



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

"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

"150° Aniversario de la Creación de la Escuela Normal Juan
Pascual Pringles"

"50 años por la Memoria, la Verdad y la Justicia. Nunca más"



SAN LUIS, 25 de junio de 2026

VISTO:

El EXPE: 807/2026, mediante el cual el Ing. Carlos Marcelo BELZUNCE, Director del Departamento de Electrónica, solicita la protocolización de la "Participación de estudiantes y docentes en el Programa Regional Siemens Smart Infrastructure 2025", y

CONSIDERANDO:

Que el equipo de estudiantes y docentes del Departamento de Electrónica de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y Naturales representó a la Universidad Nacional de San Luis en el Programa Regional Siemens Smart Infrastructure 2025, obteniendo el segundo puesto en el certamen.

Que dicho certamen tiene como objetivo incentivar a estudiantes universitarios en el uso de nuevas tecnologías, promoviendo la aplicación de conocimientos teóricos a situaciones prácticas, capacitando tanto a estudiantes como a docentes en el uso de herramientas para la gestión energética en infraestructuras e industrias.

Que dicha participación reviste relevancia académica e institucional, en tanto promueve la aplicación de conocimientos teóricos a situaciones prácticas en el ámbito de la eficiencia energética y la gestión de infraestructuras, fortaleciendo la formación de estudiantes y docentes de esta Unidad Académica.

Que se eleva para su protocolización la nómina de docentes, graduados, estudiantes y personal que participaron y colaboraron en el proyecto.

Que dicha protocolización fue avalada por el Consejo Departamental del Departamento de Electrónica, en su sesión del día 27 de marzo del 2026.

Que corresponde su protocolización.

Por ello y en uso de sus atribuciones,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS Y NATURALES

RESUELVE:



ARTÍCULO 1°.- Protocolizar la “Participación de estudiantes y docentes en el Programa Regional Siemens Smart Infrastructure 2025”, del Departamento de Electrónica de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y Naturales.

ARTÍCULO 2°.- Protocolizar la nómina de docentes, graduados, estudiantes y personal que participaron y colaboraron, según el siguiente detalle:

Estudiantes de la IEOSD que conformaron el equipo

CARRANZA, José Fernando	DU N° 42207697
DOMÍNGUEZ, Sasha Aylén	DU N° 45474736
MORALES, Orlando Emanuel	DU N° 42909988
PEREYRA, Matías Ezequiel	DU N° 43157998

Nómina de docentes y graduados participantes

GALO, Gerardo	DU N° 32483654
JOFRE VIDAL, Rafael	DU N° 32039097
TRENTO, Ivana Andrea	DU N° 27656.918

Personal colaborador de la UNSL

DEBATTISTA, Alfredo Francisco	DU N° 17124891
SERRANO, Ramón	DU N° 13468658
ALTEMIR, Pablo	DU N° 14415687
CHAVES, Silvina	DU N° 26806258
LUPI, Nardina	DU N° 41750789
JOFRE IZU, Hugo	DU N° 21382409

ARTÍCULO 3°.- Comuníquese, publíquese en el Digesto Administrativo de la Universidad Nacional de San Luis, insértese en el Libro de Resoluciones y archívese.



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

"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

"150° Aniversario de la Creación de la Escuela Normal Juan
Pascual Pringles"

"50 años por la Memoria, la Verdad y la Justicia. Nunca más"



MNC

Documento firmado digitalmente según Ordenanza Rectoral N° 15/21, por el Sr. Director del Departamento de Electrónica Ing. Carlos Marcelo BELZUNCE y el Sr. Secretario Académico Mg. Marco PULITI LARTIGUE.

Hoja de firmas