

Sres.
Superintendencia del Mercado de Valores
Presente.-

REGULARIZACIÓN - HECHO DE IMPORTANCIA : Comunicación de Acuerdos de Junta de Accionistas Convocada

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Hechos de Importancia, Información Reservada y Otras Comunicaciones, aprobado mediante Resolución CONASEV N° 107-2002-EF/94.10, comunicamos la siguiente información:

Expediente que se está Regularizando : 2013013732
Carta Sustentatoria de Regularización : HHII (Regularizacion Dividendo)mayo2013.pdf

=====

DATOS DE COMUNICACION DE DISTRIBUCION O APLICACION DE UTILIDADES

=====

Detalle de la Aplicación de Utilidades:

CORRESPONDE AL EJERCICIO 2009 Y 2010 Y SE PAGARA EL EQUIVALENTE EN NUEVOS SOLES DE US\$ 10 MILLONES DE DOLARES.

Detalle de Entrega de Dividendos en Efectivo

Concepto : Resultados Acumulados

Ejercicio : 2012

Monto a Distribuir : S/. 26,000,000

Detalle de Dividendos por Acción

Tipo Accion : - ACCIONES COMUNES

Nro Acciones : 296,996,557

Monto del Dividendo por Acción : S/.0.08754310

Observaciones : El factor reportado de 0.08754310 tuvo un error involuntario. El factor corregido es de 0.08797570 por acción. El diferencial entre ambos da un saldo de S/. 127,849.08 por repartirse el que equivale a un monto por acción de S/. 0.00043260. Este diferencial será entregado a los Titulares que gozaron del beneficio en la fecha de corte y registro inicial mediante una transferencia a las Sociedades Agente de Bolsas Y/O AGENTES PARTICIPANTES a realizarse el día 30/05/2013

=====

DATOS DE COMUNICACION DE FECHA DE REGISTRO Y ENTREGA PARA DISTRIBUCION O APLICACION DE UTILIDADES

=====

Concepto de Distribución de Utilidades: 2012-Resultados Acumulados,

Tipo de Valor: ACCIONES COMUNES

F. de Registro: 02/05/2013

Tipo de Valor: ACCIONES COMUNES

F. de Entrega: 07/05/2013

Observaciones: LA FECHA DE ENTREGA PROGRAMADA PARA EL SEGUNDO TRAMO DEL BENEFICIO EN EFECTIVO ES EL JUEVES 30 DE MAYO DE 2013

Cordialmente,

RAUL JORGE CARLOS BRICEÑO VALDIVIA
REPRESENTANTE BURSATIL
PESQUERA EXALMAR S.A.A.