

ESPECIAL

Blanca Vargas Jiménez
Colaboradora

Ha pasado un mes desde que un representante de la Autoridad Nacional del Agua (ANA) en la cuenca Chancay-Huaral inició las transmisiones de 'La hora del agua', el programa radial que busca promover la gestión de los recursos hídricos en las zonas altoandinas de Lima Provincias. La señal se escucha en 38 comunidades campesinas de la provincia de Huaral y llega también a algunas zonas de Lima Norte.

"Hay que ser creativo para posicionar los mensajes claves para la gestión del agua y lograr el interés de la audiencia, sobre todo en la parte alta de Huaral. Es importante que los comuneros y agricultores escuchen, participen y promuevan acciones para la preservación de este recurso", explica

Los primeros corresponsales

La agrupación de corresponsales escolares y promotores para la gestión de los recursos hídricos de la cuenca Chancay-Huaral está conformada por 120 estudiantes de 24 instituciones educativas públicas y privadas de educación secundaria de

los distritos de las partes baja, media y alta de dicha cuenca. Se busca con ellos la promoción de una red y organización estudiantil que aporte a informar sobre la nueva cultura del agua, y ayuden a formar una ciudadanía ambientalmente responsable.

Carlos Palacios, conductor del programa radial.

'La hora del agua' es un espacio pionero a nivel de los consejos de recursos hídricos de cuenca del país. Busca informar sobre la gestión de los recursos hídricos además de promover un espacio de participación y diálogo, presentando experiencias exitosas sobre el valor y la gestión del preciado recurso, convocando a estudiantes, autoridades,

agricultores, comunidades y especialistas.

Alianza estratégica

Hace dos semanas, mediante este programase formalizó una alianza estratégica de la ANA Cañete-Fortaleza, a través del Consejo de Recursos Hídricos de cuenca Chancay-Huaral, y la Unidad de Gestión Educativa Local (UGEL) N°10-Huaral.

Así se formó la Agrupación Estudiantil de Co-

159

**CUENCAS
HIDROGRÁFICAS
EXISTEN EN EL
PERÚ.**

responsables Escolares y Promotores para la Gestión de los Recursos Hídricos en la cuenca Chancay-Huaral, integrada por miembros de los municipios escolares y las brigadas ambientales escolares. Cuenta con el acompañamiento de los docentes de Comunicación y Ciencia, y Tecnología y Ambiente. Las actividades planteadas permitirán a los estudiantes desarrollar capacidades y destrezas en estas áreas.

Hacia una nueva cultura

El proyecto de corresponsales del agua también propone complementar la capacitación de sus integrantes con



ESTRATEGIAS A FAVOR DEL RECURSO HÍDRICO

La escuela cuida el agua

Gracias a una alianza estratégica entre la ANA y la UGEL N° 10, en la cuenca Chancay-Huaral se formaron los corresponsales escolares del agua. Además, se ha creado el espacio radial 'La hora del agua', pionero en el cuidado del H₂O.



Meta líquida.

“Con la formación de los corresponsales escolares buscamos promover actitudes para la conservación del agua”, mencionó Carlos Palacios, creador del espacio radial.

la realización de un foro estudiantil sobre el valor y cuidado de los recursos hídricos. Prevé, además, la visita a un espacio representativo de la cuenca, la participación en campañas de limpieza y otras acciones de sensibilización.

Los corresponsales escolares tienen un desafío grande para impulsar la nueva cultura del agua, una mirada integral sobre este recurso, tomando conciencia de su importancia, complejidad y trascendencia.

PUNTO X PUNTO

‘LA HORA DEL Agua’ se transmite en directo los viernes, de 9:00 a 10:00 horas. por Radio Élite (<http://www.radioeliteperu.com/>)

SE DENOMINA CUENCA

a la unidad geográfica conformada por un río principal y todos los territorios comprendidos entre la naciente y la desembocadura de ese río.

EN LA CUENCA hay distintos tipos de uso de agua, como el poblacional, agrícola e industrial, entre otros.

La alianza entre la ANA y la UGEL Huaral ya permitió desarrollar jornadas de capacitación para docentes y escolares en temas como ‘La gestión integral de los recur-

sos hídricos en las instituciones educativas’, ‘Formación de corresponsales escolares’ y ‘Promoción de la nueva cultura del agua’. Para agosto se ejecutarán talleres de sensibilización y corresponsalía escolar en las zonas andinas de la provincia de Huaral.

“**Y**anos estamos organizando para realizar actividades de limpieza en el humedal ‘Santa Rosa’, en Chancay. Como corresponsales escolares, vemos hechos que son importantes de comunicar dentro de nuestra escuela y a través de los medios de comunicación. Es importante que la comunidad sepa que los niños y jóvenes cuidamos el agua y, por lo tanto, los adultos también deben cuidarla”, cuenta Yanira Salas Pardo, corresponsal escolar del Instituto Nacional de Educación Industrial del distrito de Chancay.

FOTOS CORTESIA: CARLOS PALACIOS NUÑEZ

