

Revista Educativa sobre mujeres destacadas en las profesiones STEM



Deyaneira Hernández , Paola Reyes y Daynneliz Peña

Johnson & Johnson

A B A R C A



Actividad realizada

- Se promovió la revista y se le entregaron copias a las estudiantes de los grados 10-12

Reto atendido

- Falta de acceso a oportunidades relacionadas a las disciplinas STEM
- Las niñas no conocen a científicas o ingenieras que sirvan de modelos a seguir
- Apoyo limitado de la familia y/o amistades para que las niñas sigan carreras STEM

Relevancia del proyecto

La revista contiene artículos de mentoras científicas, ingenieras o destacadas en la biología. También cuenta historias reales de mujeres destacadas en proyectos STEM e investigaciones.

Aprendizaje

Aprendí sobre las carreras de STEM, sobre temas científicos muy interesantes, enfermedades que aunque no son pandemia en nuestra isla son investigadas aquí con motivo de prevención.

Participantes impactados
60

Niñas impactadas
60

Lugar de la actividad
Superior Jose S
Alegría



