

La escuela Jorge de la Reta fue premiada por Irrigación en un concurso sobre el cuidado del agua

27/11/2023

HydroTech



Por tercera vez en la provincia se realizó una competencia que apunta a un cambio cultural adaptado a los efectos que el cambio climático tiene sobre los recursos hídricos mendocinos. Es que el Departamento General de Irrigación junto a la Dirección General de Escuelas y acompañados por el Gobierno de Mendoza, Aguas Mendocinas, EPRE y EPAS, concretaron la tercera edición del concurso Ideagua, donde participaron estudiantes de escuelas públicas y privadas de Nivel Secundario, CEBJA (ciclo básico) y CENS que cursan el penúltimo año.

Entre los ganadores y por la cuenca del río Diamante, la premiada fue la escuela 4130 Prof. Jorge de la Reta, de San Rafael, con su proyecto "Hydrotech: una alternativa de infraestructura tecnológica simple para afrontar el siglo XXI". En este contexto, el profesor Gabriel González, dijo a

FM Vos (94.5) y Diario San Rafael que “trabajaron alumnos de 4° y 5° año para tomar conciencia sobre el cuidado del agua. Nosotros desarrollamos un software administrativo destinado a las cooperativas de agua que les permita llevar un control de los clientes, proveedores, reclamos vía web entre otras cosas. Eso se dona a las cooperativas locales para que lo puedan utilizar gratuitamente. Se hace un convenio a través del municipio y es una forma de ayudar a la comunidad. Contamos con alumnos de muchos distritos y nos contaban que esta era una problemática ya que el control que se llevaba era muy artesanal”.

Explicó que “funciona como una página web, donde se pueden realizar reclamos, está toda la normativa, los datos de la cooperativa y demás información. También el personal de cada cooperativa tiene su usuario y contraseña donde pueden llevar adelante la administración. Se presenta una plataforma integral y eficiente para que las cooperativas puedan digitalizar sus datos, hagan un seguimiento preciso de los usuarios, controlen el consumo de agua, generen informes detallados y tomen decisiones con evidencias de registro y control”.

Para concluir, dijo que “en el programa participaron cinco alumnos de 4° año del bachiller en orientación en informática. Es un orgullo ver el compromiso que tomaron con la institución y la comunidad en general”.

Por otra parte, vale destacar que otros de los premiados y por de la cuenca del río Atuel, fue la escuela 4-021 Martín Güemes, con su proyecto “El agua es Fundamental-Esbeca”, el cual pretende mejorar el manejo de los efluentes en el sector de tambo de la escuela, implementando estrategias que garanticen el uso correcto del agua. Gana por ser un proyecto que ofrece una propuesta innovadora en el uso responsable y eficiente del agua.