

**BREVES**

0,62 %

es la variación del índice Colcap de la Bolsa de Valores de Colombia y cerró en 1.431,05 unidades.

**CONDOLENCIAS**

**BOLSA DE VALORES LAMENTA MUERTE DE JUNGUITO**

A través de un comunicado, la Bolsa de Valores de Colombia lamentó la muerte de Roberto Junguito Bonnet, quien fue miembro de su Consejo Directivo desde 2005 y “reconocido por su gran inteligencia, vocación de servicio y amor al país, además de su buen sentido del humor y trato respetuoso”.

**TARIFAS**

**BAJA EL SOAT PARA 2021 ASEGURÓ LA SUPERFINANCIERA**

La tarifa máxima del Seguro Obligatorio de Daños Corporales Causados a las Personas en Accidentes de Tránsito (Soat) para 2021 “expresada en salarios mínimos diarios legales vigentes (SMDLV) se reducirá en 0,98 % para las 36 categorías del parque automotor”, dijo la superintendencia Financiera de Colombia.

**CELEBRACIÓN**

**PRODUCTOS RAMO LLEGA A SU CUMPLEAÑOS 70**

Ramo define este cumpleaños como Siete décadas de apostarle “a la excelencia con el compromiso de entregar productos de la más alta calidad, sabor y frescura”. Su presidente Bernardo Serna agregó que 2020 fue un año retador en el que la firma ha aprendido a adaptarse a la producción, el trabajo y el consumo.

**COMERCIO**

**FAJAS MADE IN COLOMBIA LLEGAN A MEDIO ORIENTE**

Según datos de Procolombia, las fajas se exportan a una treintena de países, con ventas al exterior de 40 millones de dólares entre enero y octubre de este año. El envío de fajas a Asia occidental creció 11 %, entre 2018 y 2019, aunque esto solo significó US\$848.348, principalmente a Arabia Saudita y Emiratos Árabes Unidos



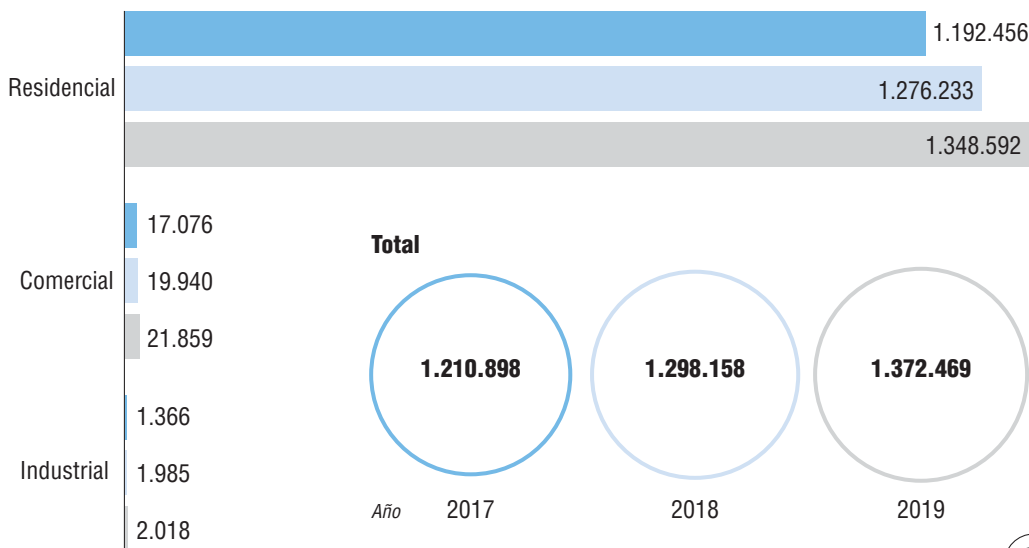
**COMBUSTIBLE**

**USO DEL HIDROCARBURO EN ANTIOQUIA**



**Número de suscriptores del gas natural**

Cifras en cantidad por sectores ■ 2017 ■ 2018 ■ 2019



Fuente: Transmetano. Infografía: EL COLOMBIANO © 2020. JT (N4)



**PARA SABER MÁS**

**LOS CAMPOS DE GAS PAISAS**

La producción de este combustible en esta parte del país está concentrada en 5 campos: Casabe, Área Teca-Cocorná y Peñas Blancas de Ecopetrol, y Under River y Nare Sur de Mansarovar Energy. En conjunto de estos yacimientos se extrajeron el año pasado 1,9 millones de pies cúbicos por día. El campo Casabe, que participa actualmente con 63 % de dicha producción, observó en 2019 por segundo año consecutivo un decrecimiento, con lo que alcanzó una disminución de 0,7 millones de pies cúbicos con respecto a su máximo alcanzado en 2017 (de 1,9 millones de pies cúbicos de gas).

