



InterBorder

2018

Oficina: Av. Héroes de Verdeloma 9-22 y Fco. Tamariz Telf.: (593-7) 2836171 Fax: (593-7) 2837069
Planta: Panamericana Norte Km. 8 1/2 Telefax: (593-7) 2875291 - 2875274 - 2875290 Apartado 01.01.0852
CUENCA - ECUADOR

INFORME DE LABORES DEL GERENTE GENERAL CORRESPONDIENTE AL EJERCICIO ECONOMICO DEL AÑO 2018

Señores Accionistas:

Cumpliendo con lo establecido en los Estatutos Sociales de Interborder S.A. y a la ley, pongo a consideración de ustedes el Informe de Labores correspondiente al Ejercicio Económico del año 2018, al mismo se adjunta los informes de Comisario de la Compañía Ing. Miguel Angel Alvear y de los Auditores Externos Sacoto y Asociados Cía. Ltda.

1. ENTORNO ECONOMICO

La Balanza Comercial durante el período enero agosto del 2018, registró un déficit de USD -21,1 millones, 106,2% menos que el resultado comercial de igual periodo del año 2017 (USD 343,3 millones)

El Producto Interno Bruto al tercer trimestre del 2018 fue de \$81.032,28 millones, que representa un incremento de \$3.077,56 millones, esto es el 3.94% respecto al PIB del año mismo trimestre de 2017 que fue de \$77.954,72 millones.

Para diciembre de 2018, la Tasa de Desocupación fue de 4,8%, comparado con la del año anterior que fue de 5,8% existe una disminución del 1,0%.

La Inflación mensual a Diciembre 2018 fue del 0,10%, 0,08% menor a la registrada a la misma fecha del 2017 que fue del 1,18%.

CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS

1. Se ha realizado la compra de una CAMA-BAJA nueva a un costo de US. 21.280,00, ya que la que disponíamos no nos garantizaba el transporte de maquinaria pesada.
2. **TRANSPORTE DE MATERIA PRIMA:**
En este periodo del año 2018 se ha transportado materia prima para diferentes plantas cerámicas como son: Ecu cerámica, Rialto, Andina; de minas como CHILLANES en la provincia de BOLIVAR, MARCABELI, VINTIMILLA, NUEVA COFRADIA, etc.
3. **HORARIOS DE TRABAJO EXTENDIDO:**
Con el fin de optimizar los trabajos realizado en minas como la de CHILLANES O CAPRICHIO Y SANTA CLARA en el PUYO, hemos implementado jornadas de trabajo en la modalidad de 11 días laborables con 4 días de descanso, lo que nos permite mermar considerablemente los tiempos del personal en traslados y gastos de viáticos.
4. **MANTENIMIENTO DE VEHICULOS Y MAQUINARIAS:**
Para poder mantener nuestra flota operativa en buenas condiciones se ha trabajado en las siguientes reparaciones mayores. **VER ANEXO 1**

FLOTA OPERATIVA: consta de:

VEHÍCULOS

- 3 cabezales KENWORTH
- 3 cabezales HYUNDAI HD-1000
- 8 volquetas HYUNDAI HD-270
- 6 volquetas HYUNDAI HD-370
- 2 volquetas MACK
- 6 plataformas, y
- 5 bañeras

MAQUINARIA

- 1 cargadora CATERPILLAR 950-E; con 29.830 horas de servicio
- 1 cargadora SHANTUI SL-50W, con 12.825 horas de servicio
- 1 excavadora KOMATSU PC-220; con 17.600 horas de servicio
- 1 excavadora SHANTUI SE-230; con 19.500 horas de servicio
- 1 excavadora SHANTUI SE-240; con 16.682 horas de servicio

TRANSPORTE DE MATERIA PRIMA.-

Durante el periodo del año 2018 se ha transportado hasta las diferentes plantas cerámicas la cantidad de 36.007M3 de materiales como consta en el siguiente CUADRO.

