



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

expectativas empresarias, incrementar la capacidad técnica e intelectual de los profesionales, sino también para lograr la movilización de la inteligencia como forma de encontrar soluciones creativas que beneficien al conjunto del país.

1.2. Justificación

La Especialización en Ingeniería en Calidad se inscribe dentro de la perspectiva estratégica de fuerte vinculación de la UTN con el sistema productivo argentino. Como ya fue señalado, la gestión de la calidad se ha constituido en un imperativo para la participación en los mercados internacionales. Esta exigencia se ha hecho familiar a nivel nacional, de manera que en la actualidad es difícil concebir un producto o servicio que no enfrente requerimientos relacionados con la calidad.

Si bien existe un desarrollo creciente de estudios de posgrado orientados a la formación de profesionales en el área de la calidad, en pocos casos el perfil de esta formación se dirige a gestionar los sistemas de calidad con una perspectiva totalizadora, teniendo como ámbito de aplicación diversos tipos de organización y variados sectores de la producción de bienes y servicios. Con frecuencia, los estudios de posgrado en el campo de la calidad recortan ámbitos de intervención específicos, tales como la industria de los alimentos, la construcción o los servicios de salud, entre otros.

La Especialización en Ingeniería en Calidad se dirige a la formación de profesionales capaces de diseñar, implementar, gestionar y evaluar sistemas de calidad en todo tipo de organizaciones.



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



1.3. Propósito

La Especialización en Ingeniería en Calidad tiene como propósito desarrollar competencias profesionales altamente especializadas en el área, para el análisis, la planificación, la gestión y la evaluación parcial y total de cualquier actividad relacionada con la calidad en todo tipo de organización.

1.4. Objetivos generales

- Formar profesionales de alto nivel de competencia, en los conocimientos que enfatizan los postulados de las organizaciones excelentes y las herramientas para el desarrollo del *management* moderno.
- Desarrollar las competencias para el diseño y gestión de procesos organizacionales, con una perspectiva integral y una marcada eficiencia en el conocimiento del medio ambiente y su comportamiento, hábiles en la definición de estrategias adecuadas a cada circunstancia y capaces de asumir posiciones basadas en la ética y en el desarrollo sustentable.
- Crear un medio que permita el perfeccionamiento continuo de docentes y profesionales con capacidad de participar en proyectos de investigación y formación de recursos humanos en el campo de la calidad y difundir estos conocimientos como aporte al desarrollo tecnológico.
- Transferir el desarrollo directo y general adquirido por los cursantes a las organizaciones donde prestan servicios, a fin de potenciar la gestión o las decisiones ejecutivas.