIVIGIA.







Tells.: 970196 - 970532 - 971200 - 971230 Télex 3689 EEMCA - ED Fax 971932 - Casilla: 7302 - Guayaquli Milagro - Ecuador

Memorando DRI No.293-00

- dos -

- \* Elaboración de diferentes boletines de prensa, a efecto de mantener informada a la ciudadanía sobre los diferentes trabajos de mantenimiento que realiza la EEMCA.
- \* Se incrementó el capital asegurado de los radios transmisores en la Póliza de Vehiculos, por un valor de S/.10'000.000,00 c/e.
- \* Se coordinó con la Jefatura de Servicios Generales y Taller Mecánico, para el mantenimiento preventivo y correctivo de las unidades de la Empresa.

Particular que comunico a usted para los fines pertinentes.

Lodo. Al/fredo Zambrano Del Valle

DIRECTOR DE RELACIONES INDUSTRIALES "EEMONTE

c.c. archivo

10



Diciembre 15 de 1999 Memorando No.555-99 DF

. • ,

PARA

- GEPENTE GENERAL

DE

DIRECTOR FINANCIERO

ASUNTO

INFORME DE LABORES DE LA DIRECCION

FINANGIERA.

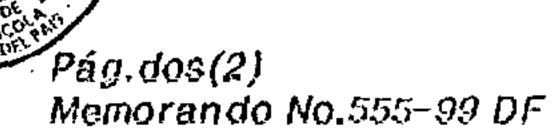
Dando cumplimiento a vuestro pedido en memorando No.536 G.G. de diciembre 9 de 1999, relativo a elaboración del INFORME EJECUTIVO DE LABORES REALIZADA POR LA DIRECCION FINANCIERA DE ENERO-NOVIEMBRE DE 1999, informo a usted las principales gestiones ejecutadas:

- Se esta gestionando ante el Sistema de Rentas Internas:
  - a) Entrega del formulario para solicitar el crédito tributario mensual por concepto de IVA, el mismo que asciende a S/.1.181'708.097,00 correspondientes a los meses de mayo a noviembre de 1999.
  - b) Se ha insistido en el NO pago de la multa sobre los Balance de 1997, así como también nos mantenemos en la ponencia de NO reconocer el pago del impuesto al Patrimonio, a la espera del pronunciemiento del S.R.I.
- Se ha cumplido con la entrega de la documentación presupuestaria, información que fue sometida a conocimiento de nuestros Organismos Superiores y cuenta con su respectiva aprobación, esto es:
  - a) Liquidación Presupuestaria al 31 de diciembre de 1998, aprobada por el Directorio de la Empresa con resolución No.050~99 del 27 de abril de 1999.
  - b) Presupuesto de Operación, Inversiones y Caja para 1999, aprobado según resolución No.001-99 de la Junta de Accionista reunida el 15 de enero de 1999, a partir de esta fecha se ha mantenido el control presupuestario.
  - c) Liquidación al 30 de Junio de 1999, aprobada según resolución No.097-99 del Directorio de la EEMCA del 23 de agosto de 1999

Çŧ

7

9763,



- d) Aprobación de Reformas Presupuestarias de 1999, según resolución No.140-99 del Directorio del 6 de diciembre de 1999.
- Entregamos Estados Financieros por el ejercicio económico de 1998, dentro del plazo otorgado por la Superintendencia de Compañias, esto es, en abril 29 de 1999.
- En el mes de Octubre, se realizó un inventario físico a la Bodegas de la Empresa, el mismo que tuvo una duración de diez (10) dias aproximadamente, los saldos que se produzcan de este Inventario serán confrontados con los resultados obtenidos por el área de Auditoría Interna, en el Inventario ejecutado por pedido del Directorio.
- A partir del mes de Enero del presente año, el Comite Administrativo, resolvió transferir transitoriamente el área de Recaudaciones bajo la dependencia de la Dirección Financiera.

A partir de esta fecha se emprendió un Plan Emergente de Recuperación de Cartera Vencida, para tal labor, se contó con el apoyo de las Direcciones Técnica y Comercial en la utilización de vehículos y personal, operativo que se llevó a cabo en Milagro, El Triunfo, la Tronçal, Naranjal y Naranjito en la área urbanas y rurales.

Además se elaborado un Plan de Trabajo que contenía parámetros para el tratamiento que debía emplearse con los usuarios que mantenía deuda superiores a un millón de sucres, estableciendo las suscripción de convenios de pagos.

Con la finalidad de depurar la Cartera vencida, se realizó gestiones ante el Ministerio de Finanzas, especificamente en el Departamento de Compensación de Adeudos, y, se presentó detalle de los valores por cartera de la Entidades del sector público, que sumaban S/.19.451'375.987,00 pertenecientes a los Municipios, Ministerio de Educación, ECAPAG, Base Aerea de Taura, para llevar a cabo las respectivas Actas de Reconocimiento de Deuda.



Pág.tres(3) Memorando No.555-99 DF

Sin embargo el Ministerio de Finanzas, luego de los ajustes respectívos calificó y aprobó la cartera por S/.12.028'857.593,00, la misma que ha sido dada de baja de la Facturación.

Con relación a los <u>ABONADOS</u> <u>ESPECIALES</u> <u>PERTENECIENTES AL CICLO 049</u>, a partir del mes de mayo se emprendió una Auditoría Técnica a este tipo de clientes, para este efecto, se realizó contratación de profesionales técnicos en la materia, para la realización de inspecciones y detectar el usufructo de la energía, como resultado de esta labor se ha inspeccionado aproximadamente a 240 clientes, obteniendo los siguientes resultados:

FACTURACION RECAUDACION POR RECAUDAR

Nota: Adjunto el detalle pertinente.

Para lograr estos resultados se ha precisado de un control de calidad de la documentación de las compañías contratadas, elaboración de planillas para estos clicates especiales, notificación y atención directa a los usuarios, negociación de la forma de pago y suscripción de convenios.

Por otra parte, lo que involucra a todos los abonados del ciclo 049, como producto de la gestión emprendida se ha logrado una recuperación de cartera de un 55,47%, de acuerdo al siguiente detalle que incluye hasta la facturación del mes de Octubre de 1999 y desglosado por tarifa:

, · ',

| TARIFAS  | FACTURADO      | RECAUDADO     | *      |
|----------|----------------|---------------|--------|
| A-C      | 10'158.948     | 10'158.948    | 100,00 |
| ASD .    | 10'184.480     | 3'491.421     | 34,28  |
| B-A      | 1.116'504.146  | 56'293.888    | 5,04   |
| BPO (    | 11'931.459     | 8'517.105     | 71,09  |
| C        | 5'038.629      | 2'220.436     | 43,64  |
| C-D      | 853'788.210    | 597'034.309   | 69,93  |
| EQO      | 1.405′908.846  | 26'140.970    | 1,86   |
| I-A      | i'137.815      | }             | ~      |
| Ī-D      | 4.931 '030.268 | 3.929'581.531 | 79,69  |
| R        | 1 401.281      | 1'357.531     | 96,86  |
| E-0      | 8'330.374      | ~             |        |
| <u> </u> | 3,355'622.956  | 4.634'795.917 | 55,47  |

16



Pág.cuatro (4) Memorando No.555-99 DF

#### OPERATIVO DE RETIROS DE MEDIDORES DEUDAS:

En cumplimiento a resolución del Directorio se inicio un operativo de retiro de medidores y acometidas, - para aquellos servicios que se encontraban con 24 o más planillas impagas, sin considerar el monto en sucres que asciende dicha deuda.

