

BREVES

Menos casos

Según la Secretaría de Salud Distrital, la tasa de pacientes recuperados del COVID-19 en Barrancabermeja llegó al 89,5%, con un registro de 68 personas que sanaron satisfactoriamente de la enfermedad en las últimas horas. Asimismo, se notificó que son 992 los casos activos y 272 las personas muertas a causa de la enfermedad. "Recuerda mantener el metro de distancia a fin de reducir la propagación del virus".

Empiezan clases

Los estudiantes de Cimitarra, Santander, empezarán su año lectivo este lunes, según lo explicaron autoridades de la zona. "A partir del próximo 1º de febrero se iniciará el Calendario Académico mediante la metodología Educación Virtual Asistida por las TIC y Remota. Esta decisión fue tomada por el Comité de Alternancia Municipal, con el fin de proteger a la niñez, los jóvenes y las familias cimitarrefías", explicaron.



ALEXANDER BECERRA O.
redaccionbca01@vanguardia.com

La sede de las Unidades Tecnológicas de Santander (UTS) en Barrancabermeja ya tiene licencia de construcción para la fase 2, con lo cual la posibilidad de que cerca de 2.000 estudiantes se beneficien está a un paso de hacerse realidad.

Así lo confirmaron ayer voceros de la Alcaldía de Barrancabermeja, que junto con funcionarios de las UTS realizaron una visita al terreno donde la iniciativa se cristalizará.

La sede estará ubicada en la comuna Cinco, justamente donde se construye el Parque Interactivo Centro Oriente (Megaludoteca), que muestra avances importantes.

Según indicó desde Barrancabermeja el rector de las UTS, Ómar Lengerke Pérez, parte de las inversiones de este proyecto estarán a cargo de la Gobernación de Santander.

"Hemos podido presentar ante la Alcaldía Distrital el documento entregado por la Curaduría, en el que nos da permiso para iniciar todo el proceso de construcción, de gestión de los recursos para esta gran sede aquí en el Puerto Petrolero", señaló el directivo.

Ya hay licencia de construcción

Luz verde para Fase 2 de las UTS en Barrancabermeja

Voceros de la Unidades Tecnológicas de Santander advirtieron que si bien la Curaduría ya entregó el aval, primero se pretende dar cumplimiento a la Fase 1 del proyecto, que se ejecuta en el barrio La Esperanza.



Suministrada / VANGUARDIA

La Fase 2 de las UTS contempla la construcción de siete pisos, dos de ellos subterráneos con parqueaderos y 45 salones.

Entretanto, oficinas asesoras de la Alcaldía que acompañan el proceso destacaron este paso.

“Es un paso más que se avanza en el cumplimiento de los requisitos para poder consolidar este gran proyecto en Barrancabermeja”, señaló Heyner Mancera, asesor de Desarrollo.

El coordinador regional de las UTS, Yesid García, indicó que si bien ya están los permisos al día para iniciar con la segunda fase del proyecto, se optará por terminar primero los trabajos que están en marcha.

“Queremos cerrar esta primera fase para dar inicio a la segunda fase, que contempla la construcción de siete pisos, dos de ellos subterráneos, con parqueaderos, 45 salones y todas las adecuaciones necesarias para que los estudiantes se sienta orgullosos de esta sede”, explicó García.

2.000 jóvenes de la región se beneficiarán con la construcción de la sede de las UTS.

“Es una apuesta de la Gobernación, la Alcaldía, Ecopetrol y las UTS”, indicó.

DATOS DEL PROYECTO

Frente al desarrollo de la obra de la sede de las UTS en el barrio La Esperanza, el coordinador en el Puerto Petrolero, Yesid García, señaló que ha sido un proceso arduo que empieza a tener resultados sólidos.

El edificio principal contempla aulas, auditorios, parqueadero, plazuela y demás áreas que servirán para fortalecer el proceso de formación de miles de porteños.

Asimismo, en la primera fase el proyecto se avanzó en la construcción de 10 laboratorios, oficinas y área de ingreso.

Avances

El coordinador regional de las UTS, Yesid García, indicó que si bien ya están los permisos al día para iniciar con la segunda fase del proyecto, se optará por terminar primero los trabajos que están en marcha.

Focos de basuras generan el 90% de los incendios forestales

ALEXANDER BECERRA O.
redaccionbca01@vanguardia.com

Zonas en las cuales se han hecho continuas intervenciones con cuadrillas de Infraestructura y Medio Ambiente de Barrancabermeja, como el caso de la parte posterior del CASD que el año pasado recibió tres visitas, hoy nuevamente están convertidos en ‘acopios’ de basuras y escombros.