METROS CUBICOS DE MATERIAL TRANSPORTADO DURANTE EL AÑO 2018 DESDE MINAS HASTA LAS PLANTAS CERAMICAS					
MINA	RIALTO	Ecu cerámica	ANDINA	ARTESA	M3 TRANSPORTADOS
FELDESPATO	576	1008	462		2046
VINTIMILLA	4338				4338
ROSARIO	9310				9310
XIMENA	1644	198	24	12	1878
PAZ BLANCO	240				240
COFRADIA	12831				12831
SANABANAN		5364			5364
TOTALES 2018	28939	6570	486	12	36007

También se ha abastecido de 6.493TLDS de FRITA desde la planta de ESFEL hasta ECUA CERÁMICA Y RIALTO.

Se ha transportado 369.226 M2 de producto terminado a los diferentes puntos de distribución ubicados en QUITO, GUAYAQUIL, CUENCA Y AZOGUES.

Se ha movilizado 1'399TLDS de PEGA CERAMICA hasta los diferentes almacenes de KERAMIKOS.

TALLERES.-

Con el objetivo de ahorrar tiempo y evitar posible contaminación de aceites hemos adquirido un sistema automático de surtidor de lubricantes **VER ANEXO 2**

USO DE ACEITES SINTETICOS:

Continuamos usando lubricantes sintéticos MOTUL, los mismos que nos permite realizar cambio de aceite cada 10.000 KILOMETROS, lo que además de resultar económico también estamos evitando contaminación con menor cantidad de desechos por año.

LLANTAS REENCAUCHADAS:

Continuamos con el uso de llantas reencauchadas de marca GOOD YEAR, con lo que hemos tenido un ahorro de aproximadamente un 30% en gasto por este rubro.

MARCACION DE LLANTAS: toda llanta nueva que se pone a una unidad es marcada y registrada para controlar su duración y posibles cambios no autorizados. **VER ANEXO 3**

CONTROLES PREVENTIVOS

Mediante un reporte diario de horas trabajadas de cada máquina y de control de kilómetros recorridos por cada camión podemos dar un mantenimiento a tiempo, evitando daños y reparaciones costosas. **VER ANEXO 4**

Mejoramos el sistema de lavado de vehículos con la adquisición de una Hidrolavadora Eléctrica de alta presión. **VER ANEXO 5**

Además hemos construido perchas nuevas para organizar adecuadamente los repuestos en bodega. **VER ANEXO 6**

1.1. VENTAS

Las ventas por actividad económica de Interborder en el periodo 2018 fueron de US. 163.358,73 . **VER ANEXO 7**

1.2. ACTIVOS FIJOS

El Activo Fijo Neto al 31 de diciembre del 2018 es de US 189.083,27.

2. ASPECTOS LABORALES LEGALES

2.1. LABORAL

La relación laboral con el personal que ha prestado sus servicios para la compañía durante el año 2018 se ha desarrollado con normalidad.

2.2. LEGAL

Se han dado cumplimiento a las normas legales en los Actos y Contratos que ha celebrado la Compañía y en las disposiciones que se han impartido.

3. RESULTADOS Y PATRIMONIO

3.1. RESULTADOS

La Utilidad del Ejercicio 2018 es de 71.043,42, refleja un incremento del 37% frente al año 2017 que fue de US. 51.967,67

3.2.PATRIMONIO

El patrimonio de la empresa en el 2018 es US. 2'841.509,23; registra un incremento de US. 14.693,36; 0,5% con respecto al año 2017 que fue de US. 2'826.815,87.

4. OBJETIVOS:

Para poder cumplir con los requerimientos de producción y transporte en este periodo 2019 es necesaria la reconstrucción de varios equipos y se ha dado inicio con la reparación:

- EXCAVADORA SHANTUI 230 que cuenta con 19.000 horas de servicio; los costos de la reconstrucción de esta unidad son:

MOTOR	US. 8.000,00
TREN DE RODAJE	US.17.000,00
MANDOS FINALES	US. 5.000,00
SISTEMA HIDRAULICO	US. 2.500,00
- Reparación de MOTOR DE EXCAVADORA KOMATSU con un costo aproximado de US. 9.500,00
- Compra de un CARRO-TALLER de acuerdo a posibilidades económicas.
- Mantener operativa la FLOTA DE TRANSPORTE.
- Buscar nuevos frentes de trabajo.