De acuerdo a la información obtenida de nuestro sistema se estableció que existen 12.352 abonados inmersos y cuyo monto total asciende S/.10.322'044.356,00, por lo que se dio inicio al operativo en Milagro (Urbano) lográndose el retiro de 1.074 medidores, calculándose una cantidad de servicios que "no existen" y que se le esta facturando, generando un crecimiento de cartera irreal.

### RECUPERACION DE CARTERA VENCIDA:

Se ejecutó un operativo de recuperación de cartera a partir del 5 de noviembre de 1999, en el Cantón del Triunfo y Troncal, para este efecto, se conformó un grupo de trabajo de 13 undidades y 24 personas, obteniendo los siguientes resultados:

#### **CANTON EL TRIUNFO:**

Período del Operativo: 05/11/99 hasta 13/11/99.

SALDO DE INICIO DE OPERATIVO S/.1.838'837.813 SALDO POR OPERATIVO

S/.1,531'520.749

RECAUDACION EFECTIVA

S/. 307'317.064

### GANTON LA TRONCAL:

Período del Operativo: 22/11/99 hasta 04/12/99.

SALDO DE INICIO DE OPERATIVO SALDO POR OPERATIVO

S/.1.655'514.877 \$/,1,278'058,551

REGAUDACION EFECTIVA

S/. 377'456.326

ĽΙ

97053

C 1



Pág.cinco(5) Memorando No.555-99 DF

> En términos generales, al referirnos a la recuperación do la cartera vencida, se obtiene lo siguiento:

## SALDOS FOR COBRAR:

CORTE AL 31-12-98 HASTA FACTURAC.DIC./98

\$/.41.285'090.056,00

CORTE AL 11-12-99 HASTA FACTURAC.DIC./98

5/.19.158'414.470,00

RECUPERACION EFECTIVA

\$/.22.126'675.586,00

Se traduce que ha existido un 53,6% como porcentaje de recuperación de la cartera cobrable.

Adicionalmente, aprovecho la oportunidad para solicitar a usted, apoyo para el área de Recaudaciones, en el sentido de que se otorge los vehiculos necesarios para ejecutar su gestión, lo que se revertirá en beneficio económico para la Empresa, el mismo que es de vital importancia considerando la situación crítica por la que atraviese la Empresa.

Tal solicitud se sustenta, en el hecho que desde que se inicio esta área se proporcionó cuatro vehiculos para cubrir una área de concesión, que en aquella época comprendía solamente 12.000 abonados aproximadamente, y que luego de haber transcurrido 20 años con un crecimiento de abonados de aproximadamente 80.000, la sección de Recaudación en la actualidad aún posee solamente cuatro vehiculos y uno eventualmente proporcionado por la Dirección Técnica.

Atentamento

ECONTALBERTO PEÑAHERRERA Z.

Juneo

Director Financiero" EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A."

Adj.: documento habilitantes

c.c.: Archivo

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

AL SERVICIO DE LA REGION AGRICOLA MAS PRODUCTIVA DEL PAIS

# CUADRO COMPARATIVO ENTRE VALORES FACTURADOS CON RECAUDADOS

OCTUBRE/99

CICLO:

49

|             | VALORES FACTUR | ADOS | VALORES RECAUDADOS |        |  |  |
|-------------|----------------|------|--------------------|--------|--|--|
| TARIFAS     | VALORES EN SI, | '/a  | VALORES EN S/.     | %      |  |  |
| AC          | 10,158,948     | 100  | 10,156,946         | 100.00 |  |  |
| ASD         | 10,184,480     | 100  | 3,491,421          | 34.28  |  |  |
| B-A         | 1,116,504,146  | 100  | 56,293,888         | 5.04   |  |  |
| BPD         | 11,981,459     | 100  | 8,517,105          | 71.09  |  |  |
| C {         | 5,068,629      | 100  | 2,220,436          | 43.64  |  |  |
| C-D (       | 853,788,210    | 100  | 597,034,309        | 69.93  |  |  |
| EOD         | 1,405,908,846  | 100  | 26,140,970         | 1.86   |  |  |
| I-A         | 1,187,815      | 100  |                    | -      |  |  |
| 1-D         | 4,931,038,268  | 100  | 3,929,581,531      | 79.69  |  |  |
| R           | 1,401,281      | 100  | 1,357,309          | 96.86  |  |  |
| EO /        | 8,380,874      | 100  |                    | -<br>- |  |  |
| <del></del> | 8,355,622,956  | 100  | 4.634,795,917      | 55.47  |  |  |

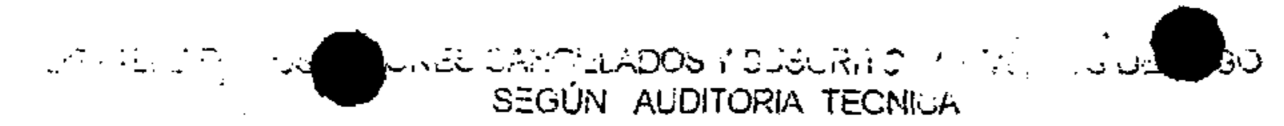
<sup>\*</sup> PAPECERA NACIONAL TARIFA I-D COD. 381020 CANCELO OCTUERE/99 LA SUMA DE SI. 2'488.464.383 VALORES RECAUDADO CON CORTE 10/12/99.

