



*"Cuidar el medio ambiente es cuidar la vida".*

### Construcción Pozo Tubular

El Director General de CORAAMOCA, Reynaldo Méndez (Sandy) junto al alcalde del Municipio de San Víctor, Fulgencio Sánchez, dejaron iniciados los trabajos para la construcción de un pozo tubular en la entrada de Dionicio. Con éste serán beneficiadas con el servicio de agua potable alrededor de 200 familias.



### El Gobierno en las Provincias

Reynaldo Méndez (Sandy), Director General de CORAAMOCA, participó junto a otras autoridades de Espaillat en el encuentro "El Gobierno en las Provincias", presidido por el Ministro de Salud Pública, Dr. Daniel Rivera y la Gobernadora Provincial, Juana Rosario de Candelier, donde se rindió cuentas sobre los proyectos que el Gobierno del Presidente Luis Abinader ha venido ejecutando para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la Provincia.



### Primer Picazo

Con primer picazo, se dejaron iniciados los trabajos de ampliación y sustitución de redes en la comunidad de San Luis, La Manzana, para que alrededor de 500 familias puedan disfrutar de la calidad y la cantidad de agua potable requerida.



### Inauguración Plantas Aguas Residuales

Con la presencia de autoridades de la institución y representantes de Villa Esmeralda y el Residencial Mary Carmen se realizó el acto de inauguración de las plantas de tratamiento de aguas residuales para estos lugares. El mismo, se realizó en el Residencial Mary Carmen y tuvo una inversión de RD\$ 2, 494,957.50



### Encuentros Banco Mundial

El equipo de CORAAMOCA y consultores del Banco Mundial intercambiaron conocimientos acerca del agua no contabilizada con el Director General de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (CORAASAN), Andrés Burgos y con Directores de las áreas afines.



### Visita Acueductos Rurales

El Director General de CORAAMOCA y el equipo técnico realizaron una visita por los acueductos rurales de Rincón de Piedras y Carrisal en el Municipio de San José de las Matas, con el objetivo de conocer su funcionamiento, ya que las obras de toma cuentan con sistemas de bombeo avanzados. Les acompañaron representantes de la Misión ILAC y los comités de acueductos de las comunidades.

