



SÚPER CIENCIA

DINOSAURIOS

¡EN TU COLEGIO!



Mejoras
Educativas





NOSOTROS

Mejoras Educativas y Súper Ciencia Dinosaurios Traen la última creación teatral **"Súper Ciencia Dinosaurios, El Cuidado del Agua"**, un show científico que continua con el éxito de "Súper Ciencia, Experimentos Saludables" visto por más de 25.000 niños y niñas.

Nos centramos en generar conciencia sobre el peligro del "calentamiento global", haciendo un paralelo entre la extinción de los Dinosaurios y el peligro que existe hoy en día, para todos los seres vivos que habitamos el planeta.

En esta obra los niños y niñas podrán aprender cómo se formó el universo, como surge la vida, los dinosaurios, el ser humano, el rol del agua en el mundo y el riesgo del calentamiento global.

OBJETIVOS

CONCIENTIZACIÓN SOBRE EL CUIDADO DEL AGUA

Uno de los principales objetivos es educar a los estudiantes y al público en general sobre la importancia del agua como recurso vital para la vida en la Tierra. Esto incluye la comprensión de la escasez de agua, la contaminación del agua y la necesidad de conservarla y utilizarla de manera sostenible.

COMPRENDER LA EXTINCIÓN DE LOS DINOSAURIOS

El programa también busca enseñar a los participantes acerca de la extinción masiva que ocurrió hace millones de años y que llevó a la desaparición de los dinosaurios.

PROMOVER EL PENSAMIENTO CRÍTICO

A través de la exploración de estos temas, se pretende fomentar el pensamiento crítico y la capacidad de los participantes para analizar problemas complejos, evaluar evidencias científicas y tomar decisiones informadas sobre cuestiones ambientales y científicas.

INSPIRAR LA ACCIÓN

Se busca motivar a los estudiantes y al público a tomar medidas concretas para cuidar el agua y el medio ambiente en general. Esto puede incluir prácticas de conservación del agua en el hogar, la participación en proyectos de restauración ambiental y la promoción de políticas de conservación.

BENEFICIOS

EDUCACIÓN AMBIENTAL

Los participantes obtienen una comprensión más profunda de la importancia del agua y el impacto de las actividades humanas en los recursos naturales.

CONCIENCIA HISTÓRICA

Al estudiar la extinción de los dinosaurios, los estudiantes pueden conectarse con la historia de la Tierra y apreciar la importancia de la evolución y la adaptación a lo largo del tiempo geológico.

DESARROLLO DE HABILIDADES CIENTÍFICAS

El programa educa a los participantes en la metodología científica, incluida la recopilación de datos, la investigación y el análisis crítico.

FOMENTO DE LA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

Al comprender las consecuencias de las acciones humanas en el medio ambiente, los participantes son más propensos a tomar medidas responsables y a abogar por políticas que protejan nuestros recursos naturales.

CONTRIBUCIÓN A LA COMUNIDAD

La participación activa en la conservación del agua y la promoción de la educación ambiental puede ayudar a las comunidades a enfrentar desafíos ambientales y promover un sentido de responsabilidad compartida.





**VIVE
LA MEJOR
EXPERIENCIA
CON
SÚPER
CIENCIA
DINOSAURIOS**





Reserva enviando los datos de tu colegio, persona encargada, número de contacto, correo y cantidad de alumnos.

marisol.zavala@mejoraseducativas.cl
macarena.davila@mejoraseducativas.cl

www.mejoraseducativas.cl

 /mejoraseducativas