

# FORTALECIMIENTO DE LAS ESCUELAS TÉCNICAS Y AGROTÉCNICAS DE LA PROVINCIA DE SAN LUIS

Mg. Ing. Mirta Posseto, Instr. Walter Marcelo Gastaldo, Ing. Martín Fernández  
 INTI San Luis, UEX Extensión y Desarrollo, UTG Tecnología de Gestión  
 gastaldo@inti.gob.ar

## Introducción

La necesidad de favorecer la formación de futuros profesionales capaces de enfrentar los desafíos de la industria de hoy y del mañana requiere de los egresados de las escuelas Técnicas/Agrotécnicas un aprendizaje a la vanguardia de la industria nacional.

La vinculación entre las escuelas técnicas, las empresas y la sociedad exigen un equilibrio entre la curva de aprendizaje del egresado, la vorágine de la actualización tecnológica que puede experimentar éste en las empresas y lo que la sociedad espera del mismo, por ejemplo: una ética laboral, el cuidado del ambiente y mejoras en la calidad de vida.

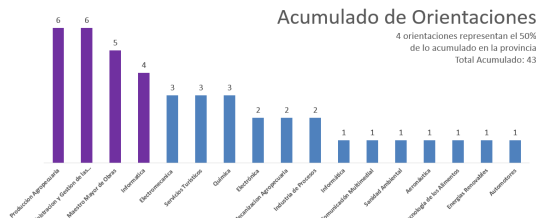
MATRIZ FODA	
<b>Fortalezas</b>	<b>Debilidades</b>
Experticia aplicada	Falta de dialogo
Competencias técnicas	Indicadores de impacto
Inclusión al ámbito laboral	Capacitaciones técnicas
Aprendizaje externo	Inversión
Valores	Contenidos desactualizados
<b>Oportunidades</b>	<b>Amenazas</b>
Articulación intitucional	Tensiones organizacionales
Interés mutuo	Desconfianza
Vinculación tecnológica	Resistencia al cambio
Evaluación	Falta de comunicación

En este escenario, una de las oportunidades es la creación de nuevos espacios que a través de dinámicas y estrategias sirvan para mejorar la calidad de las relaciones entre las Escuelas Técnicas/Agrotécnicas y las Industrias locales.



Imagen 1: docentes resolviendo juegos didácticos

Los estudiantes egresados de las escuelas técnicas contarán con una visión más amplia que les permitirá tomar decisiones más efectivas sobre su futuro.



El contacto de las escuelas técnicas con las empresas, les permitirá mejorar la oferta tecnológica que brindan, en especial en temáticas vinculadas al ámbito productivo.

Asimismo, las empresas, mejorarán la relación con la comunidad en la que están inmersas creando lazos, a través de la escuela y sus docentes, con los futuros técnicos.



## Objetivo

Fortalecer la formación, el desarrollo educativo/académico de los docentes y estudiantes de las Escuelas Técnicas y Agrotécnicas de la Prov. de San Luis, para su mayor inserción, desarrollo y proyección como futuros actores dentro de la industria local y nacional.

## Objetivos específicos:

- Proveer a los docentes de herramientas teóricas y prácticas de: Tecnologías de Gestión, Ambiental, Calidad, Metrología básica y Procesos alimentarios.
- Promover el desarrollo de aptitudes en los estudiantes para la resolución de los problemas.
- Aportar contenidos a la malla curricular de Escuelas Técnicas de San Luis

## Descripción

Las herramientas metodológicas propuestas son:

- Capacitaciones con puntaje docente
- Jornadas
- Seminarios
- Talleres

El alcance proyectado para el período 2016 a 2019 es:

- 16 Capacitaciones
- 6 jornadas
- 2000 docentes
- 8000 estudiantes



Imagen 2: Juegos 5 S

## Resultados

- ✓ Los docentes se apropiaron de las herramientas teóricas y prácticas fortaleciendo el desarrollo educativo y académico.
- ✓ Las prácticas áulicas favorecieron el interés de los estudiantes redundando en una mejor actitud frente a la resolución de problemas.
- ✓ Se aportaron contenidos a la malla curricular.
- ✓ Se establecieron vínculos y compromisos con las empresas locales.

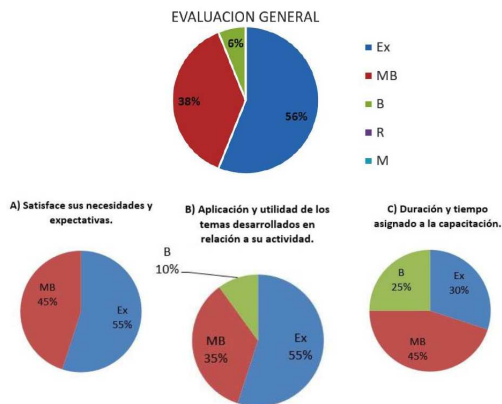


Figura 1: Resultados encuesta satisfacción 1

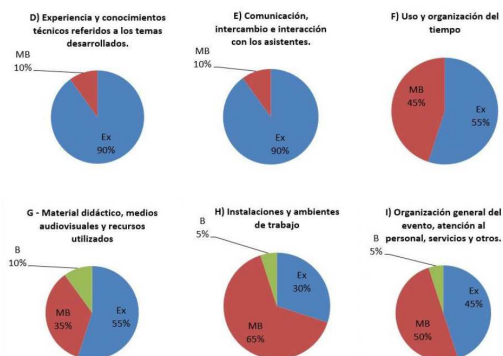


Figura 2: Resultados encuesta satisfacción 2

## Conclusiones

- ❖ Fueron las primeras capacitaciones con puntaje docente de INTI San Luis y despertaron una enorme expectativa aumentándose en 33 % las horas cátedras.
- ❖ El número de inscriptos en el año 2017 se incrementó un 250 % respecto al 2016.
- ❖ Está a la firma en el Ministerio de Educación provincial un Convenio para institucionalizar la propuesta.



Imagen 3: Entrega de certificados