

CONECTANDO EMPRESAS CON ODS



# CREANDO CON-CIENCIAS



## Objetivo

Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos



## ODS Conexos:

**ODS 3** Salud y Bienestar



## Tipo de Iniciativa

Acción  
Proyecto  
Programa



## Localización:

- Provincia: Salta
- Municipio: Salta Capital

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 4.7** De aquí a 2030, asegurar que todos los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para promover el desarrollo sostenible, entre otras cosas mediante la educación para el desarrollo sostenible y los estilos de vida sostenibles, los derechos humanos, la igualdad de género, la promoción de una cultura de paz y no violencia, la ciudadanía mundial y la valoración de la diversidad cultural y la contribución de la cultura al desarrollo sostenible

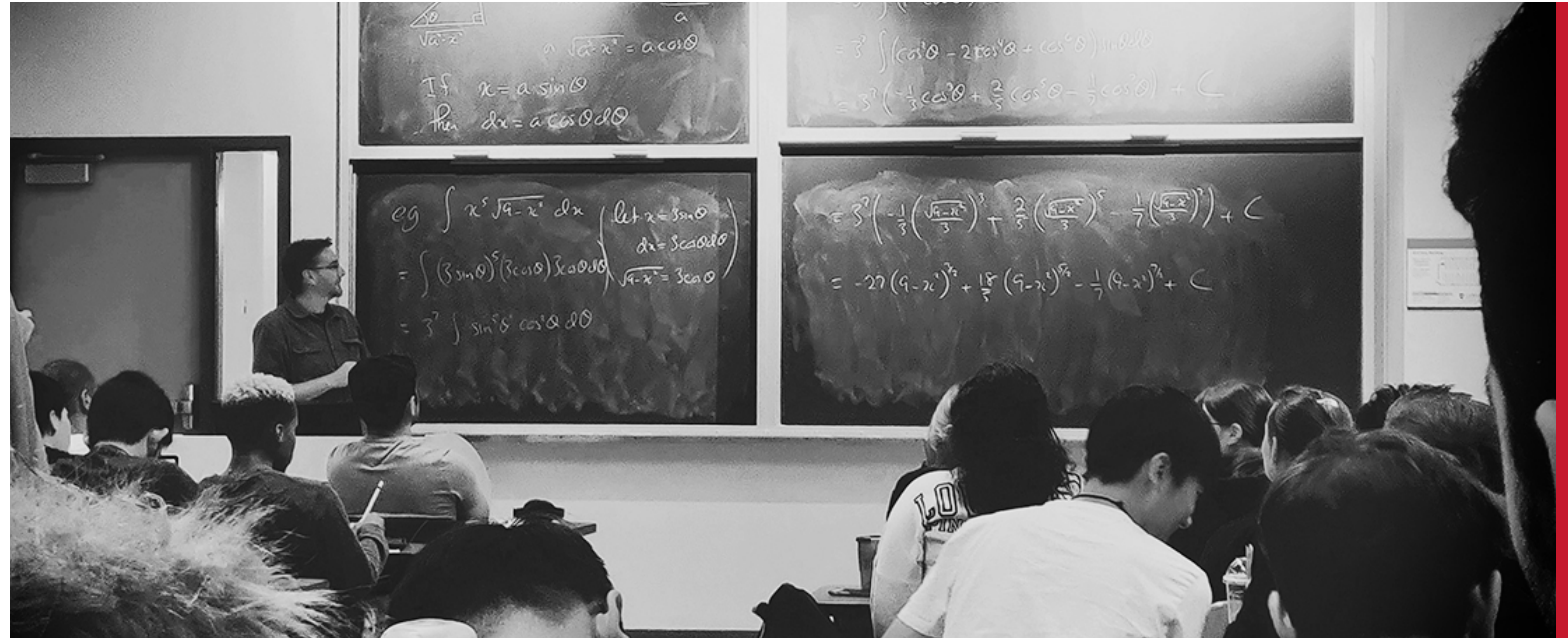
## Palabras Clave:

*Educación de calidad, Vida sostenible, Consumo responsable, Salud y bienestar, Energía Renovable, Eficiencia en recursos*



# RESUMEN EJECUTIVO

Creando Con-Ciencias es un Programa que se desarrolla junto a Fundación Solar Inti y que tiene por objetivo trabajar con alumnos de escuelas primarias de la ciudad de Salta diversas temáticas como ser energías renovables, huerta ingeniosa, alimentación saludable, reciclaje astuto y comunidad inclusiva a través de estrategias pedagógicas experimentales y talleres prácticos, profundizando conocimientos con el objetivo de convertir a los alumnos en agentes de cambio para un desarrollo sostenible.



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Creando Con-Ciencias es un Programa que se desarrolla junto a Fundación Solar Inti y que tiene por objetivo trabajar con alumnos de escuelas primarias de la ciudad de Salta diversas temáticas como ser energías renovables, huerta ingeniosa, alimentación saludable, reciclaje astuto y comunidad inclusiva a través de estrategias pedagógicas experimentales y talleres prácticos, profundizando conocimientos con el objetivo de convertir a los alumnos en agentes de cambio para un desarrollo sostenible.