Lcdo. Lus Luna Cascante
JEFE DE RECAUDACIONES

### CETA" LE DE LOS VALORES CANCELADOS Y SUSCRITO CONVENIOS DE PAGO SEGÚN AUDITORIA TECNICA

|   |               | INSPECT     | ORES          | VALOR          | VALOR CANCELADO                       | SALDO A       |
|---|---------------|-------------|---------------|----------------|---------------------------------------|---------------|
| USUARIO   | CODIGO        |             | SUPERV.EEMCA  | FACTURADO      | O AECHO MICIAL                        | FAGAR         |
|   |               |             | 1             |                |                                       | <del></del>   |
| RICOLA BONANZA                                  | 291195        | ING. VILLAO | ING. VILLON   | 3,343,444.00   | 3,343,444.00                          | <b>-</b>      |
| AD LEON RICARDO                                 | 329098        | F .         | SR. ZERNA     | 145,953.00     | 1                                     | •             |
| RICOLA MARIA CECILIA                            | 505818        | 1           | ING. VILLON   | 939,044.00     | J 1                                   | -             |
| ricola maria cecilia (empac)                    | 307405        | 1           | MG. VILLOH    | 47,975.00      |                                       | •             |
| LICOLA PRIMOEANANO                              | 479065        | \$          | SR. ZERNA     | 380,106.00     | 390,105.00                            | -             |
| JAS SERVIDAS (SAN CARLOS)                       | 45960         | •           | ING. SANCHEZ  | 4,576,277.00   |                                       | _             |
| DRADE JULIA-GRANJA AVICOLA                      | 327973        | 1 .         | SR. ZERNA     | 990,112.00     |                                       | -             |
| RADE VANEGAS SEGUNDO                            | 425564        | ING. RUIZ   | SR. ZERNA     | 454,885.00     | 1.                                    | -             |
| RADE VANEGAS SEGUNDO                            | 862920        | ING. RUZ    | SR. ZERNA     | 2,141,967.00   |                                       | •             |
| IMMYL OLL                                       | 659144        | ING. VILLAO | ING. VILLON   | 8,485,119.00   | 4,242,560.00                          | 4,242,559.00  |
| E VALLE JUAN                                    | 71464         | ING.POLIT   | ING.SANCHEZ   | 1,299,439.00   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | •             |
| CIACION ING. VALDEZ PISCINA                     | 294042        | ING. FOLIT  | NG. SANCHEZ   | 832,934,00     | •                                     | -             |
| ECOSTA#2  | 6060841       |             | SR. ZERMA     | 3,208,389.00   |                                       | •             |
| E COSTA III (PRONACA)                           | DIRECTO       | · ·         | SR. ZERNA     | 76,599,937.00  |                                       |               |
| MANERA PALCOR                                   | 778333        | 1           | INS. VILLON   | 4,381,812.00   |                                       | 927,464,00    |
| ICO DE MACHALA                                  | 179911        | 1           | ING. VILLON   | 28,404,90      |                                       | . •           |
| NCO LA PREVISORA                                | 772392        | ING. POLIT  | ING. SANCHEZ  | 2,039,404,00   | 2,029,404,50                          | -             |
| r discoteca las vegas                           | DIRECTO       | ING. RUZ    | Sr. Zerna     | 2,436,963,00   | 2 438,863.00                          | •             |
| O. GUAYAQUIL                                    | 668894        | ING. RUIZ   | Sr. Zerna     | 560,894.00     |                                       | -             |
| BIDAS REFRESCANTES                              | 746230        | ING. VILLAO | ing. Villoh   | 365,445.00     | 365,445.00                            | -             |
| 4BA DE AGUA ING. VALDEZ                         | 772285        | jing. Polit | ing. Sanchez  | 124,596.00     | 124,596.00                            | •             |
| ILLA JULIO                                      | 11395         | ING. POLIT  | ing. Sanchez  | 255,579.00     | 255,578.00                            | •             |
| RERA MATAMOROS WILSON                           | 594317        | ing polit   | ing, sanchez  | 294,563.00     | 294,563.00                            | •             |
| rera vivar carlos h.                            | 123455        | ING. RUIZ   | SR. ZERNA     | 371,286.00 i   |                                       | *             |
| ARONERA ALAMOS-VILLA                            | 472845        | ing. Villag | RIG. VILLON   | 27,559,797.00  |                                       |               |
| aronera acuaespec                               | 438051        | ING. RUIZ   | SR. ZERNA     | 122,854,482.00 | 74.283,160.00                         | 48,576,322,00 |
| RASCO R. OCTAVIO A.                             | 327981        | ING. RUZ    | SR. ZERNA     | 318,151.00     | 318,151.00                            | -             |
| TRO PICO ROBERTO                                | 391639        | ING. YILLAO | ing. Villon   | 3,382,588.00   |                                       | •             |
| ILOS IGNACIO                                    | 8071          | ing. Villao | ing. Villch   | 124,753,00     | 124,753.00                            | -             |
| CA ZAVALA HUMBERTO                              | · I           | }           | ]             | 778,324.00     | 778,324.00                            | -             |
| PINALASI S.A                                    | 839704        | ING. RUZ    | SR. ZERNA     | 8,144,111.00   | 4,072,055.00                          | 4,072,055.00  |
| SOFCA BANANO                                    | 787770        | ING. RUIZ   | SR. ZERNA     | 228,709.00     | 228,709.00                            | •             |
| ECUAT, AGRICOLA                                 | 339804        | ING. RUZ    | SR. ZERNA     | 1,2\$1,018.00  | •                                     | •             |
| PABIANCO  | 659201        | ing. Polit  | ing. Sanchez  | 18,595.00      |                                       | -             |
| NDES (ING. CARLOS ESPINOZA)                     | DIRECTO       | ING. VILLAO | ing. Villon [ | 5,467,885.00   |                                       | -             |
| EGIO SAN GABRIEL                                | 116133        | ing. Ruiz   | SR. ZERNA     | 1,268,669.00   | 1,269,689.00                          | •             |
| ISA   | •             |             | SR. ZERNA     | 14,304,540.00  | •                                     |               |
| IPAÑÍA AIFA-PISTA DE ATERRIZAJE ING, SAN CARLOS | B34242-758292 | 4           | ing affor     | 8,005,829.00   |                                       | 1,334.307.00  |
| ISTRUCTORA GABRIELA S.A.                        |               | •           | Ing.Sanchez   | 2,272,697.00   |                                       | 1,562,297.00  |
| RPO. FINANCIERA NACIONAL                        | 757120        | E .         | ing villon    | 2,542,678.00   |                                       | •             |
| FINI RICARDO ING."                              | 482257        | £           | ing. Villoh   | 27,995.00      | •                                     | •             |
| POSITO DE MADERA LA ECONOMIA                    | DIRECTO       |             | ing. Villon   | 2,548,143.00   |                                       | 674,070.00    |
| CIA LYDA  | 290973        | •           | ing villon    | 283,973,00     | _                                     | •             |
| E - URESA                                       | 822163        |             | SR. ZERNA     | 3,382,478.00   |                                       | <b>.</b>      |
| ACADORA BELLAISLA 1-2-3-4                       | DIRECTO       | Į           | ING. VILLON   | 36,831,733.00  |                                       | 24,554,489.00 |
| INOZA VILLAMAR PEDRO E.                         | 315226        | 1           | ing. Sanchez  | 255,989.00     |                                       | •             |
| ACION BOMBEO JEOS                               | 745977        | <b>.</b>    | ING. VILLON   | 138,115.00     |                                       | •             |
| AGION TEXACO CHUZAN                             | 737282        | f           | ing. Villon   | 330,442.00     | •                                     | •             |
| eves cevallos roberto                           |               | i           | ING. VILLON   | 82,693.00      |                                       |               |
| AX S.A. (FREDDY LAPENTY Z.)                     |               |             | ing. Villon   | 32,377,032.00  | _                                     | 17,959.767.05 |
| 3. SULFATO DE ALUMINIO                          | <b>5 </b>     | •           | ing. Villon   | 1,165,167.00   | 1,165,167,00                          | -             |
| RICA DE FIDEOS LA CAMPESINA                     | 284075        | ING. POLIT  | ing. Sanchez  | 2,409,632,00   | 2,405,632,00,1                        | · - ,         |

