

Últimas noticias

Radican escrito de acusación contra Junta Directiva de Reficar y expresidente de Ecopetrol

Mié, 19/06/2019 - 14:24

Ante el Centro de Servicios Judiciales de Paloquemao, en Bogotá, la Fiscalía General de la Nación radicó escrito de acusación contra el expresidente de Ecopetrol, Javier Genaro Gutiérrez, Diana Constanza Calixto Hernández, exjefe de Finanzas Corporativas de la petrolera, Pedro Alfonso Rosales Navarro, vicepresidente de Downstream de Ecopetrol y Reyes Reinoso Yáñez, expresidente de Reficar.

Los exfuncionarios de la estatal petrolera y la refinería serán acusados como presuntos responsables de los delitos de administración desleal y obtención de documento público falso.

Inicialmente para la ejecución del contrato de ampliación y modernización de la Refinería de Cartagena fueron destinados US\$3.777 millones; sin embargo, a través de varias adiciones el presupuesto ascendió a US\$8.016 millones.



- 1 Habrá beneficios tributarios para empresas que contraten mujeres mayores de 40 años y hombres de 50 años. 20/06/2019 - 06:19
- 2 Hunden proyecto que eliminaba casa por cárcel a corruptos. Mié, 19/06/2019 - 19:53
- 3 Colombia vence a Catar y espera a Paraguay en la Copa América. Mié, 19/06/2019 - 19:38
- 4 Procuraduría pide levantar medida cautelar a la valorización en Bogotá. Mié, 19/06/2019 - 11:56
- 5 A la cárcel presunta banda que hurtaba 'Computadores para Educar'. Mié, 19/06/2019 - 10:25

Manténgase informado

Suscribirse

Lo más leído

- 1 Fiscalía archiva proceso por misteriosa muerte de joven Andrea Cabrera
- 2 El proyecto que complica los postulados agrarios del acuerdo de paz
- 3 Protagonistas de la historia
- 4 Cronología con los 59 hechos clave del proceso
- 5 La lista negra de las universidades privadas

SECCIONES

NARCOTRÁFICO
JUSTICIA
POLÍTICA
REGIONES
EMPRESAS

DEPORTES
ENTRETENIMIENTO
SALUD
ACADEMIA
DE MEMORIA

DOCUMENTOCLAVE
SINEDITAR

ACERCA DE

DEL DIRECTOR
CONSEJO EDITORIAL
QUIÉNES SOMOS
CONTÁCTENOS

SÍGANOS



PAUTE CON NOSOTROS

publicidad@agenciapi.co