



Johnson & Johnson

**Empresa:
Johnson & Johnson**

**Práctica/Programa:
Wistem 2D**

Objetivo principal de la práctica/programa:

Programa escolar que busca impulsar el desarrollo de estudiantes líderes en STEM2D y alimentar el flujo de talentos al otorgarles y patrocinarlos en puntos críticos en sus carreras, en cada una de las disciplinas de STEM2D: Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Matemáticas, Fabricación y Diseño.

Lugar de desarrollo e impacto geográfico de la práctica/programa en Panamá:

En escuelas ubicadas en: Ciudad de Panamá, Chitré y Las Tablas.

Sintetiza en 300 caracteres que es la práctica/programa y por qué es inspiradora:

Se implementó un programa que permite incrementar el interés en áreas de STEM. Durante sus 2 primeros años, alrededor de 500 niñ@s de Panamá se han visto beneficiados con un modelo de enseñanza distinto, donde el interés por la ciencia se ha vuelto el mayor resultado de la experiencia.

Impacto de la práctica/proyecto:

Nombre del indicador	Breve descripción	Mes	Año	Resultado
Social	El impacto del proyecto se mide con la cantidad de niños/as que se han visto beneficiado por parte del programa	12	2018	250 niños beneficiados
Social	El impacto del proyecto se mide con la cantidad de niños/as que se han visto beneficiado por parte del programa	12	2018	250 niños beneficiados

¿La práctica/programa incluyó alianzas multisectoriales (ONG, Instituciones gubernamentales, gremios, academia, organismos internacionales y otras empresas) involucradas en la práctica/programa y su participación? Describa el nivel y compromiso de participación en el tiempo de los aliados.

Sí. El programa contempla una participación activa de Senacyt, Meduca, Smithsonian y J&J. Todos estos actores trabajan en la elaboración e implementación del programa, desde la definición de las escuelas, identificación de los maestros, entrenamiento de los facilitadores, identificación de los voluntarios de la empresa y desarrollo de las sesiones.