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·      | INSPECTORES |                                       |               | VALOR                       | VALOR CAHCELACO | A OCJAZ             |  |
|--|-------------|---------------------------------------|---------------|-----------------------------|-----------------|---------------------|--|
| USUARIO                                    | CODICO      | CONTRATISTA                           | SUPERV.EEMCA  | FACTURADO                   | O ABONO INCIAL  | PAGAR               |  |
|  |             |                                       |               |                             |                 |                     |  |
| abrica de Hielo Sbre.                      | 234083      | ING. POLIT                            | MG. SANCHEZ   | 2,632,672.00                | 2.832,872.09    | •                   |  |
| ABRICA DE TAPAS /ING. FRANKLIN MARIN       | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   | 15,329,165.00               | 4.748,750.00    | 11,680,416.0        |  |
| igueroa guillermo - Taller sammiguel       | 189378      | MG. VILLAO                            | ing. Villoh   | 3,562,525.30                | 1,953,348.00    | 1,709,179,0         |  |
| ILANBANCO LA TRONCAL                       | 692228      | ING. RUIZ                             | SR.ZERNA      | 1,387,785.00                | 1,387,785.00    | -                   |  |
| RANCO PASTORELLI                           | DIRECTO     | ING. RUIZ                             | SR. ZERNA     | 491,238.00                  | 491,239.00      | -                   |  |
| ALENA                                      | 339747      | ING. RUIZ                             | SR. ZERNA     | 2,589,704,00                | 2.689,701.00    | -                   |  |
| ARCIA JORGE                                | 125294      | ING. RUZ                              | SR. ZERNA     | 831,000.00                  | 1               | •                   |  |
| ARCIA SEGUNDO                              | 0290991     | 1                                     | HG. VILLON    | 11,849,758,00               |                 | 8,294,831.          |  |
| ASOLINERA OCHOA                            | 308312      | ł .                                   | ING. VILLON   | 346,475,20                  | •               | •                   |  |
| AVILANEZ UBILLA CARLOS                     | 109322      | MG. VILLAO                            | ING. VILLON   | 317,438.00                  | l' l            | _                   |  |
| NJERRA JACOME NAPOLEON                     | 377320      | ING. RUIZ                             | SR.ZERNA      | 115,501,00                  | ' 1             | -                   |  |
| UTIERREZ BERMEO LUIS                       | 329112      | I                                     | SR. ZERNA     | 3,026,806.00                | • •             |                     |  |
| OTTERREZ MARIA                             | 329722      | ING. POLIT                            | ING. SANCHEZ  | 5,507,943,00                |                 | 2,753,970.          |  |
| ACIENDA CASA BLANCA                        | 737254      | MG. RUZ                               | SR. ZERNA     | 456,406,00                  | 1 1             | ## . ## ! # ! # . # |  |
| acienda el rosario 2 empacadora            | 4 ' '       | 1                                     | ING. VILLON   | 1,203,953.00                | 1 ' 1           | _                   |  |
|  | 616201      |                                       |               | 13,863,918.00               |                 | <u>-</u>            |  |
| iacienda empacadora centro la envidia      | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   |                             |                 |                     |  |
| iacienda empacadora el recreo # 2          | DIRECTO     | 1                                     | ING. VILLON   | 2.006.906.10                | 1               | •                   |  |
| iacienda empacadora el recreo #3           | DIRECTO     |                                       | MO. VILLON    | 941,043.90                  |                 | 4044374             |  |
| ACIENDA FRIULIA                            | DIRECTO     |                                       | ING. YILLON   | 7.021.392.00                | 4               | 4,914,974           |  |
| ACIENDA LA ENVIDIA 1 (JOSE RAMIREZ)        | DIRECTO     |                                       | ING. VILLOH   | 4,343,419,00                |                 | •                   |  |
| ACIENDA LA OLGUITA 1 y 2                   | DIRECTO     | 1                                     | MG. VILLON    | 22,503,933,00               |                 | •                   |  |
| acienda la vanguardia                      | 863536      | . ·                                   | MG. VILLOH    | 469,955 50                  |                 | •                   |  |
| ACIENDA LULU                               | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | [MG, VILLON ] | 2,231,096,00                |                 | •                   |  |
| iaciend <i>a man</i> iuel polo             | 538900      | ing. Ruz                              | SR. ZERYA     | 922,585.00                  | 922,585.00      |                     |  |
| IACIENDA MARIA AUXILIADORA                 | DIRECTA     | ing. Villad                           | ING. VILLOH   | 1,298,126.00                | 600,000.00      | 693,126             |  |
| ACIENDA NUEVA COLONIA                      | DIRECTO     | ING. VILLAG                           | ING. VILLON   | 5.589,325.00                | 1,706,799.00    | 3,982,529           |  |
| IACIENDA SAN ALFONSO                       | DIRECTO     | ING. RUIZ                             | SR. ZERIA     | 59.561,538,00               | 39,930,945.00   | 19,830,943          |  |
| IACIENDA SAN JOSE (JUAN MOLINA)            | DIRECTO     | ING. RUIZ                             | SR. ZERNA     | 4,393,897,00                | 4.393,997.00    |                     |  |
| IACIENDA SANTA MARGARITA                   | 643122      | ING. RUIZ                             | SR ZERNA      | 474,118.00                  |                 |                     |  |
| ACIENDA SECADAL                            | 665593      | · ·                                   | ING. VILLOH   | 5,164,222.00                |                 | 2,705.967           |  |
| CDA BERRUS-EMPACADORA                      | 717793      | ING. VILLAD                           | ING. VILLON   | 5,568,133.00                | ) '             | _,                  |  |
| ICDA PAE                                   | 891757      | IING. RUIZ                            | SR ZERLA      | 122,065.00                  | ·               |                     |  |
| IDA. QUIROLA EMPACADORA CHIMBO # 1         | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   | 1,391,977.CO                | 1 '             |                     |  |
|  | 1           | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • |               |                             | 1 -1 -1 -1 1    |                     |  |
| IDA, CUIROLA LILIAM MARIA ENTRADA GUARDIAN | DIRECTO     |                                       | ING ALTON     | 3,248,551.00                | 1 1             |                     |  |
| IDA. QUIROLA STA ANA (COMEDOR)             | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | ING. VILLOH   | 3,981,380.00                |                 |                     |  |
| IDA. RIO PAYO                              | 291148      | ING. RUIZ                             | SR. ZZRNA     | 191,308.00                  | 1               |                     |  |
| ida. San Fermin                            | 884454      | ing. Ruiz                             | SR ZERNA      | 1,384,959.00                | • •             | •                   |  |
| IDA. SANTA ANA EMPACADORA 1                | 585838      | •                                     | ING. VILLOH   | 3.305,045.00                | 1 - 1           |                     |  |
| IDA. SANTA ANA EMPACADORA 2                | 586595      | <u> </u>                              | ING. VILLOH   | 2,531,014.00                | _ `             |                     |  |
| EREDEROS CUCALON                           | 549958      | INC. VILLAO                           | ING. YILLON   | 25,424,148.00               | I               | 20,424,148          |  |
| IOSPITAL YAGUACHI                          | 258565      | ING. POLIT                            | ing. Sanchez  | 1,381,464.00                |                 |                     |  |
| ARA Z. CARLOS                              | 123497      | ING. RUIZ                             | SR. Zerna     | 230,870.00                  | 230,870.00      |                     |  |
| OGANE S.A. DEMONT ALGODÓN                  | 415015      | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   | 1,280,652.00                | 1.290,652.00    |                     |  |
| UNTA DE AGUA POTABLE                       | 350025      | ING. VILLAO                           | ING. VILLOR   | 244,337.00                  | 244,337.00 {    |                     |  |
| urado santillan jorge                      | 83198       |                                       | ING. SANCHEZ  | 294,563.00                  | •               |                     |  |
| IMISA                                      | DIRECTO     | L.,                                   | ing. Sanchez  | 8.548,070.00                |                 |                     |  |
| AVAD. Y LUBRIC. * EL PARAISO *             | DIRECTO     | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   | 3,025,979.00                | 1 ' 1           | 1,589,168           |  |
| AVADORA PICO                               | 792257      | ING. VILLAO                           | ING. VILLON   | 143,774.00                  |                 | ,,-                 |  |
| AVADORA RIO VERDE                          | 822205      | ING. RUIZ                             | SR. ZERNA     | 327,835.00                  | L               |                     |  |
| ECHERIA PRADERA REAL                       | DIRECTO     | 1                                     | SR ZERNA      | 13.727,025.00               |                 |                     |  |
| ICEO ALBERT EINISTEN                       |             | ING. RUIZ                             | 1             |                             |                 | 8,016,723           |  |
| OPEZ LUCRECIA                              | CHRECTO     | JING, VILLAO                          | ING. VILLON   | 13.742.955,00<br>785.907,00 | 783 907 00      |                     |  |



