

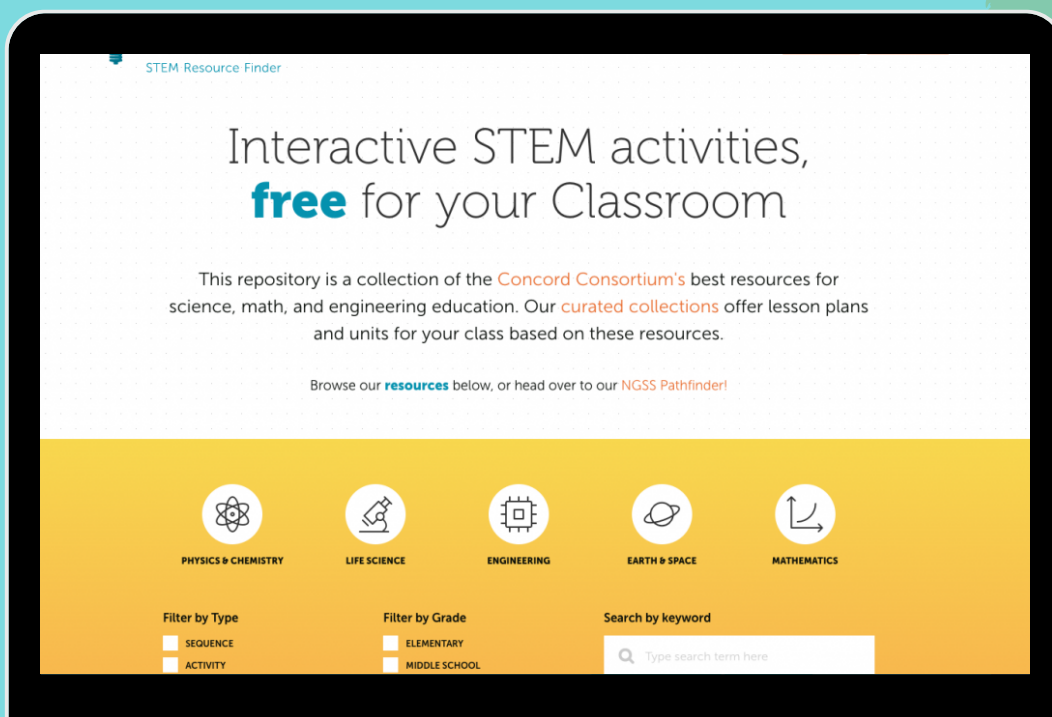
FICHA TÉCNICA

- **Nivel:** Primaria y Secundaria
- **Costo:** Gratuito
- **Tipo de recurso:** Plataforma de matemática
- **Idioma:** Inglés
- **Área:** Física, Química, Biología, Ingeniería, Ciencias del Espacio y de la Tierra y Matemática.

¿QUÉ ES?

Este sitio web tiene un repositorio de actividades interactivas de STEM, gratis para que tus alumnos se conviertan en científicos. Una propuesta interactiva que incluye modelos y actividades científicamente precisos. Pueden filtrarse por área (físicoquímica, biología, ingeniería, ciencias del espacio y matemática) o por años/edades. Si bien están en inglés muchos de ellos pueden ser utilizados en clases en español

[HACÉ CLICK ACÁ PARA IR AL SITIO](#)



IDEAS PARA LA PRÁCTICA

- Utilizar para hacer visibles las relaciones entre la matemática y la vida real. Poné un contexto a la ecuación matemática.
- La podés usar junto con otras aplicaciones o programas de comunicación sincrónica.
([Hace click](#) para ver cuáles te recomendamos desde Ramé)

CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA

- La plataforma brinda actividades 3D, recursos visuales muy buenos para hacer las clases más accesibles para todos los alumnos.
- Tiene simuladores que te muestran los cambios que hay en algún fenómeno cuando las variables que la constituyen/afectan cambian. Se pueden cambiar las variables a voluntad para evaluar los cambios en los factores observados.

¡APRENDÉ A USARLO! MIRÁ EL TUTORIAL

