

COMPLETA EL PUZZLE (INFOGRAFÍA) (se divide en 4 piezas y en cada lugar de prueba hay una pieza con tantas copias como grupos haya formados). Se forman 4 grupos preferiblemente y cada uno empieza en una prueba y se van rotando en círculo. Calculamos 10 minutos por prueba.

1. Acarrear agua: Juego de conseguir transportar cantidad de agua de una fuente a otro lugar y hay diferentes instrumentos para hacerlo. Generar desigualdad. Tiempos y distancias y herramientas disponibles. Unos por ejemplo, están junto a la fuente, otros tienen una manguera, otros solamente cubos.

TEMA PARA LA REFLEXIÓN: Acceso al agua

2. Beber agua: vasos con diferentes sabores (colorante, vinagre, colacao, ...). El monitor reparte los vasos (7 mal 3 bien).

TEMA PARA LA REFLEXIÓN: agua potable

3. Juego "bomba", enfermedades y se van eliminando. Diarrea, disentería, cólera, Hepatitis A, fiebre tifoidea, amebiasis (parásito)...

- **Diarrea:** provoca que las personas pierdan líquido y electrolitos, lo que supone la deshidratación y lleva en algunos casos a causar la muerte en el paciente. Los niños y las niñas que padecen episodios repetidos de esta dolencia son más vulnerables ante la desnutrición y otras enfermedades.
- **Disentería:** provocada por bacterias, esta enfermedad causa diarrea en los pacientes. En las personas adultas rara vez sucede, aunque bien es cierto que los niños y las niñas son sus principales víctimas.
- **Cólera:** es una infección bacteriana aguda del intestino que provoca numerosos episodios de diarrea y vómitos intensos, los cuales, a su vez, pueden generar deshidratación aguda y provocar la muerte.
- **Paludismo:** es una enfermedad provocada por un parásito transmitido a través de ciertos tipos de mosquitos que habitan en zonas de aguas estancadas o en sitios donde el agua no goza de la calidad suficiente.
- **Esquistosomiasis:** esta anomalía es causada por parásitos que penetran la piel de las personas que se están lavando o bañando en fuentes de agua contaminada, provocando infecciones que dañan el hígado, los intestinos, los pulmones y la vejiga, entre otros órganos.
- **Tifus:** enfermedad provocada por bacterias que causa fiebres, diarreas, vómitos e inflamación del bazo y del intestino.
- **Tracoma:** es una infección de los ojos provocada por las deficientes prácticas higiénicas debido a la falta de agua o la existencia de condiciones insalubres. Los niños y las niñas son especialmente vulnerables a ella.
- **Fiebre tifoidea:** es una infección bacteriana causada por la ingesta de agua contaminada. Los pacientes a quienes se les diagnostica sufren dolor de cabeza, náuseas y pérdida de apetito, entre otros síntomas.

Fuente (con datos interesantes y un testimonio):

<https://blog.oxfamintermon.org/enfermedades-transmitidas-por-el-agua-contaminada/>

TEMA PARA LA REFLEXIÓN: muertes/enfermedades por beber agua no potable.

4. Cadena de personas pasando el katxi agua hacia atrás, algunos con ojos vendados y otros no. ¿Cuánta agua llega al final?. Se alternan con antifaz y sin él en algún lugar que pueda mojarse el suelo. Podemos ponerles ponchos de usar y tirar para que no se mojen.

TEMA PARA REFLEXIÓN: Saneamientos, distribución de agua.

Una vez completado el puzzle, se hace la reflexión en pequeños grupos. (¿Qué pueden hacer ellos/as?) [Tenemos disponible la guía de oxfam intermon](#)