

## Precios de Referencia de Energéticos usados en Generación Eléctrica

## Decreto Supremo N°012-2005 y Resolución N° 062-2005-OS/CD

Promedio de los últimos 12 Meses Publicados : 01/06/2012 - 31/05/2013

## RESULTADOS DE LOS TRES CARBONES MÁS BARATOS

Componentes del Precio de Paridad de Importacion	Origen Región Nombre Unidades	COLOMBIA Bolivar Carbón 24 CB1	COLOMBIA Bolivar Carbón 25 CB2	INDONESIA Kalimantan Carbón 38 CB3	PROMEDIO
FOR	LICC/Acre	70.40	70.07	E7 00	72.42
FOB	US\$/ton	79.42		57.88	72.12
Flete (*)	US\$/ton	19.23			19.98
Seguro	US\$/ton	0.08	0.08	0.08	0.08
Costo cruce por canal de Panamá	US\$/ton	5.17	5.17	0.00	3.45
CIF	US\$/ton	98.73	98.38	79.43	92.18
Tasa Arancelaria	%CIF	0%	0%	0%	0%
Arancel	US\$/ton	0.00	0.00	0.00	0.00
Impuesto Selectivo	US\$/ton	0.00	0.00	0.00	0.00
Otros		2.13	2.13	2.07	2.11
					,
PPI	US\$/ton	100.86	100.51	81.51	94.29
PCS	Kcal/Kg	6,450	6,300	5,000	5,906
PPI Eq. PCI Standard	US\$/ton	97.58	99.55	101.72	99.62

 DATOS CONSIDERADOS:
 FOB - Coal International Report:
 01/06/12
 al
 31/05/13

 Estadísticas Import. Perú
 01/05/12
 al
 30/04/13

 Estadísticas Import. Chile
 01/04/11
 al
 31/03/12

PPI = Precio de Paridad de Importación al Poder Calorífico Superior especificado.
PPI Eq. PCS Standard = PPI en base a carbón equivalente a un Poder Calorífico Superior Standard
PPI Eq. PCI Standard = PPI en base a carbón equivalente a un Poder Calorífico Inferior Standard

Poder Calorífico Standard	Superior (HHV)	6,240.00 Kcal/Kg	Tipo de Cambio	S/./US\$	
	Inferior (LHV)	6,000.00 Kcal/Kg	31/05/2013	2.734	