



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
SAN MARTÍN

IT

INSTITUTO
DEL TRANSPORTE

Instituto del Transporte de la UNSAM: Oferta académica

Noviembre de 2015



Objetivos del Instituto del Transporte

- **Apoyar el desarrollo integral del Sector Transporte en sus ámbitos público y privado. Realizando trabajos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico y la formulación de normas técnicas. Contribuyendo a mejorar la seguridad, calidad, modernidad, confiabilidad y eficiencia de la infraestructura y de los servicios que preste, tomando en consideración los impactos en la sociedad y el medio ambiente. Asimismo, contribuir en la formación y capacitación profesional de recursos humanos en los niveles de pregrado, grado y posgrado para el sector Transporte y desarrollar investigación aplicada de excelencia.**
- **Realizar actividades de investigación, desarrollo, innovación y transferencia de tecnología de transporte.**
- **Realizar actividades de extensión universitaria destinadas a toda la comunidad orientadas a difundir conocimientos sobre el rol social y económico del transporte y las mejores tecnologías disponibles.**
- **Desarrollar estudios sobre planeación y políticas públicas en el transporte.**
- **Realizar tareas de asistencia técnica.**
- **Promover la difusión del transporte por medio de publicaciones especializadas.**



Oferta Académica

Tecnicaturas - Pregrado

Tecnología
Ferroviaria
Administración
y Gestión
Ferroviaria

Ciclo Superior

Ingeniería en
Transporte
Licenciatura en
Innovación
Tecnológica
Ferroviaria

Posgrado

Especialización
en Política y
Planificación
del Transporte

Ingresantes a las Tecnicaturas 2008 - 2015

Año	Carrera		
	Tecnología	Administración y Gestión	Total
2008	82	35	117
2009	109	87	196
2010	47	39	86
2011	55	48	103
2012	40	50	90
2013	63	32	95
2014	79	50	129
2015	93	87	180
Graduados: 120			



Especialización en Política y Planificación del Transporte

Cohorte	Total de Inscriptos	Egresados
2013	35	10
2014	35	
2015	40	



Ingeniería en Transporte

- Comienza en 2016
- Duración 11 cuatrimestres
- Base común a otras ingenierías en ciencias básicas
- Desarrollo de los distintos aspectos del transporte
- Practica profesional supervisada y Proyecto final integrador
- Focos:
 - Innovación tecnológica aplicada al transporte
 - Planificación, optimización y gestión de sistemas de transporte
- Salida laboral
 - Proveedores, clientes y controladores de servicios de transporte, en el estado o sector privado, para transporte de carga o pasajeros.

Muchas gracias

