



SAN LUIS, 9 de diciembre de 2025

VISTO:

El EXPE: 27832/2025, mediante el cual la Directora de la Comisión de Carrera de la Tecnicatura Universitaria en Obras Viales, Plan OCD-3-1/18, eleva para su protocolización los programas correspondientes al Segundo Cuatrimestre del Ciclo Lectivo 2025; y

CONSIDERANDO:

Que los programas presentados corresponden al Segundo Cuatrimestre del Ciclo Lectivo 2025.

Que la Comisión de Carrera informa que evaluó y aprobó los programas presentados.

Que los mismos se encuadran en lo establecido en el artículo N° 20- título III del Anexo Único de la OCS-13/03, Anexo I de la OCD-3-25/11, y en el punto 2 de la OCD-3-01/16.

Que corresponde su protocolización.

Por ello y en uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE  
CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS Y NATURALES

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aprobar los programas de las asignaturas correspondientes al Segundo Cuatrimestre del Ciclo Lectivo 2025 de la carrera Tecnicatura Universitaria en Obras Viales, Plan OCD-3-1/18, del Departamento de Minería de la Facultad de Ciencias Físico, Matemática y Naturales, de acuerdo al Anexo de la presente disposición.

ARTÍCULO 2°.- Comuníquese, publíquese en el Digesto Administrativo de la Universidad Nacional de San Luis, insértese en el Libro de Resoluciones y archívese.

MNC

Documento firmado digitalmente según Ordenanza Rectoral N° 15/21, por el Sr. Decano Dr. Rodolfo Daniel PORASSO y el Sr. Secretario Académico Mg. Marco PULITI LARTIGUE.



Universidad Nacional de San Luis  
Facultad de Ciencias Físico  
Matemáticas y Naturales

**“2025 - Año de la reconstrucción de la Nación Argentina”**

**“40 años de la creación del  
Consejo Interuniversitario Nacional - CIN”**

## ANEXO

Programas aprobados del Segundo Cuatrimestre del Ciclo Lectivo 2025 de la Carrera de la  
Tecnicatura Universitaria en Obras Viales, Plan OCD-3-1/18.

Diseño Geométrico de Caminos I  
Construcciones  
Estudio de Suelos  
Equipos  
Organización y Economía de Obras Viales  
Puentes y Estructuras Viales  
Proyecto de Caminos  
Responsabilidad Social y Empresaria  
Diseño Vial Asistido por Computadora  
Ambiente Laboral

**Hoja de firmas**