# REGISTRO UNICO DE CONTRIBUYENTES **SOCIEDADES**



**NUMERO RUC:** 

0992742615001

RAZON SOCIAL:

INDUALMEI S.A.

NOMBRE COMERCIAL:

INDUALMEI

**CLASE CONTRIBUYENTE:** 

**OTROS** 

REPREBENTANTE LEGAL:

ALMEIDA OCHOA PEDRO GIOVANNY

CONTADOR:

**FEC. INICIO ACTIVIDADES:** 

30/12/2010

FRC. CONSTITUCION:

30/12/2010

FEG. INSCRIPCION:

10/01/2012

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

## **ACTIVIDAD ECONOMICA PRINCIPAL:**

VENTA AL POR MAYOR Y MENOR DE ARROZ

#### **DOMICILIO TRIBUTARIO:**

Provincia: GUAYAS Cantón: SALITRE Parroquia: EL SALITRE (LAS RAMAS) Calle: MALECON BOCANA Número: SCH AD 14 Manzana: 1 Referencia utilicación: JUNTO A LA PILADORA SALITREÑA Calular: 097823057

#### DOMICILIO ESPECIAL:

#### **OBLIGACIONES TRIBUTARIAS:**

- \* ANEXO DE COMPRAS Y RETENCIONES EN LA FUENTE POR OTROS CONCEPTOS
- \* ANEXO RELACION DEPENDENCIA
- \* DECLARACIÓN DE IMPUESTO A LA RENTA\_SOCIEDADES
- \* DECLARACIÓN DE RETENCIONES EN LA FUENTE
- \* DECLARACIÓN MENSUAL DE IVA

# DE ESTABLECIMIENTOS REGISTRADOS:

dal 001 al 001 ABIERTOS:

JURISDICCION:

\ REGIONAL LITORAL SUR\ GUAYAS

CERRADOS:

garrea Acebo FIRMA DEL CONTRIBUYENTE SERVICIO DE RENTAS INTERNAS

ICCA160608

Lugar de emisión: GUAYAGUILIAV, FRANCISCO Fecha y hora: 10/01/2012 15:12:14

# REGISTRO UNICO DE CONTRIBUYENTES SOCIEDADES

SRI

**NUMERO RUC:** 

0992742615001

**RAZON SOCIAL:** 

INDUALMEI S.A.

### **ESTABLECIMIENTOS REGISTRADOS:**

No. ESTABLECIMIENTO:

ESTADO

ABIERTO MATRIZ

FEC. INICIO ACT. 30/17/2010

NOMBRE COMERCIAL:

INDUALMES

FEC. CIERRE: FEC. REINICIO:

**ACTIVIDADES ECONÓMICAS:** 

ACTIVIDADES DE PILADORA VENTA AL POR MAYOR Y MENOR DE ARROZ

#### DIRECCIÓN ESTABLECIMIENTO:

Provincia: GUAYAS Cantón: SALITRE Parroquia: EL SALITRE (LAS RAMAS) Calle: MALECON BOCANA Nilmaro: SOLAP 14 Referencia: JUNTO A LA PILADORA SALITREÑA Manzana. 1 Celular: 097823057

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

FIRMA DEL CONTRIBUYENTE

- SERVICIO DA RENTAS ÎNTERNA!

BELEGARD DEL WAL

Usuario: ICCA160508

Lugar de emisión: GUAYAQUIL/AV. FRANCISCO Fecha y hora: 10/01/2012 16:12:04

Página 2 de 2

 $\frac{J_{\mathcal{T}_{i}}}{\sum_{j=1}^{n} p_{i}} \frac{F_{i}}{(p_{i})^{n}} \frac{1}{2} \frac{1}{p_{i}} \frac{1}{2} \frac{1}{p_{i}}$