

Evento Nacional FIRST LEGO League Paraguay

(COFA03-106)

Institución Proponente: Espacios de Ser S.A.

Sitio web: www.robotica.com.py

Objetivo General del Proyecto

Promover el crecimiento educativo y tecnológico inspirando a niñas, niños y jóvenes a explorar su pasión por STEAM. Fomentar la colaboración, la resolución de problemas y la creatividad en un ambiente inclusivo que valora la diversidad de participantes, promoviendo la igualdad de oportunidades, la inclusión y el impacto positivo en la sociedad.

Resultados Esperados

1. Aumento en el interés y conocimiento en áreas STEAM entre los participantes, reflejado en sus evaluaciones de participación.
2. Desarrollo de habilidades de colaboración y resolución de problemas entre los participantes, evidenciado en sus proyectos y presentaciones.
3. Mayor percepción de creatividad y expresión por parte de los participantes, evidenciada en proyectos de innovación, diseño del robot y presentaciones creativas.
4. Participación y representación diversificada en términos de género, origen étnico y condición social, lo que indica inclusión e igualdad.
5. Contribución de los participantes a la sociedad, ya sea a través de sus proyectos de innovación, involucramiento en iniciativas STEAM, o la promoción de valores como la empatía y colaboración en sus comunidades.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
38.400.000	0	38.400.000	37.367.000	37.367.000

Estado del Proyecto:

Modalidad : Apoyo a Ferias, Olimpiadas, Concursos y Actividades CyT

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 1.1|1.1. EXPLORACIÓN DE LA CORTEZA Y MANTO TERRESTRES, MARES, OCÉANOS Y ATMÓSFERA, Y SU EXPLOTACIÓN|Exploración de la corteza y manto terrestre, mares, océanos y atmósfera, y su explotación

UNESCO: 3308|3308. INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE |Ingeniería y tecnología del medio ambiente

OCDE: 1.5|1.5. CIENCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGÍA, BOTÁNICA, BACTERIOLOGÍA, MICROBIOLOGÍA, ZOOLOGÍA, ENTOMOLOGÍA, GENÉTICA, BIOQUÍMICA, BIOFÍSICA, OTRAS DISCIPLINAS AFINES A EXCEPCIÓN DE CIENCIAS CLÍNICAS Y VETERINARIAS)|Ciencias de la Tierra y Ciencias relacionadas con el Medioambiente

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato priv 29/2024	29/11/2024	29/11/2024	10/03/2025	08/06/2025

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------