



Programas para fomentar las vocaciones STEM en centros educativos de la Comunidad de Madrid



Mujeres
ingeniería

Formación a formadores



Real
Academia
de Ingeniería

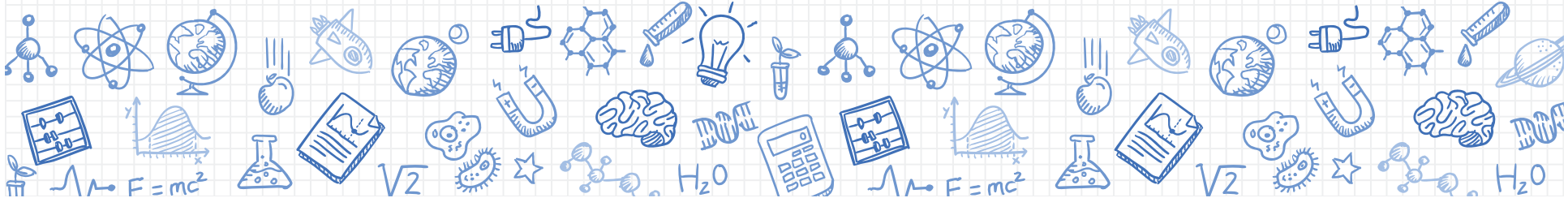
Formación a formadores (Programa preliminar)

Propuesta de cursos (Preliminar)

CURSO 1. Pensamiento Computacional en Scratch 3.0 y proyectos en el aula (20 h).

CURSO 2. Pensamiento Computacional y Programación en entornos virtuales (20 h).

CURSO 3. Tecnología para la etapa infantil con Beebot (20 h).



Mujeres
ingeniería



Real
Academia
de Ingeniería

¡Gracias!

¿Alguna pregunta?



Puedes ponerte en contacto en: techmi@raing.es

