

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 : **01/05/2021** **30/04/2022**

RESULTADOS DE LOS TRES CARBONES MÁS BARATOS

Componentes del Precio de Paridad de Importación	Origen Nombre Unidades	INDONESIA Carbón 37 Kalimantan	INDONESIA Carbón 38 Kalimantan	RUSIA Carbón 27 Baltic	PROMEDIO
FOB	US\$/ton	142.33	115.34	160.47	139.38
Flete (*)	US\$/ton	22.31	22.31	22.07	22.23
Seguro	US\$/ton	0.08	0.08	0.08	0.08
Costo cruce por canal de Panamá	US\$/ton	0.00	0.00	0.00	0.00
CIF	US\$/ton	164.72	137.73	182.62	161.69
Tasa Arancelaria	%CIF	0%	0%	0%	0%
Arancel	US\$/ton	0.00	0.00	0.00	0.00
Impuesto Selectivo	US\$/ton	14.38	14.38	14.38	14.38
Otros		2.33	2.25	2.38	2.32
PPI	US\$/ton	181.43	154.35	199.38	178.39
PCS	Kcal/Kg	5,900	5,000	6,400	5,768
PPI Eq. PCI Standard	US\$/ton	191.88	192.63	194.40	192.97

DATOS CONSIDERADOS:

FOB - Coal International Report:	01/05/21	al	30/04/22
Estadísticas Import. Perú	01/09/20	al	30/04/22
Estadísticas Import. Chile	01/04/21	al	31/03/22

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		29/04/2022

(*) Los Fletes de Importación de Carbón de Origen Venezolano y Colombiano incluyen el cargo por Cruce de Canal de Panamá