



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

"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"



VILLA MERCEDES (SAN LUIS), 22 de abril de 2026.

VISTO:

El EXPE: 3026/2026, en el cual constan las actuaciones vinculadas con la Actividad Formativa de Extensión denominada "Los habitantes del Río Quinto. Aves y plantas nativas a nuestro encuentro"; y

CONSIDERANDO:

Que el coordinador de la Actividad Formativa de Extensión Ing. Christian Alejandro Aostri Amici (DNI N° 23637520), presentó la propuesta Visita Educativa: "Los habitantes del Río Quinto. Aves y plantas nativas a nuestro encuentro", destinada a estudiantes de sexto año de nivel primario de la Escuela N° 22 "Historiador Urbano Joaquín Núñez" de la localidad Fraga, estudiantes de todos los niveles de la Escuela N° 39 "Fray Luis Tula" de la localidad Liborio Luna, en los términos de la OCD 14-1-2025.

Que tiene por objetivos: Fortalecer los vínculos entre distintos sectores de la comunidad educativa y la universidad para propiciar el intercambio de saberes. Reconocer y valorar la fauna y las especies vegetales nativas asociadas a ecosistemas acuáticos de la región. Generar en los/las niños/as actitudes de respeto hacia el ambiente mediante la observación de los seres que lo habitan, generando una sana convivencia cotidiana.

Que tiene por fundamento: La situación de contaminación y de alteración de los paisajes naturales hace necesario fomentar un cambio profundo en nuestra relación con la naturaleza. El conocimiento de los ecosistemas que nos rodean es fundamental para lograr actitudes de cuidado y de valoración de las especies vegetales y de la fauna local. Los niños y niñas en edad escolar tienen derecho a acceder a una educación interdisciplinar para adquirir saberes que los preparen a relacionarse con la naturaleza y desarrollar actitudes de cuidado. El intercambio de saberes es el pilar en la construcción del conocimiento.

Que la propuesta cuenta con el aval del Departamento de Ciencias Agropecuarias y el Área de Básicas Agronómicas.

Que la Secretaría de Extensión, Vinculación y Transferencia, solicitó la correspondiente protocolización.

Que la Comisión Asesora de Extensión emitió opinión favorable.



"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

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



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

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

Que conforme a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional (PDI) UNSL, aprobado por OCS N° 58/2018, lo solicitado encuadra en el siguiente Propósito Institucional: *"Propiciar acciones en sus funciones sustantivas -docencia, investigación y extensión- que adviertan las necesidades emergentes y se anticipen a las transformaciones en escenarios futuros"*.

Que corresponde emitir acto administrativo.

Que el Decano dispuso la protocolización.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
Y CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Protocolizar la autorización para el desarrollo de la Actividad Formativa de Extensión Visita Educativa: "Los habitantes del Río Quinto. Aves y plantas nativas a nuestro encuentro", de acuerdo con las modalidades y características detallados en el Anexo I que forma parte de la presente disposición.

ARTÍCULO 2°.- Notifíquese, publíquese en el Digesto Administrativo y archívese.

mlf – njl

Documento firmado digitalmente según OR N° 15/2021, por: Decano, Federico Martín Serra - Vicedecano a cargo de la Secretaría de Extensión, Vinculación y Transferencia (RCD N° 186/2025), Guillermo Ariel Martínez.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Ingeniería y Ciencias
Agropecuarias

“Año de la Grandeza
Argentina”

“2026 - 150° Aniversario de la Creación de la
Escuela Normal Juan Pascual Pringles”

ANEXO I

Denominación: “Los habitantes del Río Quinto. Aves y plantas nativas a nuestro encuentro”

Tipo de AFE: Visita Educativa

Modalidad: Presencial

Finalidad: Intercambio de conocimientos

Objetivos: Fortalecer los vínculos entre distintos sectores de la comunidad educativa y la universidad para propiciar el intercambio de saberes. Reconocer y valorar la fauna y las especies vegetales nativas asociadas a ecosistemas acuáticos de la región. Generar en los/las niños/as actitudes de respeto hacia el ambiente mediante la observación de los seres que lo habitan, generando una sana convivencia cotidiana.

Fundamentación: La situación de contaminación y de alteración de los paisajes naturales hace necesario fomentar un cambio profundo en nuestra relación con la naturaleza. El conocimiento de los ecosistemas que nos rodean es fundamental para lograr actitudes de cuidado y de valoración de las especies vegetales y de la fauna local. Los niños y niñas en edad escolar tienen derecho a acceder a una educación interdisciplinaria para adquirir saberes que los preparen a relacionarse con la naturaleza y desarrollar actitudes de cuidado. El intercambio de saberes es el pilar en la construcción del conocimiento.

Destinatarios: Estudiantes de sexto año de nivel primario de la Escuela N° 22 “Historiador Urbano Joaquín Núñez” de la localidad Fraga. Estudiantes de todos los niveles de la Escuela N° 39 "Fray Luis Tula" de la localidad Liborio Luna

Requisitos:

Fecha de Realización: 17 de abril de 2026

Hora de inicio: 09:00 a 11:00 horas y de 13:00 h a 15:00 horas

Duración: 6 horas

Cupo de Inscriptos: Sin cupo de inscriptos

Lugar de realización: Escuela N° 22 “Historiador Urbano Joaquín Núñez”. Fraga

Escuela N° 39 Fray Luis Tula. Liborio Luna

Características de la visita:

La actividad se desarrollará en dos instancias:

El día 17 de abril de 2026 en las instalaciones que dispongan las escuelas se desarrollará una charla con actividades prácticas, de 1 hora y media de duración aproximadamente.

Equipo Responsable:

Coordinador: Christian Alejandro Aostri Amici (DNI N° 23637520).

Responsable/s:

Marcela Alejandra Manrique (DNI N° 23390633) Profesora responsable.

Eliana Soledad Fernández (DNI N° 25870484) Profesora responsable.

Nicolás García del Castillo (DNI N° 38749202) Profesor responsable.

Guía en la salida educativa

Darío Javier Pérez (DNI N° 33136553) Profesor responsable. Guía en la salida educativa

Gabriela Noemí Manrique (DNI N° 25394177) Relatorías

Organización: Actividad dependiente del PEIS 14-0225 Valoración de las especies nativas. Sus usos en nuestra comunidad; y de la asignatura optativa de la carrera de ingeniería agronómica Caracterización y usos de especies nativas.

Hoja de firmas