Agradezco a todas las personas que colaboraron con la Compañía durante el periodo 2018 y espero seguir contando con su apoyo.

Atentamente,



Alejandro León O.
GERENTE GENERAL
INTERBORDER S.A.

**RESUMEN MANTENIMIENTOS MAYORES FLOTA
INTERBORDER 2018**

CABEZALES

- Camión 101
Cambio de inyectores reparados
Reparación compresor
Reparación de motor parcial
Reparación de bomba de inyección

- Camión 102
Reparación de bomba de inyección
Cambio de tambores de eje posteriores
Reparación de bomba dirección

- Camión 105

Reparación de motor
Intercambio de cabezotes de motor
Cambio de bomba de agua
Reparación de compresor
Revisión interna de caja de transmisión

- Camión 140
Reparación de motor
Cambio de bomba dirección
Cambio de inyectores
Reparación de caja de transmisión

- Camión 141
Cambio de radiador
Cambio de intercooler
Reparación de caja de transmisión

- Camión 142
Cambio de radiador
Cambio de intercooler

Reparación de caja de transmisión
Cambio de bomba de alta presión

VOLQUETAS

- Volqueta 204.
Cambio de eje paliers
Cambio de la punta de funda del diferencial

- Volqueta 206
Reparación de diferencial delantero
Cambio de castillo reforzado

- Volqueta 209
Reparación de motor
Cambio de turbo
Cambio de cabezotes
Cambio de caja de transmisión FULLER

- Volqueta 211
Cambio de radiador

- Volqueta 215
Reparación de motor
Cambio de bomba de la dirección
Cambio de bomba de agua

- Volqueta 216
Arreglo de frontal
Cambio de radiador

- Volqueta 218
Cambio de un cabezote del motor

- Volqueta 220
Cambio de toberas de inyectores
Cambio de empaques de cabezotes

- Volqueta 221
Cambio de inyectores

Cambio de bomba de alta presión de combustible

- Volqueta 222
Reparación de motor
Cambio de inyectores

- Volqueta 223
Cambio de inyectores
Reparación de caja de transmisión

- Volqueta 224
Cambio de bomba de agua
Cambio de inyectores

- Volqueta 225
Cambio de inyectores
Cambio de bomba de alta presión de combustible
Cambio de caballete de válvulas del motor

- Volqueta 226
Cambio de paquetes delanteros
Reparación de la caja dirección
Cambio de inyectores (+garantía)
Cambio de bomba de alta presión

MAQUINARIA PESADA

- CARGADORA CATERPILLAR 950 E
Cambio de cuchillas de cucharon
Cambio de válvulas de pedal
Reparación de diferencial posterior
- CARGADORA SHANTUI LS50W
Reparación de frenos
Revisión interna de banco válvulas
- MINICARGADOR BODCAT 773
Cambio de pines y bocines del cucharon
Cambio de kit sellos de cilindros cucharon
- EXCAVADORA KOMATSU PC220
Revisión interna de motor de giro
Cambio de pines y bocines del brazo stick
Reparación del cilindro stick
Cambio de rodillos inferiores
- EXCAVADORA SHANTUI SE230
Reparación de cucharon
Cambio de sellos de cilindro tensor
Cambio de retenes de motor hidráulico de traslación
Cambio de rueda guía y sproket izq de tren rodaje
- EXCAVADORA SHANTUI SE240
Cambio de pines y bocines de cucharon
Reparación de mandos finales
Arreglo de motor de hidráulico de mandos finales
Reparación de boom
Cambio pines y bocines del stick
Reparación distribuidor de flujo
Reparación de cucharon pines y bocines

