ENERGÍA

El plazo de acuerdo para adquirir ISA se extiende



El plazo del acuerdo de exclusividad que suscribió Ecopetrol con el Ministerio de Hacienda para la potencial adquisición de 51,4% de las acciones de Interconexión Eléctrica S.A. (ISA) se amplió hasta el próximo 31 de agosto. La decisión no condiciona el cierre de la adquisición de ISA a emisión de acciones y se seguirá avanzando en las iniciativas de financiamiento estructural para la transición energética. (AU)

CONSTRUCCIÓN

Costos de insumos para construcción aumentan



En línea con las cifras del Índice de Costos de Construcción de Vivienda realizado por el Dane. el precio del grupo de insumos de hierros y aceros registró un incremento anual de 31,3% a corte de mayo. El gremio de constructores, Camacol, liderado por Sandra Forero, emitió una alerta por los elevados sobrecostos que esto implica para el desarrollo de los proyectos de Vivienda de Interés Social (VIS). (AU)

HACIENDA

Se firmó decreto para generar empleo juvenil

El presidente de la República, Iván Duque, anunció la firma del Decreto 688 que reglamenta el apoyo del Gobierno, por 12 meses, a la generación de empleo para los jóvenes. Se establece que se otorgará 25% de un salario mínimo por nuevas contrataciones de colombianos entre 18 y 28 años de edad. El mandatario dijo que el beneficio aplica a empleadores que vinculen trabajadores durante 2021. (AU)

ÚNICO AVISO

COOACUEDUCTO informa que el 04 de Junio de 2021 falleció el señor BAUTISTA MATEUS
LUIS ENRIQUE (q.e.p.d.); como beneficiarios se presentan: TRINIDAD RUIZ CAMARGO,
LUIS NELSON BAUTISTA RUIZ, LUIS YOVANNI BAUTISTA RUIZ, ELI ANDREA BAUTISTA
RUIZ Y ROBERT FABIAN BAUTISTA RUIZ.
Quienes crean tener igual o mejor derecho que el reclamante, deben presentarse en las
Oficinas de COOACUEDUCTO, ubicadas en la Carrera 37 № 23 A - 60 de Bogotá D.C., dentro
de los Treinta (30) días siguientes a la fecha de esta publicación, con el fin de acreditar su
derecho

Directora Administrativa y Social (Hay firma)

ÜNICO AVISO

COOACUEDUCTO informa que el 02 de Junio de 2021 falleció la señora BELLO DE PATIÑO
MARIA ELENA (q.e.p.d.); como beneficiarios se presentan: PEDRO ORLANDO PATIÑO
BELLO, LUZ STELLA PATIÑO BELLO, DAGOBERTO PATIÑO BELLO, ALEXANDER PATIÑO
BELLO, MIREYA PATIÑO BELLO, LIDA PATIÑO BELLO, SONIA CATHERINE PATIÑO BELLO
PUEGO ANDRES PATIÑO BELLO.
Quienes crean tener igual o mejor derecho que el reclamante, deben presentarse en las
Oficinas de COOACUEDUCTO, ubicadas en la Carrera 37 № 23 A - 50 de Bogotá DC., dentro de
los Treinta (30) días siguientes a la Techa de esta publicación, con el fin de acreditar su derecho.

Directora Administrativa y Social (Hay firma)

"Las regalías del sector podrían llegar a \$17 billones este año"

ENERGÍA. EL NUEVO DIRECTOR EJECUTIVO DE ACIPET AFIRMÓ QUE LA INDUSTRIA AFRONTA UNA ALTA TASA DE DESEMPLEO Y QUE CON EL FRACKING AUMENTARÍAN LAS RESERVAS **ACTUALES HASTA 15 VECES**

BOGOTA

El nuevo director ejecutivo de la Asociación Colombiana de Ingenieros de Petróleos (Acipet), Luis Guillermo Acosta, contó a LR los retos a asumir en su gestión y cuál podría ser el comportamiento del negocio para 2021.