**HIDROCARBUROS INFORME**

# Covid y sequía impulsaron el consumo de gas en Antioquia

En el departamento este combustible llega a 1,37 millones de usuarios. Se espera que en el año 2024 entre en operación un nuevo gasoducto que construirá Promigás.

Por **FERNEY ARIAS JIMÉNEZ**

Entre 2015 y 2019 el consumo de gas natural en Antioquia ha sido estable permaneciendo en promedio entre 50 y 51 millones de pies cúbicos diarios. Las empresas comercializadoras atienden a 1,37 millones de clientes en los sectores residencial, comercial e industrial (ver gráfico).

Adicionalmente, también se atiende el suministro de este combustible a la central termoeléctrica La Sierra que este año impulsó la demanda de gas, toda vez que estuvo en operación en el primer semestre del año dado el intenso verano que redujo en nivel de los embalses de generación de energía hidráulica.

*“Vamos a ser los encargados de la operación y el mantenimiento del nuevo gasoducto en el año 2024”.*

**JULIO TURIZZO**  
Gerente Transmetano.

Julio Turizzo, gerente de Transmetano, explicó que de lunes a viernes el consumo alcanza entre 57 y 60 millones de pies cúbicos, pero el fin de semana, cuando por lo general la industria reduce sus actividades, baja a 36 o 37 millones de pies cúbicos.

El empresario añadió que este año la actividad de las térmicas que generan con gas, lo que depende de las necesidades del sector eléctrico, obligó un despacho mayor de este combustible que superó los 70 millones de pies cúbicos por día, dinámica que no es la habitual (ver Para saber más).

“En el primer trimestre de este año, antes de la covid, estuvimos en el rango de los 50 millones (residencial, industrial y comercial), en abril hubo una contracción de un 30 %, pero con la reapertura económica y las menores restricciones hoy estamos por cerca de los 51 millones de pies cúbicos, que es poco pero es una buena señal de la productividad”, dijo Turizzo.

**Nuevo gasoducto**

En septiembre, Promigás (matriz de Transmetano), presentó el proyecto con el que busca construir un nuevo sistema de transporte de gas, de unos 300 kilómetros, denominado Jobo-Transmetano que conectará los campos productores del sur de Córdoba con los clientes en Antioquia y el interior del país.

Se espera que en febrero próximo termine el proceso *Open Season* abierto por Promigás que busca saber el número de productores, distribuidores, comercializadores y empresas interesados en acceder al potencial de suministro de gas que tendrá este sistema de transporte (100 millones de pies cúbicos) y suscribir contratos de negociación ■

# Tigo completó despliegue en San Andrés

Por **JOHAN CHIQUIZA NONSOQUE**

Por medio de un comunicado, la compañía Tigo confirmó que fue la primera en completar el despliegue de la banda de 700 MHz en San Andrés y Providencia, superando las adversidades vividas el mes pasado a causa del paso del Huracán Iota, tras la instalación de 10 antenas en San Andrés y otras dos en Providencia.

Marcelo Cataldo, presidente de Tigo, manifestó que “para Tigo, San Andrés y Providencia se convirtió en una prioridad. Quedó demostrado, una vez más, que la conectivi-

dad es fundamental para reactivar la vida social y productiva en cualquier sitio”.

Y añadió que “el despliegue en la banda de 700 MHz de Tigo democratiza. Actualmente, los usuarios en San Andrés tienen la misma capacidad y velocidad para ver un video en YouTube, como si estuviera en cualquier aeropuerto o casco urbano del país”.

Entre los esfuerzos hechos por esta empresa en esta región del país, también se resaltó que desde mediados de noviembre se logró el restablecimiento del servicio móvil, puesto que todas las ante-

12

antenas se instalaron en el departamento para la banda de 700 MHz: Tigo.

nas que tiene instaladas Tigo en este territorio ya se encuentran en funcionamiento.

Además, la empresa entregó un total de 5.000 tarjetas SIM con 1 gigabyte de datos y mensajes de texto y llamadas gratis por una semana para estos usuarios.

**Antioquia avanza**

La conectividad también avanza en Antioquia. Ejemplo de ello es que el Ministerio TIC instaló 126 Zonas Digitales en el departamento, con lo que se logró la conexión de más de 16.000 familias a internet fijo en el departamento, tras una inversión de 258.128 millones de pesos durante este año.

“Hemos desarrollado diferentes programas y proyectos de conectividad, formación y apropiación TIC en el departamento, como estrategia para el cierre de la brecha digital” concluyó la jefa de cartera, Karen Abudinen ■