|  |         | INSPEC       |              |                | VALOR CANCELASO                         | SALUGA                                 |
|--|---------|--------------|--------------|----------------|---|--|
| USUARIO                                    | 600160  | CONTRATISTA  | SUPERV.EEMCA | FACTURACIO     | O ABONO INCIAL                          | PAGAR -                                |
|  |         |              |              |                |   |  |
| OPEZ ALBERTO                               | DIRECTO | ING. POLIT   | ING. SANCHEZ | 1,434,993.00   |   | 497,436,00                             |
| ukauskis L. Prahas                         | 411769  | JING, VILLAO | ING. VILLON  | 2.283.590 00   | 2 293,590.00                            | -                                      |
| MADERTROP CIA                              | 252130  | ING. POLIT   | Ing. Sanchez | 14,574,177.30  | 5,969,543.00                            | 8,304,531.00                           |
| MARIBUEÑA LUPO-AGRICIRHIM (HCDA, BAMARAMA) | 354555  | ING. VILLAO  | ing. Villen  | 92,787,00      | 92,787.00                               | •                                      |
| MARMOLES DEL ECUADOR                       | DIRECTO | ing, polit   | Ing. Sanchez | 12,823,521,00  | 12 823,521.00                           | -                                      |
| iartinez o cosme e.                        | 294950  | ing.polit    | ing.Sanchez  | 494,356 00 (   | 494,358.00                              | •                                      |
| iejorada de arroz                          | 802033  | ing Villag   | THO AFFOR    | 297,332.00     | 297,332.00                              |  |
| IIRANDA GUERREO EULOGIO                    | 315275  | ING. POLIT   | ing. Sanchez | 144,568 00     | 144,563.00                              | •                                      |
| IORAN GOMEZ NICOLAS VIDAL                  | 570178  | ING. VILLAO  | MG. VALLON   | 545,326,30     | 545,325.00                              | •                                      |
| IORENO P.MARCO                             | 158502  | ING. RUIZ    | SR_ZERNA     | 1,053,510.00   | 400,000.00 {                            | 653,510,00                             |
| OCHOA VEINTIMILLA LORENZO                  | 312199  | ING. VILLAO  | ING. VILLOH  | 4,360,440.00   | 4,350,44C.00                            | -                                      |
| OCHOA VEINTIMILLA LORENZO                  | 307470  | ING. VILLAO  | ING. VILLOH  | 203,745.00     | 203,748.00                              | •                                      |
| ORTEGA QUEZADA JORGE                       | 150599  | ING. RUIZ    | SR. ZERILA   | 1,314,031.00   | 1,014,091.00                            | •                                      |
| ortega quezada juan 8.                     | 451054  | ING. RUIZ    | SR. ZERIA    | 3,471,803 30   | 3,471,803.00                            | -                                      |
| ADRON MARTINEZ CESAR                       | 123331  | ING. RUIZ    | SR. ZZRILA   | 9,383,549 00   | . · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 4,379,037,00                           |
| ALACIOS FALACIOS LIVIO (PALACIO DORADO)    | 706911  | ING.PCLIT    | Ing.Sanchez  | 295,383 00     | 285,398.00                              | •                                      |
| ARODI GINA (SUPER MELISA)                  | 452329  | DIG. YLLAO   | MC ANTON     | 161,388,00     |   | •                                      |
| ASTOR JUAN EMILIO                          | 162011  | ING. VILLAG  | MG. VILLOR   | 8,349,841.20   |   | + 8,049,841,00                         |
| PICO AYAHAUCA ATAHUALPA                    | 298467  | ING. VILLAG  | MG. VILLON   | 62,107.00      | r 1                                     | •                                      |
| MEDRA LAUTARO - GASOLINERA                 | 313254  | ING. VILLAO  | ING. VILLON  | 707,011.00     | <b>.</b>                                |  |
| PILADORA AGUA SANTA                        | DIRECTO | ING. RUZ     | SR ZERU      | 4,370,560.C0   | ·                                       |  |
| PILADORA ALEXANDRA                         | 707291  | ING. POLIT   | ING. SANCHEZ | 53,911.00      | 1                                       |  |
| PILADORA DON TORIBIO                       | DIRECTO | ING. POLIT   | ING. SANCHEZ | 409,011,00     |   | •                                      |
| HLADORA HNOS. ANDRADE                      | DIRECTO | ING. RUIZ    | SR. ZERHA    | 43,176,203.00  |   | 15,535,292.00                          |
| MLADORA LA HORMIGA                         | 694358  | ING. VILLAO  | ING. VILLON  | 3,000,588.00   | 1                                       | 10,000,002.0.                          |
| ILABORA LA UNION # 1- TOLECO MIGUEL        | 323096  | ING. VILLAO  |              | 1,563,805.00   |   | _                                      |
| ILADORA LA UNION # 2 - TOLEDO MIGUEL       | •       | F            | ING. VILLON  | 14,427,735.00  |   | 6,732,944.0                            |
|  | 852363  | INC. VILLAO  | ING. VILLON  |                |   | u,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| YLADORA LOS TAMARINDOS                     | 339365  | ING. RUZ     | SR. ZZRIA    | 3,093,190.00   |   | _                                      |
| ILADORA LUZ MATILDE                        | 478368  | ING. VILLAO  | ING. VILLOH  | 2,575,833.00   | l                                       |  |
| PLACORA MILLION                            | 754522  | ING. VILLAO  | ING. VILLON  | 3,022,900.00   | 1                                       | -                                      |
| PILADORA PASITO A PASO                     | 0286445 | ING. POLIT   | ing. Sanchez | 1,127,077.00   |   | 64 450 006 0                           |
| PLADORA SAN ALFONSO                        | 346379  | ING. RUIZ    | SR. ZERVA    | 137,179,358.00 |   | 61,452,906.0                           |
| PLADORA SAN JACINTO (CENT. JUDINT)         | 252122  | ING. POLIT   | ing. Sanchez | 17,038,529.00  |   | 4,927,584.0                            |
| PLADORA STAMARTHA (G.VARGAS)               | 0266452 | ING. POLIT   | Ing. Sanchez | 6,780,885.00   | •                                       | 5,063,164.00                           |
| PLANTA DE AGUA                             | 0901571 | ing. Villao  | ING. VILLON  | 21,589 00      |   | •                                      |
| LANTA DE AGUA (TAURA)                      | 311290  | ING. VILLAO  | INC.VITTON   | 90,555.00      |   | •                                      |
| PLANTA DE AGUA POTABLE DE BOLICHE          | 291070  | INC.VILLAO   | ING.VILLON   | 1,975,759,00   |   | •                                      |
| PORSIMSA                                   | 339762  | ING. RUIZ    | SR. Zerna    | 219,725,00     |   |  |
| PRONACA ENGORDE AVECOTA 1                  | 861328  | ING. RUIZ    | SR. Zerna    | 169,542.00     |   | •                                      |
| PRONACA ENGORDE AVECOTA 2                  | 881336  | ing, Ruiz    | SR. ZERNA    | 73,396 30      |   | •                                      |
| Pronaca Engorde Campo                      | 738389  | ING. RUZ     | Sr. Zerna    | 1,500,654.00   | 1,500,654.00                            | •                                      |
| PRONACA ENGORDE INCUBADORA                 | 71C318  | ING. RUIZ    | Sr. Zerna    | 141,549,399.00 | 141,549,389,00                          | •                                      |
| Proteigras ing.Marco suldaga               | DIRECTO | ING. VILLAQ  | ING. YILLOH  | 1,060,879.90   | 1,000,679,00 (                          | -                                      |
| NUIROLA ESTUARDO                           | 339788  | ING, RUIZ    | SR. ZERNA    | 1,031,641.00   | 1,031,641.00                            | •                                      |
| RADIO ATALAYA                              | 284-163 | ING. POLIT   | ING. SANCHEZ | 5,788,823.CO   | •                                       | 5,000,000,0                            |
| LANCHO SAN JACINTO                         | 500751  | ING, RUIZ    | SR. ZERNA    | 1,941,031.00   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   | -                                      |
| RIVERA RAUL                                | 159242  | ING, RUIZ    | SR ZERNA     | 2,568,949 00   | · · · ·                                 | •                                      |
| ROMERO VILLAGOMEZ JOFFRE                   | 556748  | ING VILAD    | ING. VILLON  | 1,125,138,30   | 1                                       | •                                      |
| SACOTO SALCEDO VINICIO                     | 102327  | ING VILLAD   | ING. VILLON  | 57,172.00      |   | -                                      |
| SANCHEZ LOPEZ ELIO                         | 471321  | ING. VILLAD  | ING. VILLEN  | 165,000.20     |   | -                                      |
| SERRANO FERNANDO (PILADORA LA ESPIGA)      | 294034  | ING. YILLAD  | ING. VILLON  | 2,559,338,50   | I I                                     | -                                      |
| HAIGUA BRISTOL VICENTE                     | 79673   | ING. POLIT   | HG. SANCHEZ  | 287,708.00     |   | -                                      |