¿Cómo avanza la reactivación económica?

La reactivación depende de un esfuerzo integrado. Esperamos tener pozos exploratorios y de producción no esperados. Podemos ver que el precio del Brent podría cerrar a más de US\$63 por barril este año. Por cada dólar por encima de esos \$53 por barril promedio, le entran al Estado entre \$350.000 millones a \$400.000 millones. Así, el alza de precios podría dejar a Colombia entre \$3,5 billones a \$4,5 billones para 2021.

¿Cuántas regalías dejaría la industria en 2021?

En 2019 el sector energético dejó de regalías \$22 billones. Para este año pueden estar entre \$15 billones a \$17 billones.

¿Cuáles son los retos en su gestión y qué metas tiene el gremio?

Nos preocupa la sostenibilidad, sacar adelante la industria golpeada por la pandemia y por politiqueros de turno que hablan sin fundamento en cuestiones técnicas. Queremos integrar operadores, servicios, poblaciones y grupos de interés. Hay una meta que nos preocupa. De los 12.000 ingenieros de petróleo que tiene el país, 50% de ellos están desempleados. Del grupo de profesionales más jóvenes, 70% están en esta situación.

¿Conviene el precio actual del Brent?

El precio es muy positivo, los US\$80 sería un precio ideal. Se dice a nivel geopolítico el alza continuará.

¿Cuál sería la producción al final de este año?

La producción de petróleo en el primer trimestre se ubicó alrededor de 745.000 barriles, 16% menor a la producción del primer trimestre de 2019. Llegar a la meta de 800.000 barriles diarios sería positivo.



Luis Guillermo Acosta, nuevo presidente de Acipet, aseguró que entre los retos de su gestión está la sostenibilidad de la industria.



Castañeda

"Si bien los precios del Brent de los últimos meses han permitido mejorar las operaciones, la pandemia, la movilidad y el orden público generaron impacto negativo en la actividad".

www.larepublica.co Para conocer las limitaciones de la nueva subasta de renovables, según Asoenergia.

¿Cuáles fueron las afectaciones por el paro nacional?

La variación negativa de 16,4% de la producción respecto a 2019 es el reflejo de lo que han sido los bloqueos y la pandemia. Es complejo separarlos. es multifactorial, lo anterior llevó a que el PIB se contrajera 15% anual en este primer semestre, en contraste con 5,7% anual que teníamos en el mismo periodo de 2019.

¿Cuántos taladros volverían a operar?

Tenemos 104 taladros activos, 33 menos de lo que teníamos en el mismo periodo de 2019. Esperamos reactivar al menos 15 al finalizar 2021. Todo depende de qué tan listas estén las operadoras.

¿Y en exploración de pozos?

Estamos en un límite muy bajo. Tener cuatro pozos exploratorios en este momento es de los niveles más bajos que ha tenido el país. Si pudiéramos duplicar ese número de pozos sería algo muy positivo.

¿Cuál es el escenario del fracking ahora que se hundieron los proyectos de ley que buscaban su prohibición?

El fracking y las no convencionales, ejecutados de forma sostenible, dejarían reservas del subsuelo estimadas en 31,000 millones de barriles de hidrocarburos líquidos y alrededor de 200 terapies cúbicos de gas natural. Esto, frente a los 2.000 millones de barriles de crudo que hay en reservas. Si podemos ejecutar y explorar y producir yacimientos no convencionales podríamos multiplicarlas por 15 en líquidos y por 25 en gas. Solo en líquidos, es como si descubriéramos 10 veces la cantidad de Cusiana y

¿Cómo avanzan los pilotos?

Vamos a demostrar como industria que en Colombia se pueden ejecutar proyectos de fracturamiento hidráulico para no convencionales de forma sostenible y acatando la preocupación de las comunidades

