



UEN Gestión Ambiental
27 de junio del 2024
UEN-GA-2024-01248

Señor:
Jose Miguel Zeledón
Dirección de Agua

Estimado señor:

Sirva la presente para remitir por este medio el compromiso por parte del AyA, con el informe semestral titulado “Monitoreo de calidad de agua en pozos del Acuífero Sardinal, Carrillo, Guanacaste”, correspondiente al Segundo Semestre del año 2023, el cual se da en atención al ítem 5 de las conclusiones del informe “Análisis del impacto de la sequía en el acuífero Sardinal 2015”, elaborado por la Comisión Técnica Interinstitucional, y a la resolución N° 2017001163 (expediente 16-016305-0007-CO) de la Sala Constitucional de la Corte Suprema de Justicia.

Esta información, es fundamental para el análisis que realiza la CTI – Agua Subterránea, para la elaboración de los reportes de monitoreo y seguimiento del Acuífero Sardinal.

Agradeciendo su atención, se despide,

Viviana Ramos Sánchez
Dirección UEN Gestión Ambiental

Anexo: Monitoreo de calidad de agua en pozos del acuífero Sardinal, Carrillo, Guanacaste II Semestre 2023

Ce.Suellen Ramírez Mejías - Subgerencia Ambiental Investigación y Desarrollo
Luis Alberto Zúñiga Zúñiga - Laboratorio Nacional de Aguas
Christian Delgado Segura - UEN Gestión Ambiental
Héctor Enrique Zúñiga Mora - UEN Gestión Ambiental
Carlos David Araya Quirós - UEN Gestión Ambiental
Roxana Sánchez Rivera - UEN Gestión Ambiental

Archivo:195