



DISTRIBUCIÓN GRATUITA

APRENDAMOS A PREVENIR ARMANDO ROMPECABEZAS

Prevención y Atención de Desastres para Instituciones Educativas

Los rompecabezas "Fenómenos Naturales e inducidos por el hombre" tienen por finalidad difundir las medidas preventivas y de respuesta ante los desastres que ocasionan los Fenómenos Naturales y/o inducidos por el hombre que pueden afectar la vida de los niños y niñas.

A través de este juego se pretende que los niños y niñas tengan habilidad y destreza para armar y desarmar cada una de las piezas del rompecabezas de Fenómenos Naturales e inducidos por el hombre. La elaboración de este material lúdico responde a que nuestro país, se encuentra expuesto a los efectos de Fenómenos Naturales, debido a que está situado en el Círculo de Fuego del Pacífico (región altamente sísmica), la región tropical y subtropical de América del Sur y la Cordillera de los Andes, que influyen en gran medida en la sismicidad y los cambios climáticos. Los fenómenos naturales (sismos, inundaciones, aluviones, deslizamientos, entre otros) y los fenómenos inducidos por el hombre (incendios, explosiones, epidemias, derrames químicos, guerras, etc.) están presentes en la historia de nuestro país.

Si bien es cierto, que no podemos evitar que ocurran los fenómenos naturales, el trabajo conjunto de la sociedad puede hacer posible que se reduzcan sus efectos. A esto se le llama **PREVENCIÓN**, es decir el conjunto de actividades y medidas diseñadas para proporcionar protección permanente contra los efectos de un desastre.

En este sentido, la Dirección Nacional de Educación y Capacitación del Instituto Nacional de Defensa Civil, ha preparado estos rompecabezas dirigidos a los maestros y alumnos para lograr aprendizajes y desarrollo de capacidades, actitudes y valores que contribuyan a fortalecer una Cultura de Prevención desde la Educación Formal. El docente que utilice el juego, debe tener presente que a través de éste, niños y niñas, principalmente van a desarrollar capacidades vinculadas al pensamiento lógico matemático, pensamiento social, sentido de pertenencia, respeto y cuidado a su ambiente y entorno.