Colchones, muebles, pedazos de camas, televisores y todo tipo de residuos vegetales van a parar allí, por parte de personas inescrupulosas que no acatan las recomendaciones. También hay habitantes de calle que retiran



Suministrada / VANGUARDIA

Este fue el panorama que encontraron ayer las autoridades detrás del CASD en Barrancabermeja.

bolsas y demás elementos del frente de las casas y los llevan a este tipo de sectores.

Y es que esta situación, según explicaron las autoridades, más allá del daño meramente ambiental, se ha convertido en un riesgo, si se tiene en cuenta que varias de las emergencias que este año han sido atendidas por el Cuerpo de Bomberos tiene que ver con quemas de basuras.

Ayer, precisamente, se realizaron recorridos por los puntos vulnerables en esta materia y se pidió a la comunidad tomar conciencia de lo que está ocurriendo, a la vez que se hizo el llamado para denunciar a quienes hagan mal manejo de los residuos sólidos.

Así lo señaló la Secretaría de Medio Ambiente del Puerto Petrolero, cuya titular, Laura Herrera, explicó que se hace un llamado urgente a la comunidad para que haga buen uso de los residuos sólidos, respetando horarios y lugares de disposición.

“Se nos están generando puntos críticos en la ciudad por el mal manejo de basuras y en esta temporada seca, algunos de estos puntos están dando paso a incendios forestales”, explicó.

“En lo corrido del año hemos atendido más de 90 incendios forestales, de los cuales 83 fueron ocasionados por quemas de basuras”, dijo la funcionaria.

Este tipo de recorridos continuará por otras zonas del Puerto Petrolero, donde la comunidad ha denunciado focos de basura.

De hecho, algunos líderes de Barrancabermeja le pidieron a la Alcaldía ‘mano dura’ para aplicar sanciones por estas conductas que atentan contra el medio ambiente y la integridad de toda una comunidad.

Las autoridades hicieron el llamado a la comunidad a hacer buena disposición de las basuras.

del Puerto Petrolero, donde la comunidad ha denunciado focos de basura.

De hecho, algunos líderes de Barrancabermeja le pidieron a la Alcaldía ‘mano dura’ para aplicar sanciones por estas conductas que atentan contra el medio ambiente y la integridad de toda una comunidad.

AYUDA PARA LA TROPA



Suministrada / VANGUARDIA

Un total de 4.000 tapabocas fueron entregados ayer a los mandos del batallón Luciano D'Elhuyar, en San Vicente de Chucurí. La Alcaldía hizo la entrega.

Avanza recuperación de Ciénaga El Totumo

ALEXANDER BECERRA O.
redaccionbca01@vanguardia.com

La comunidad del municipio de Yondó se puso manos a la obra para recuperar los espejos de agua de la zona.

Fue así como la ciénaga El Totumo recibió la visita de funcionarios de la Oficina de Asesoría Agropecuaria y Ambiental, liderada por Gladys Venegas, para ayudar en varias acciones en este espacio natural.

Y es que la conservación de esta ciénaga es vital para especies en vías de extinción que allí habitan, como el manatí.

La construcción de barreras que eviten que las aguas de la ciénaga tomen otro cauce hicieron parte de los trabajos.

“En conjunto con la Junta de Acción Comunal de la ve-

reda El Totumo hicimos este ejercicio de fortalecer la barrera, para que el manatí no sufra en esta temporada seca, que ya está afectando el espejo de agua”, dijo Gladys Venegas.

Los líderes de la zona destacaron los trabajos, ya que según advirtieron, las condiciones de la fauna se ven muy desmejoradas en esta parte del año y la idea siempre ha sido conservar un hábitat para su conservación.

100

manatíes aproximadamente habitan en la ciénaga El Totumo, en el municipio de Yondó.



Suministrada / VANGUARDIA

Con manos de la comunidad y la coordinación de las autoridades se cumplió un plan de atención a este espejo de agua.

“Es una gran iniciativa y agradecemos esta ayuda municipal, porque era un trabajo necesario por estos días. Ya se siente duro la sequía y solos no podemos controlar los impactos”, señaló David Acosta, presidente de la JAC del Totumo.

Por su parte, la ingeniera ambiental Johana Medina, explicó que son trabajos necesarios para todos.

“Este contramuro evita que las aguas se pierdan y la afectación para los manatíes es mínima, lo cual resulta de gran beneficio para toda la comunidad”.