

Nota de Prensa

**UNIVERSITARIOS VISITAN LA REPRESA Y PLANTA DE
TRATAMIENTO DE LA CONCEPCION**

Alumnos de la Universidad José Cecilio del Valle, realizaron un recorrido en la Represa y en la Planta de Tratamiento de la Concepción, para conocer el proceso de potabilización del agua e historia de este importante embalse.

El recorrido inició en el embalse, donde los universitarios de ese centro educativo superior, recibieron la charla por parte del técnico Joaquín Rodas, quien les explicó las características e historia de esta importante fuente de abastecimiento de la capital. Estudiaron puntos importantes como la capacidad máxima de la misma, el nivel actual, las fuentes de las que se abastece y su producción.

Seguidamente, se dirigieron a la Planta Potabilizadora “ING. ROBERTO MAIRENA VALLE”, donde personal técnico: La Doctora Nóbilda Méndez y el Ingeniero Oscar Salgado les explicó mediante pruebas de laboratorio y paso a paso el proceso de potabilización del agua antes de llegar a sus hogares.

Estas capacitaciones forman parte de la Campaña de Ahorro y Cuidado del Agua que se desarrolla durante todo el año en diferentes centros educativos, incluyendo visitas por las represas y plantas de tratamiento de la capital, con el propósito de hacer conciencia a los alumnos y maestros del cuidado que se le debe dar al vital líquido, debido a la escasez que se está viviendo en la actualidad.

Son tres los grupos de esta universidad que realizarán estas visitas a la planta y represa, alcanzando un total de 110 universitarios de varias carreras. Ana María Mejía, docente de la UJCV, manifestó que el propósito y el motivo de estas visitas es que los alumnos complementen la parte teórica que se les imparte en las aulas. “Es importante tomar conciencia sobre el cuidado del agua, son procesos costosos y que los jóvenes vean la importancia de cuidar nuestros recursos y sobre todo el agua”.

Estas visitas y la Campaña de Ahorro de Agua son coordinados por el departamento de Estrategia y Comunicación con la colaboración de los departamentos de Cuencas, Barrios en Desarrollo, Laboratorio de Laureles, Sub Sistema Concepción y el apoyo técnico de la Dirección de Investigación y Análisis Técnico (DIAT).

Comayaguela, M.D.C., 28 de Julio, 2017.
Departamento de Estrategia y Comunicación
SANAA