٠.

•

### DETALLE DE LOS VALORES CANCELADOS Y SUSCRITO CONVENIOS DE PAGO SEGÚN AUDITORIA TECNICA

|  |         | INSPEC      | TORES        | VALCA            | MALOR CANCELAGO | SALCO A                |
|--|---------|-------------|--------------|------------------|-----------------|------------------------|
| USUARIO                                    | CODIGO  | CONTRATISTA | SUPERVISEMEA | FACTURADO        | o ABCHO INCIAL  | PAGAR                  |
| SILVA NOSCA LUIS ALBERTO                   | 285932  | ING. POLIT  | mg. Sanchez  | \$33,934,00      | £32,384.00      | •                      |
| SINDICATO DE CHOFERES                      | 297135  | ING. VILLAD | ING. VILLON  | 7,080,925,30     | 1               | 4,580,925.00           |
| SOCIEDAD ESCUDERO CEDEÑO                   | 291120  | ING. VILLAO | ISIS. VILLON | 1,383,464,00     |                 |                        |
| SOLUBEL                                    | 511634  | ING, RUIZ   | SR. ZERYLA   | 63,093,004,00    | 1 r             | •                      |
| SCRROSA ENCALADA LUIS                      | 307374  | MG, VILLAO  | MG, Valen    | 13,735,00        | 15,735.00       |                        |
| SUPROPE S.A.                               | 36962   | ING, PCLIT  | ING. SAHCHEZ | 1,995,436,00     | 1,895,436.00    | -                      |
| TAXARA                                     | 339770  | ING, RUIZ   | SR. ZERNA    | 3,830,921,00     | 3,850,921.GO    |                        |
| TALLER GRUFO QUIROLA                       | 824247  | ING. VILLAO | ING. VILLON  | 83,003.00        | 83,003.00       | •                      |
| TORAL TEOFILO                              | 0391098 | ING, VILLAO | ata. Villen  | 2,000,042,03     | 2,000,242.00    | •                      |
| troya S. Fermango                          | 112974  | ING, RUZ    | SR. ZERIJA   | 189,304,00       | 153,304,00 (    |                        |
| VARBAS (LAMUÇA RUGO P. (AGENOM COCA-COLA)  | 423138  | ING. YILLAO | ms. Villen   | 417,759,00       | 417,759.CO      | •                      |
| VEGANAZZUR JULISTA (COMPLEJO RANCHO GASIS) | 297330  | ING. VILLAD | MO AFFOR     | 19,849,105,00    | 9,774,553.00    | 9,774,552.00           |
|  |         |             |              |                  |                 |                        |
| SUMAH:                                     |         |             |              | 1,231,594,902.50 | 900,373,877.30  | <b>0</b> 00,515,225.00 |

