



“Los micromedidores de agua son clave para una gestión eficiente del recurso”.



Funcionamiento Estación Villa Trina.

El Director General de CORAAMOCA, Reynaldo Méndez (Sandy), en compañía del Presidente del Consejo de Directores, Eriberto Grullón, y su equipo técnico, dejaron en funcionamiento la bomba de impulsión en la Estación de Relevo de Villa Trina, restableciendo así el suministro de agua potable en la comunidad.

Comité de Prevención, Mitigación y Respuesta.

Ante el inicio de la temporada ciclónica y como parte del Comité de Prevención, Mitigación y Respuesta representantes de CORAAMOCA participaron junto a las demás instituciones en la conformación de las mesas de trabajo por los riesgos propios del período atmosférico.

El encuentro se llevó a cabo en el Salón de la Gobernación Provincial de Espaillat, como muestra del compromiso asumido por las autoridades ante posibles eventualidades.



Día Mundial del Medio Ambiente

Colaboradores de CORAAMOCA, se unieron a la jornada de limpieza y siembra de uvas, una iniciativa coordinada por la Oficina Municipal de Medio Ambiente en conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente. La actividad tuvo lugar en la playa Rogelio, en Gaspar Hernández, donde junto a voluntarios y miembros de la comunidad buscaron recuperar espacios naturales y promover la conciencia ambiental.

Jornadas de Formación y Orientación.

Durante las últimas semanas, el personal técnico, administrativo y operativo de CORAAMOCA, ha participado en varias actividades de capacitación orientadas a mejorar sus competencias, actualizar conocimientos y fomentar una cultura organizacional basada en la eficiencia, el servicio y la innovación. Los temas abordados en los talleres incluyen Redacción de Informe técnico, Régimen ético y disciplinario, Educación vial, Fondo de pensiones, Manejo efectivo del tiempo, etc.



Inicio Obras Proyecto Mejoramiento.

Con la presencia de autoridades provinciales, municipales y miembros del Consejo de Directores, CORAAMOCA, dio inicio a nuevas y significativas obras que forman parte del Proyecto de Mejoramiento de los servicios de Agua Potable y Aguas Residuales para Moca y Gaspar Hernández. Las obras, cuyo monto total es de RD\$ 34,849,631.95, se dividen en varios lotes que impactarán directamente la eficiencia y calidad de los servicios: Lote 1: Obras Electromecánicas, en la Planta la Dura, la Estacion de bombeo en Guaucí y el pozo No.2 en Gaspar Hernandez. El Lote 2: Obra Civil, remodelación y construcción de la Oficina de la Unidad Ejecutora del Proyecto en la Provincia y el Lote 3: la rehabilitacion del laboratio.