Se comenzó a implementar en 2018 en 12 escuelas de la ciudad de Salta, alcanzando un total de 1000 alumnos de 5to grado (primaria) y más de 30 docentes:

- N° 4647 Dr. Mariano Boedo / B° Agua y energía
- N° 4002 Mariano Cabezón / V° Cristina
- N° 4007 Martín Miguel de Güemes / B° Centro

- N° 4774 Juan José Valle / B° Libertad
- N° 8071 Colegio Nuestra Señora del Huerto / B° Centro
- N° 4645 25 de Mayo de 1810 / V° Soledad
- N° 4035 Profesor Alejandro Gauffin / B° san Remo
- N° 4811 Crucero Ara Gral Belgrano 2 de mayo / B° Solidaridad \*
- N° 4032 Leopoldo Lugones Ex N 70 / B° 17 de octubre\*
- N° 4047 María Eva Duarte de Perón / B° Castañares\*
- N° 4775 Elsa Salfity / B° Siglo XXI \*
- N° 4315 Reino de Bélgica / B°San Antonio\*

(\*) escuelas vulnerables (FARO) seleccionadas por El Ministerio de Educación, Ciencias y Tecnologías en 2019.

Se crearon además 5 cartillas (Energía Renovable, Huerta Ingeniosa, Alimentación Saludable, Comunidad Inclusiva, Reciclaje Astuto)

Se incorporó además el diseño del 1° juego didáctico de estrategia (1 tablero, 10 piezas, 1 libreta, 1 bolsa) para poner en práctica conceptos de alimentación saludable y se probó mediante un taller al que asistieron hijos de los empleados de ambas empresas.

En 2022 se realizó un taller de la temática Comunidad Inclusiva en la Escuela Fé y Alegría de Salta Capital.



## Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

### ECONÓMICAS

Las principales barreras para escalar este proyecto se enfocan en los recursos económicos y humanos para alcanzar las 1.500 escuelas de la Provincia de Salta.

## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

### USO DE INDICADORES DE GESTIÓN

Indicador GRI 413-1



REPORTES DE SOSTENIBILIDAD  
(Archivo PDF)

Se implementó desde 2018 en 12 escuelas de la ciudad de Salta, alcanzando un total de 1000 alumnos de 5to grado (primaria) y más de 30 docentes:

- N° 4647 Dr. Mariano Boedo / B° Agua y energía
- N° 4002 Mariano Cabezón / V° Cristina
- N° 4007 Martín Miguel de Güemes / B° Centro
- N° 4774 Juan José Valle / B° Libertad
- N° 8071 Colegio Nuestra Señora del Huerto / B° Centro

- N° 4645 25 de Mayo de 1810 / V° Soledad
- N° 4035 Profesor Alejandro Gauffin / B° san Remo
- N° 4811 Crucero Ara Gral Belgrano 2 de mayo / B° Solidaridad
- N° 4032 Leopoldo Lugones Ex N 70 / B° 17 de octubre\*
- N° 4047 María Eva Duarte de Perón / B° Castañares\*
- N° 4775 Elsa Salfity / B° Siglo XXI \*
- N° 4315 Reino de Bélgica / B°San Antonio\*

Energías Renovables - Ver Anexo

Huerta Ingeniosa - Ver Anexo

Alimentación Saludable - Ver Anexo

“ **Creando Con-Ciencias** es un Programa que se desarrolla junto a Fundación Solar Inti y que tiene por objetivo trabajar con alumnos de escuelas primarias de la ciudad de Salta diversas temáticas sustentables.

## Alianzas Estratégicas

- *Privadas (Cadena de valor/Empresa par)*
- *Organizaciones de la sociedad civil*
- *Sector Público*

*Ministerio de Educación de la Provincia, Fundación Solar Inti, Combustibles del Norte*

# Anexo

## ENERGÍAS RENOVABLES



Link  
FUERZA (Energía Mecánica) - Esc N°4645



Link  
SOL (Energía Solar) - Esc N°4645



Link  
AGUA (Energía hidráulica) - Esc N°4645



Link  
VIENTO (Energía eólica) - Esc N°4645

# Anexo

## HUERTA INGENIOSA



**Link**  
**Plantas Compañeras, Esc Reino de Bélgica**



**Link**  
**Lombricompost - Escuela Reino de Belgica**



**Link Efecto invernadero**  
**Esc N°4315 Reino de Bélgica**



**Link Huerta vertical**  
**Esc N°4315 Reino de Bélgica**



**Link**  
**Relajacion Esc Belgica**



# Anexo



Link  
Cereales - Esc 4811 Solidaridad



Link  
Leche



Link  
Plantas Compañeras, Esc Reino de Bélgica

# Anexo



Link  
Verduras



Link  
Relajación



Link  
Agua



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa  
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por  
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2022