

Ficha descriptiva de actividades

FECHA: 30 de Octubre de 2018
ACTIVIDAD: Charla de sensibilización dirigida a escolares.
LUGAR: C.P. Río Sella , Arriondas .
PARTICIPANTES: Geólogos del Mundo Asturias

Objetivos y resumen de la actividad: La actividad consistió en una charla divulgativa destinada al primer ciclo de educación primaria. La charla se enmarcó dentro del proyecto “KHANIMAMBO” el cual trabaja los derechos humanos desde el ámbito de la educación.

Los objetivos de esta actividad son, por un lado, divulgar las actividades de Geólogos del Mundo en relación al agua y la cooperación al desarrollo, y, por otro lado, sensibilizar a los escolares sobre la problemática mundial del acceso al agua potable y el saneamiento básico.

La duración total de la actividad fue de una hora.

Descripción de la actividad

La actividad consta de dos bloques; un primer bloque destinado a la sensibilización y la divulgación de las actividades de Geólogos del Mundo en materia de cooperación al desarrollo, y un segundo bloque de tipo práctico donde los escolares pudieron observar el funcionamiento de un sistema de abastecimiento de agua potable por gravedad a través de una maqueta sencilla pero muy ilustrativa.

El primer bloque tuvo una duración de 40 minutos. El formato fue de charla participativa con soporte Power Point. Se buscó en todo momento la participación de los escolares mediante preguntas que propiciasen la reflexión de los mismos. Uno de los objetivos de esta charla es divulgar las actividades que Geólogos del Mundo realiza en materia de Cooperación al Desarrollo en Honduras (Centro América) mostrando los proyectos ejecutados, las personas beneficiadas y la dinámica de trabajo. Otro objetivo muy importante es sensibilizar y concienciar a los escolares sobre la problemática mundial del agua, haciéndoles ver la necesidad de cuidar el recurso agua y reflexionando con ellos sobre la situación de las personas más desfavorecidas y su acceso al agua potable y saneamiento. También se presenta el acceso al agua potable y el saneamiento básico como un Derecho Humano tal y como se manifiesta en la *Resolución 64/292* de la Asamblea General de las Naciones Unidas; donde se reafirma la importancia del acceso al agua limpia y saneamiento para la realización del resto de derechos humanos.

GEÓLOGOS DEL MUNDO

World Geologists

Se muestran imágenes que inviten a la reflexión comparando las condiciones de vida que ellos tienen y que son muy diferentes a las de los niños y familias en Honduras. El objetivo es invitar a la reflexión sobre esto por sí mismos y, que los alumnos aporten opiniones y visiones propias sobre el recurso agua, la contaminación, el derroche, el acceso a agua limpia, etc.



El segundo bloque es de carácter práctico. Mediante una maqueta que ilustra un sistema de abastecimiento de agua por gravedad los escolares pudieron comprobar cómo funciona y las partes de las que consta. Esta actividad también se desarrolló de un modo participativo y dinámico.



Por último, para reforzar todo lo tratado anteriormente se hicieron unas preguntas finales sobre el acceso al agua potable y saneamiento, la contaminación, la gestión sostenible de los recursos hídricos y la situación de la población en zonas desfavorecidas.



GEÓLOGOS DEL MUNDO

World Geologists



Se cedieron al centro educativo dos ejemplares del libro “Agua. El oro azul.” editado por Geólogos del Mundo para que los utilice como recurso educativo y didáctico a la hora de tratar en las aulas la problemática mundial del agua.