### CUADRO DESMOSTRATIVO DE RECAUDACIONES EN OPERATIVO REALIZADO EN "LA TRONCAL"

INICIO DEL OPERATIVO: 22/11/99

CORTADO AL: 04/12/99

HASTA FACTURACION: OCTUBRE/99

| CICLO | LIBRO      | SALDO INICIO CPERATIV | O 22/11/99 | SALDO OPERATIVO CORT. | ADO 04/12/99 | VALORES RECAUDA | DOS   |
|-------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------|-------|
|       |            | SUCRES                | %          | SUCRES                | 95           | SUCRES          | %     |
| 11    | 02         | 16,721,610            | 100        | 15,403,168            | 92.12        | 1,318,442       | 7.8:  |
| 11    | Q4         | 103,283,837           | 100        | 78,062,256            | 75.58        | 25,221,581      | 24.43 |
| 11    | 06         | 112,274,293           | 100        | 81,462,235            | 72.56        | 30,612,058      | 27.44 |
| 11    | 03         | 58,234,581            | 100        | 42,170,468            | 72,35        | 16,114,093      | 27.6  |
| 11    | 10         | 70,666,421            | 103        | 50,256,870            | 71.12        | 20,409,551      | 28.8  |
| 11    | 12         | 35,671,848            | 100        | 33,344,669            | 93.48        | 2,327,179       | 6.5   |
| 11    | 14         | 89,747,159            | 100        | 66,210 296            | 73.77        | 23,536,863      | 26.2  |
| 11    | 16         | 110,231,682           | 100        | 83,784,794            | 76,01        | 26,446,888      | 23 9  |
| 11    | 13         | 42,786,291            | 100        | 31,081,588            | 72.68        | 11,684,725      | 27.3  |
| 11    | 20         | 43,423,589            | 100        | 34,486,486            | 71.17        | 13,982,103      | 28.8  |
| 11    | 22         | 63,988,843            | 100        | 55,621,228            | 79,49        | 14,347,120 (    | 20.5  |
| 11    | 24         | 74,263,277            | 100        | 58,940,517            | 73.67        | 17,325,760      | 23.3  |
| 11    | 25         | 2,079,192             | 100        | 2,079,192             | 100,00       | -               | -     |
| 11    | 26         | 44,429,210            | 100        | 31,837,978            | 71.66        | 12,591,232      | 28.3  |
| 11    | 28         | 98,438,789            | 100        | 72,369,753            | 73.52        | 26,067,016      | 26.4  |
| 11    | 30         | 68,384,488            | 100        | 59,524,458            | 87.64        | 8,850,032       | 12.9  |
| 11    | 32         | 108,439,548           | 100        | 63,456,368            | 76.95        | 24,983,180      | 23.0  |
| 11    | <b>S4</b>  | 121,547,363           | 100        | 86,087,273            | 70.83        | 35,460,090      | 29.1  |
| 11    | 35         | 4,393,724             | 100        | 4,393,724             | 100,00       | -               | -     |
| 11    | <b>3</b> 6 | 78,607,414            | 100        | 56,998,870            | 72.51        | 21,608,544      | 27.4  |
| 11    | <i>3</i> 8 | 65,127,641            | 100        | 51,476,009            | 79.C4        | 13,651,632      | 20.9  |
| 11    | 40         | 46,795,483            | 100        | 44,233,437            | 94.53        | 2,562,046       | 5.4   |
| 11    | 42         | 55,406,164            | 100        | 48,341,844            | 87.25        | 7,064,320       | 12.7  |
| 11    | 44         | 45,420,825            | 100        | 40,208,954            | 88.53        | 5,211,871       | 11.4  |
| 11 /  | 45         | 35,871                | 100        | 38.871                | 100.00       | · · ·           | -     |
| 11 (  | 45         | 84,097,269            | 100        | 68.207.269            | 81.11        | 15,890.000      | 18.8  |
| 1     | T.         | 1,655,514,877         |            | 1.278,058 551         |              | 377,456.326     |       |