VER ANEXO 2



VER ANEXO 3



INFORMACION BASICA DEL VEHICULO 131			
PLACA ANTERIOR	131	Año Fabricación	2005
Ficha Técnica			
Marca	Komatsu	Trasmisión	SAE 90
No. Motor	08/01/2080	Cantidad (gal)	2
No. Chasis	KMPPC054E020657	Mandos finales	SAE 140
Modelo	PC-220	Cantidad (gal)	2
Aceite Motor	15W40	Filtro de aire	600-185-4110
Cantidad (gal)	8	Filtro de Combustible 1	600-311-9121
Filtro Motor	6736-51-5142	Filtro de Combustible 2	6732-71-6112
Aceite Hidráulico		Filtro separador	22U-04-21260
Filtro Hidráulico	207-60-71181		
Sistemas de Comunicación			
Dispositivo Rastreo Satelital	SI	Sistema Antiatraco	NO
Fecha Instalación		Fecha Instalación	
Sistema de Radio Comunic.	NO		
Fecha Instalación			
Teléfono Celular Conductor	0992781627	Movistar	
Teléf. Domicilio Conductor			
Permisos de Circulación			
Permiso de Operaciones	SI	Fecha de Vigencia	27/02/2010 CADUCADO !!!
Matricula valida hasta el	31/12/2009		CADUCADO !!!

FECHA	COD	COMENTARIO	FRECUENCIA	OBSERVACIONES	OT#	CAUSA-OT	TIPO-OT	MANO DE OBRA	FACTURA #	\$	KILOMETRAJE	PROXIMO MITTO
24/01/2018	CK	Arreglo de neumáticos # 1		DURAN-BERMEO	S/OT	CR	E	0981712984	RECIBO	\$ 10,00		0
01/02/2018	IC	Arreglo de fugas de radiador		BERMEO-RIALTO-VIENE DE DURAN SE SUELDA TUBERIAS-SE CAMBIA EMPAQUES-SE PRUEBA	S/OT	CR	E	TALLERE NEW YORK	5198	\$ 250,00		0
05/02/2018	IC	Cambio de manguera de abastecimiento de agua		DIAMETRO: 2 1/2" X 30 CM	1624	CR	E	CH-C				0
05/02/2018	CK	Engrase general	8000		S/OT	P	I	TIGRE			933500	941500
06/03/2018	MC	Cambio de aceite y filtro del motor	8000		S/OT	P	I	TIGRE			933500	941500
06/03/2018	MC	Cambio de filtros de combustible	8000		S/OT	P	I	TIGRE			933500	941500
06/03/2018	MC	Engrase general	8000		S/OT	P	I	TIGRE			933500	941500
06/03/2018	MC	Lavada engrasada pulverizada	8000		S/OT	P	I	TIGRE			933500	941500
03/05/2018	MC	Cambio de aceite y filtro del motor	8000		S/OT	P	I	TIGRE			942800	942800
03/05/2018	MC	Cambio de filtros de combustible	8000		S/OT	P	I	TIGRE			942800	942800
03/05/2018	ST	Cambio de aceite de diferencial delantero	50000		S/OT	P	I	TIGRE			942800	942800
03/05/2018	ST	Cambio de aceite de diferencial posterior	50000		S/OT	P	I	TIGRE			942800	942800
16/03/2018	MC	Arreglo de fuga de aceite por tapa de distribución			S/OT	CR	I	OTAVALO				
15/05/2018	IC	Cambio de filtro de agua	25000		S/OT	P	I	OTAVALO-DELEG				
15/05/2018	CK	Cambio de zapatas de freno de la rueda #4		SUeltas	S/OT	P	I	OTAVALO-DELEG				
18/05/2018	MC	Cambio de reten de accesorios (compresor)		POR FUGA	S/OT	P	I	SIGUENCIA				
26/03/2018	SN	Cambio de válvula de distribución de aire		BENDIX	S/OT	P	I	SIGUENCIA				



ANEXO 6



