

#AtlánticoRespiraAmbiente

Boletín 5 | Mayo de 2022



Visita a las obras de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) del Oriente



El 100 por ciento de las aguas residuales de los municipios de Santo Tomás, Palmar de Varela y Sabanagrande serán tratadas antes de regresarlas al río Magdalena, gracias a la Planta de tratamiento de Aguas Residuales (PTAR), que estamos desarrollando para beneficiar a más de 106.000 atlanticenses. El recorrido para revisar el avance de las obras contó con el acompañamiento de la gobernadora del Atlántico, Elsa Noguera, el director de la C.R.A, Jesús León Insignares, y los alcaldes de Sabanagrande, Santo Tomás y Palmar de Varela.

11 de mayo de 2022

Participamos en el Global Big Day

El pasado sábado 14 de mayo, nos unimos a la pajareada más grande del mundo en el Global Big Day. Un evento para promover el avistamiento, llevar un mensaje de conservación y resaltar la biodiversidad del departamento del Atlántico, donde podemos observar más de 300 especies.

¡La pajareada más importante del año!

14 de mayo de 2022



Acompañamos construcción del Ecoparque Ciénaga de Mallorquín



El director de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico C.R.A, acompañó al ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible y al alcalde del Distrito de Barranquilla, Jaime Pumarejo Heins, al acto en el cual se colocó la primera piedra para iniciar obras en la segunda etapa del proyecto ecoparque ciénaga de Mallorquín, denominada “Distrito Familiar”. Durante el evento, el alcalde Jaime Pumarejo, agradeció al gobierno por el respaldo que han recibido y el trabajo de la autoridad ambiental departamental en el proceso de construcción.

16 de mayo de 2022

Inicia temporada de ciclones tropicales

Del 1 de junio al 30 de noviembre inicia la temporada de ciclones tropicales en Colombia, lo que incide en el comportamiento de las lluvias en la región Caribe y en el departamento del Atlántico. Por ello, el ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, a través del IDEAM y con el acompañamiento de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico –C.R.A, realizó el taller sobre comportamientos de estos fenómenos naturales, contextualizando a la región con respecto a la afectación más probable derivada de estos sistemas meteorológicos.

17 de mayo de 2022





Proyecto para el aprovechamiento del Biogás

En el marco de la Misión de verificación del Proyecto colombiano para aplicar al programa “TRANSFORMATIVE CARBON ASSESSMENT FACILITY -TCAF”, el director de la C.R.A, Jesús León Insignares, recibió la delegación de funcionarios del Banco Mundial, con quienes se dialogó sobre el inicio de un proyecto de evaluación del tratamiento y aprovechamiento del biogás generado en los rellenos sanitarios.

24 de mayo de 2022



Avances en la PTAR de Piojó

Acompañamos la entregamos de la primera fase del sistema de alcantarillado de Piojó, y realizamos la revisión de los avances de la construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales –PTAR. Una obra que venimos adelantando de la mano con la Gobernación del Atlántico, para el mejoramiento de la calidad de vida de los atlanticenses y la protección de nuestros ecosistemas.

17 de mayo de 2022



PTAR de Juan de Acosta, evitará que aguas residuales contaminen

La construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales PTAR Juan de Acosta y el sector del Vaivén, evitará que las aguas residuales que produce el municipio, lleguen en malas condiciones al arroyo de Juan De Acosta; devolviéndolas en condiciones aptas para los ecosistemas de la región. Así lo ratificaron tras una visita de inspección, el Director de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico –C.R.A, Jesús León Insignares y la secretaria de Agua Potable y Saneamiento Básico Departamental, Lady Ospina.

27 de mayo de 2022