JEFE DE RECAUDACIONES

TOTAL RECAUDADO AL 04/12/99 ----> 377,458,326

#### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

AL SERVICIO DE LA REGION AGRICOLA MAS PRODUCTIVA DEL PAIS

#### CUADRO DEMOSTRATIVO DE RECAUDACIONES EN OPERATIVO REALIZADO EL CANTON EL "EL TRIUNFO "

INICIO DEL GRERATIVO : 05/11/83

CORTADO AL: 13/11/23

HASTA FACTURACION: SEPTIEMERE/89

|           |               | ]          |               |               |            | USUAR          | 1 0 S        | ACTIV              | O S           | ······································ | ·····       |                   | *************************************** |
|-----------|---------------|------------|---------------|---------------|------------|----------------|--------------|--------------------|---------------|--|-------------|-------------------|---|
| CICTO     | <u>ಟ</u> ಿಕನ೦ | SALDO I    | ATIVO GETT/98 | SALDO OF,     | SRATIVO CO | ATADO 13/11/39 |              | VALCAES RECAUDADOS |               |  |             |                   |   |
| ,<br>1    | <u> </u>      | CANTIDAD   | %             | SUCRES        | %c         | CANTICAD       | 75           | SUCRES             | 95            | CANTIGAD                               | %           | SUCRES            | %                                       |
| 13        | 0.4           | 250        | 100           | 159.074.528   | 100        | 197            | 78,20        | 125,644,445        | 73,93         | £3 €                                   | 21,20       | 33,430,683        | 21,02                                   |
| 13        | Ċ\$           | 118        | 100           | 63.682.684    | 100        | <b>€</b> 2     | 75,63        | 57,330,632         | 83,47         | 22 1                                   | 24,37       | 11.353,002        | 15,53                                   |
| 12        | ) cs          | 126        | 103           | \$0,300,300   | ំ ខេង      | ំ វេដា         | 80,18        | 42,955,831         | 85,41         | 25                                     | 17,84       | 7.337,001         | 14,59                                   |
| 13        | 10            | 131        | 100           | \$5,415,701   | 100        | 102            | 77,85        | 77,933,541         | 80,89         | 23 }                                   | 22,14       | 18.425,000        | 19,11                                   |
| 12        | 12            | 131        | 100           | 79.335.968    | 103        | 103            | 80,92        | €3.890.525         | 80,49         | 25                                     | 19.03       | 15.493.433        | 19,52                                   |
| . 13      | 14            | 123        | 160           | 110.707.882   | 100        | 107            | 37.54        | 84,300,030         | 75,15         | 31                                     | 22,43       | 28.407.882        | 23,25                                   |
| 13        | 15            | 229        | 103           | 112.222.221   | ] 150      | 192            | 80,03        | 98,605,149         | 22,63         | 47                                     | 13,67       | 22,725,172        | 17,37                                   |
| 13        | 13            | 223        | 103           | 182,199,794   | 100        | 153            | 74,44        | 134,379,677        | 74,03         | 57                                     | 25,53       | 47.320.117        | 25,97                                   |
| 13        | 20            | 139        | 100           | 68,474,543    | 180        | 1C3            | 77,70        | 78.095.865         | 83,27         | } วา }                                 | 22,30       | 10.378.778        | 11,73                                   |
| 13        | 22            | 135        | 100           | 67.324.767    | 160        | 114            | 84,44        | 59.005.217         | 87,64         | 21                                     | 15,53       | <b>8.319.5</b> 50 | 12,36                                   |
| 13        | 24            | 203        | 100           | 119.587.075   | 100        | 159            | 77,18        | \$3,995,129        | 82,71         | 47                                     | 22,82       | 20,890,937        | 17,29                                   |
| 17        | 25            | 165        | 100           | 112.681.978   | 100        | 129            | 78,18        | 85.851.064         | 76,21         | 35 [                                   | 21,82       | 25,830,914        | 23,73                                   |
| 13        | 23            | 163        | 103           | 84.601.223    | 100        | 127            | 81,55        | 69.929.294         | 62,63         | 31                                     | 18,45       | 14.571.927        | 17,34                                   |
| 13        | j 30          | 219        | COt           | 150.615.397   | 100        | 65t            | 64,47        | 132.846.746        | 83,20         | 34                                     | 15,53       | 17.768.651        | 11,80                                   |
| 13        | 32            | 200        | 100           | 164.452.744   | 103        | 167            | £3.50        | 146.625.854        | 89,15         | 33                                     | 16,50       | 17,826,890        | 10,84                                   |
| 13        | 34            | 59         | 100           | 27.254.749    | 103        | 53             | 89,83        | 25.957.818         | <b>9</b> 5,28 | 6 [                                    | 10,17       | 1,285,931         | 4,72                                    |
| 13        | 36            | 193        | 160           | 59.041.143    | 100        | 171            | 63,03        | 53.967.013         | 91,41         | 19 [                                   | 10,00       | 5.074.133         | 8,59                                    |
| 13        | 38            | <b>\$1</b> | 163           | 22,533,162    | 100        | 73             | \$0,12       | 21.172.151         | £3,94         | 8                                      | 9.83        | 1.355.001         | €,05                                    |
| TOTALES - |               | 2315       | <b></b>       | 1,762,755,560 |            | 2.357          | <del> </del> | 1.458.077.121      | <u> </u>      | €62                                    | <del></del> | 304,678.439       | <del> </del>                            |

(\*) USUARIOS ACTIVOS: #Usuarios con deudas.

Loda, Luiz Luna Cascante JEFE DE RECAUDACIONES TOTAL RECAUDACIONES USUARIOS ACTIVOS AL 13/11/99

304,678,439

TOTAL USUARIOS SUSPENDIDOS ----

2.638.625 304.678.439

TOTAL GENERAL

### EMPRESA ELECTRICA MILAGRO C.A.

AL SERVICIO DE LA REGION AGRICOLA MAS PRODUCTIVA DEL PAÍS

### 🐍 CUADRO DEMOSTRATIVO DE RECAUDACIONES EN OPERATIVO REALIZADO EL CANTON EL " EL TRIUNFO "

INICIO DEL OPERATIVO: 05/11/99

CORTADO AL: 13/11/89

Hasta facturacion : Septiembresa

|          | ]        | USUARIOS SUSPENDIDOS |               |                  |           |          |                    |            |        |           |       |
|----------|----------|----------------------|---------------|------------------|-----------|----------|--------------------|------------|--------|-----------|-------|
| cicro (r | {LIERO   | \$41.00 H            | ATTVO CAPTUES | SALDO CRE        | RATIVO CO |          | VALCRES RECAUCADOS |            |        |           |       |
|          | <u> </u> | GANTIDAD             | *,            | SUCRES           | <b>y</b>  | CANTIDAD | <u> </u>           | SUCRES     | 76     | SUCRES    | *     |
| 13       | 04       | 45                   | 199           | 10.525.270       | 100       | · 45     | 100                | 10.825.270 | 105,03 |           | •     |
| 13       | ts       | 1 5                  | 100           | 233.255          | 100       | 6        | 100                | 533,053    | 100,05 | - i       | •     |
| 13       | 03       | 3                    | 100           | \$25.27 <b>2</b> | 100       | 3        | 199                | 900.379    | 155,00 |           | •     |
| 13       | 10       | 13                   | 160           | 2.645.644        | 160       | 13       | 103                | 2.846.544  | 100,00 |           | • .   |
| 13       | 12       |                      | Q             | •                | 8         | •        |                    | } -        | } ^    | 1 - 1     | •     |
| 13       | 14       | 10                   | 165           | 1.431.743        | 163       | 10       | 153                | 1,481,740  | 100,55 | •         | •     |
| 13       | 15       | 12                   | 100           | 9.929.121        | 103       | 12       | 105                | 7.353.555  | 75,5⊋  | 2,933,935 | 25,41 |
| 13       | 18       | 22                   | 100           | 5.528.703        | 100       | 39       | [ 160              | 5.838,708  | 103,03 | • }       | •     |
| 13       | 23       | 7                    | 160           | <b>5</b> 07.645  | 100       | 7        | 100                | 537.545    | 105,00 | •         | -     |
| 13       | 22       | 3                    | 100           | 22.711           | 100       | 3        | 100                | 22.711     | 100,00 | • 1       | •     |
| 13       | 24       | 7                    | 100           | 154,219          | 100       | 7        | 103                | 154.219    | 100,00 | • [       | •     |
| 13       | 29       | Į 15 <sup>1</sup>    | 100           | 2.416.251        | 103       | 15       | 100                | 2.415.261  | 100,03 | - ]       | -     |
| 13       | 23       | 18                   | 100           | 2.823.204        | 100       | 18       | 100                | 2.503.204  | 100,00 | • [       | •     |
| 13       | 30       | 16                   | 100           | 35.838.909       | 100       | 15       | 100                | 36.323.909 | 100,00 | -         | •     |
| 13       | 22       | į 15 į               | 100           | 1.152.307        | [ 100     | 15       | 100                | 1.152,307  | 100,00 | • 1       | -     |
| 12       | 34       | 0                    | 0 ]           | •                | 0         | •        | •                  | -          | . •    | • ]       | -     |
| 43 }     | 35       | 1 .1 1               | 163           | 37.012           | 163       | 1        | 100                | 37.012     | 100,00 | · !       | •     |
| 13       | 7 7 33   | 0, ,,                | 0             | •                | 0         | •        | -                  | •          | •      | •         | •     |
| OTALES   |          | 212                  |               | 76.C82.253       |           | 212      |                    | 73.443.523 |        | 2.638.625 |       |

TOTAL RECAUDACIONES USUARIOS SUSPENDIDOS AL 13/11/89