



GOTA A GOTA EL MUNDO SE AGOTA

ACTIVIDAD: “Gota a gota el mundo se agota”

DESTINATARIOS: Alumnado 1º y 2º de Educación primaria.

MATERIAL: Mapa mundi con la distribución de agua potable en el mundo e información sobre la cantidad de agua potable a nivel mundial.



DESARROLLO: Se divide a la clase por equipos. Cada equipo tendrá un mapamundi tamaño A3 sobre el que irá poniendo fichas de colores según la información que les vaya dando el educador/a.

RESULTADO: Fichas de colores colocadas en el mapamundi. Las fichas aparecerán según la proporción de agua potable en el mundo. Más fichas en aquellos países con mayor cantidad de agua potable.

¿Cómo os habéis sentido con la actividad? ¿Os parece justo que haya estas diferencias en el acceso al agua? ¿Por qué creéis que hay tantas diferencias en la disponibilidad de agua entre unas personas y otras?

INFORMACIÓN MAPAMUNDI:

Añade fichas en los países que creas corresponde:



Países que cuentan con agua para beber siempre en cantidades suficientes.



Países que no cuenta con agua para beber en cantidades suficientes.



Muchos niños y niñas no se lavan los dientes a diario porque no tienen agua.



Aguas contaminadas que afecta a la salud de las personas.

Añade fichas comparando:



LUGAR: ESPAÑA

FORMA DE OBTENCIÓN DEL AGUA: Acceso a agua potable mediante grifos en casa. Presencia de inodoro.

CANTIDAD DE AGUA DISPONIBLE: 150 LITROS POR PERSONA.



LUGAR: Pueblo del Sur de Mozambique (ÁFRICA).

FORMA DE OBTENCIÓN DEL AGUA: Acceso al agua potable en un pozo a 4 km de casa.

CANTIDAD DE AGUA DISPONIBLE: 10 LITROS POR PERSONA.



LUGAR. Barrio de Santo Domingo (REPÚBLICA DOMINICANA).

FORMA DE OBTENCIÓN DEL AGUA: Acceso al agua no potable, pero se pueden bañar y lavar, durante 3 horas al día.

CANTIDAD DE AGUA DISPONIBLE: 90 LITROS POR PERSONA.



LUGAR: Perú (ÁMÉRICA DEL SUR).

FORMA DE OBTENCIÓN DEL AGUA: Acceso al agua no potable en manantial, cuando la época de lluvias es buena.

CANTIDAD DE AGUA DISPONIBLE: 60 LITROS POR PERSONA.