

# **P.M.I.<sup>®</sup> Comercio Internacional S.A. de C.V.**

## **Dirección Comercial de Petróleo Crudo**

---

### **FÓRMULAS DE LOS CRUDOS MEXICANOS DE EXPORTACIÓN**

#### **AMÉRICA:**

#### **COSTA ESTADOUNIDENSE DEL GOLFO DE MÉXICO, COSTA DEL ATLÁNTICO Y EL CARIBE**

$$P. ISTMO = 0.65 \text{ WTI HOU} + 0.35 \text{ ICE BRENT} + K$$

$$P. MAYA = 0.65 \text{ WTI HOU} + 0.35 \text{ ICE BRENT} + K$$

$$P. OLMECA = 0.65 \text{ WTI HOU} + 0.35 \text{ ICE BRENT} + K$$

#### **COSTA OESTE DE LOS E.U.A. Y COSTA DEL PACÍFICO**

$$P. ISTMO = 0.65 \text{ WTI HOU} + 0.35 \text{ ICE BRENT} + K$$

$$P. MAYA = 0.65 \text{ WTI HOU} + 0.35 \text{ ICE BRENT} + K$$

#### **EUROPA, LA INDIA Y MEDIO ORIENTE:**

$$P. ISTMO = \text{ICE BRENT} + K$$

$$P. MAYA = \text{ICE BRENT} + K$$

$$P. OLMECA = \text{ICE BRENT} + K$$

#### **LEJANO ORIENTE:**

$$P. ISTMO = (\text{OMÁN} + \text{DUBÁI})/2 + K$$

$$P. MAYA = (\text{OMÁN} + \text{DUBÁI})/2 + K$$

En donde:

- (1) “P. ISTMO”, “P. MAYA” y “P. OLMECA” significa el precio del crudo en dólares estadounidenses por barril ajustando, en su caso, la fracción de centavos a la unidad de centavo más cercana a la misma;
- (2) “WTI HOU” significa el promedio aritmético de las cotizaciones alta (high) y baja (low) del “WTI Houston month 1 – Houston close” - Argus Media Code: PA0016058, publicadas por Argus Media durante el periodo de valoración;
- (3) “ICE BRENT” significa el promedio aritmético de las cotizaciones “daily settlement” del contrato “Brent Crude Futures” del primer mes, publicadas por el Intercontinental Exchange (ICE) durante el periodo de valoración;

# **P.M.I.<sup>®</sup> Comercio Internacional S.A. de C.V.**

## **Dirección Comercial de Petróleo Crudo**

---

- (4) “OMÁN” significa el promedio aritmético de las cotizaciones alta (high) y baja (low) para el petróleo crudo Omán en el mercado ocasional, publicadas por Platts Crude Oil Marketwire (sección, spot assessment) durante el periodo de valoración;
- (5) “DUBÁI” significa el promedio aritmético de las cotizaciones alta (high) y baja (low) para el petróleo crudo Dubái en el mercado ocasional, publicadas por Platts Crude Oil Marketwire (sección, spot assessment) durante el periodo de valoración;
- (6) “K” significa el factor de ajuste expresado en dólares por barril que será determinado por el Vendedor de tiempo en tiempo, con base en las condiciones internacionales de mercado de petróleo crudo. El factor K será el vigente para cada tipo de crudo y destino.