



Nombre del proyecto	Proyecto Piloto para la Gestión de la Eficiencia Energética en Escuelas Técnicas de Salta Capital	
Facultad/es que intervienen	Facultad de Ingeniería	
Objetivos	<p>El objetivo general es desarrollar un programa piloto de formación para alumnos y docentes destinado a forjar competencias para la gestión de la eficiencia energética a través del desarrollo de un autodiagnóstico en escuelas técnicas. Posee carácter integral dado que combina diversas etapas y procesos de gestión y conocimiento.</p> <p>Los objetivos específicos son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consolidar en los alumnos conocimientos básicos de termodinámica, electricidad y eficiencia energética - Vincular el sistema educativo al medio a través de la aplicación de un proyecto específico - Desarrollar cualidades en los alumnos que los acerquen al mundo profesional y del trabajo 	
Destinatarios	Las capacitaciones están destinadas a los docentes representantes de cada una de las escuelas técnicas participantes, mientras que tanto el autodiagnóstico como la elaboración del Plan de Mejoras serán replicados en conjunto con los alumnos.	
Lugar de ejecución	Escuelas Técnicas de la ciudad de Salta	
Equipo	Equipo de Trabajo	El Director del Proyecto será el Ing. Jorge Giubergia con acompañamiento de los docentes de las Escuelas Técnicas "Alberto Eistein" y "Martina Silva de Gurruchaga". El director tendrá como función la de coordinar las actividades de autodiagnóstico de eficiencia energética en las escuelas técnicas, y la capacitación de los equipos que llevarán adelante el proyecto. Contará con el apoyo de un tutor designado por la empresa EDESA, especialista en temática de eficiencia energética.
	Graduados	-
	Alumnos	5



UCASAL
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA