

## 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:

01/01/2014

31/12/2014

## 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	AUSTRALIA1 Gladstone Carbón 16 CB3	PROMEDIO
FOB	US\$/ton	68.04	66.68	72.58	69.10
Flete (*)	US\$/ton	18.91	18.91	20.44	19.42
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	87.03	85.67	93.10	88.60
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		2.10	2.09	2.11	2.10
PPI	US\$/ton	89.13	87.76	95.22	90.70
PCS	Kcal/Kg	6,450	6,300	6,500	6,418
PPI Eq. PCI Standard	US\$/ton	86.23	86.92	91.41	88.19

 DATOS CONSIDERADOS:
 FOB - Coal International Report:
 01/01/14
 al
 31/12/14

 Estadísticas Import. Perú
 01/12/13
 al
 30/12/14

 Estadísticas Import. Chile
 01/10/11
 al
 30/06/14

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	31/12/2014	2.989	