



Universidad Nacional de Salta
Facultad Regional Orán
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388

“A 50 años del golpe de Estado de 1976: Memoria, Verdad y Justicia”

San Ramón de la Nueva Orán,

05 MAY 2026

Expediente Electronico N° ORA-039/2026.-
Resolución N° CD-ORAN-175/2026.-

VISTO:

La presentación realizada por la Msc. Silvia Mónica Vargas, Docente de la Facultad Regional Orán de la Universidad Nacional de Salta, en referencia al dictado del Taller de Climatología: **“Hacia una Finalización Exitosa”**; y

CONSIDERANDO:

Que, el presente Taller tiene como uno de sus objetivos contribuir en los estudiantes el afianzamiento e integración de conocimientos relacionados con la CLIMATOLOGIA para finalizar con éxito la asignatura, mejorando su trayectoria académica y permanencia en la universidad, entre otros.

Que, el Consejo Directivo de la Facultad Regional Orán de la Universidad Nacional de Salta, en Reunión Ordinaria N° 05/2026, aprueba por Unanimidad, el despacho de la Comisión de Docencia, aprobando el dictado del Taller; siendo necesario la elaboración del instrumento legal correspondiente; y

POR ELLO:

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL ORÁN
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
R E S U E L V E

ARTICULO 1º: Aprobar la realización del Taller de Climatología: **“Hacia una Finalización Exitosa”**, presentado por la Msc. Silvia Mónica Vargas, Docente de la Facultad Regional Orán de la Universidad Nacional de Salta, a desarrollarse en la forma que se explicita a continuación:

OBJETIVOS GENERALES:

- Contribuir en los estudiantes el afianzamiento e integración de conocimientos relacionados con la CLIMATOLOGIA para finalizar con éxito la asignatura, mejorando su trayectoria académica y permanencia en la universidad.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Contribuir al afianzamiento de contenidos curriculares aprendidos.
- Promover técnicas de estudio integradoras.
- Fortalecer la confianza de los estudiantes que favorezca la finalización de la asignatura.

CARGA HORARIA: 1:30 a 2 hs reloj por encuentro.

CRONOGRAMA: Los talleres se dictarán los días jueves del primer cuatrimestre, en el horario de 11 a 13 hs, alternando encuentros presenciales y virtuales sincrónicos.

DIRIGIDO A: Los talleres están dirigidos, a estudiantes que hayan cursado o vayan a cursar la asignatura de Climatología, en particular y, a la comunidad educativa de la sede interesada en la temática.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL TALLER:

A partir de encuestas realizadas en la inscripción de los talleres y durante el desarrollo de los mismos, se incluirán temas sugeridos por los participantes. El taller estará vinculado con los contenidos impartidos durante el dictado de la asignatura, sobre todo los considerados como más "difíciles" de comprender. Se prevé el desarrollo de actividades que promuevan la integración de los conceptos, realizando procesos de evaluación y retroalimentación continua, considerando que los talleres están pensados como una etapa previa y de preparación para la finalización de un espacio curricular, reforzando el aprendizaje.



Handwritten signatures in blue ink.



Expediente Electronico N° ORA-039/2026.-
Resolución N° CD-ORAN-175/2026.-

DINÁMICA DE TALLERES:

Los estudiantes deberán asistir con lectura previa de la temática del taller, lo que facilitara los espacios de intercambio de saberes. Los contenidos serán afianzados de manera interactiva y desarrollados en la oralidad, promoviendo la práctica de la defensa de saberes y confianza en los conocimientos. Los talleres serán presenciales alternados con actividades virtuales sincrónicas y asincrónicas, en ellos se desarrollaran los ejes temáticos considerados más conflictivos. Las actividades a desarrollar serán dictadas una vez por semana con una extensión máxima de 2 horas.

Para la selección de herramientas y recursos, se tuvo en cuenta las características particulares de los estudiantes, quizás no son los de última generación, pero si lo más adecuados a nuestros objetivos (Floris, 2021, p. 13; Landau, 2021, p.13). Las distintas actividades planteadas, junto a los distintos recursos y material didáctico seleccionado se compartirán en la plataforma de Moodle. Las mismas tendrán un apoyo mediante distintas plataformas como Google meet y Zoom, para grabación de tutoriales y videoclases breves, Genially para infografías y Mentimeter para encuestas, conocer ideas/concomimientos previos, entre las más relevantes.

MATERIAL DIDÁCTICO:

Presentación en diapositivas. Cartillas teóricas prácticas de Climatología. Plataforma Moodle. Videos tutoriales.

CONTENIDOS:

- Estabilidad/Inestabilidad atmosférica.
- Humedad atmosférica.
- Evapotranspiración.
- Balance Hídrico.
- Temas propuestos por estudiantes participantes.

RECURSOS: Presentaciones digitales en distintos formatos. Celular/Notebooks. Proyector.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN EMPLEADOS:

- Prueba objetiva electrónica.
- Retroalimentación (protocolo S.E.R.).
- Mapas conceptuales.
- Evaluaciones colaborativas.
- Observación directa.

La utilización de estos instrumentos pretende realizar un seguimiento y análisis de la trayectoria de los estudiantes en relación a los resultados obtenidos en los instrumentos de evaluación empleados a lo largo del dictado de los talleres a fin de evaluar la efectividad de los mismos en el cumplimiento de los objetivos planteados para reformularlos en función a sus fortalezas y debilidades.

CERTIFICACIÓN:

Los participantes de los talleres recibirán Certificado de Asistencia, en tanto realicen las actividades propuestas por el docente a cargo y concurran a los encuentros programados.

BIBLIOGRAFÍA

- Abdala, N. C.; Saiantz, D. (2021b). Clase 2: La evaluación como posibilidad de provocar el aprendizaje: su impacto en la conformación del oficio de estudiante en tiempos complejos. Ciclo de Formación de Postgrado II Evaluación Formativa para la mejora de los Aprendizajes. Recrear sentidos y prácticas en Entornos Combinados. Secretaría Académica. Coordinación de Posgrado y Asuntos Académicos. Universidad Nacional de Salta.
- Anijovich R. y Gonzalez, C. (2013). *Evaluar para aprender*. Conceptos e instrumentos. Buenos Aires: Aique





Universidad Nacional de Salta
Facultad Regional Orán
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388

“A 50 años del golpe de Estado de 1976: Memoria, Verdad y Justicia”

Expediente Electronico N° ORA-039/2026.-
Resolución N° CD-ORAN-175/2026.-

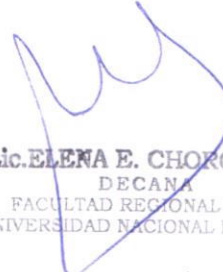
- Floris, C. (2021). Clase 1: Entornos presenciales y virtuales en el contexto universitario: puntas de partida para la articulación. Ciclo de Formación de Postgrado I La enseñanza en entornos combinados: presencial y virtual. Distintas estrategias para promover aprendizajes en la universidad. Secretaría Académica. Coordinación de Posgrado y Asuntos Académicos. Universidad Nacional de Salta.
- Landau M. (2021). Clase 3: Actividades y herramientas digitales. Ciclo de Formación de Postgrado I La enseñanza en entomos combinados: presencial y virtual. Distintas estrategias para promover aprendizajes en la universidad. Secretaría Académica. Coordinación de Posgrado y Asuntos Académicos. Universidad Nacional de Salta.
- Lezcano, L. y Vilanova, G. (2017). Instrumentos de evaluación de aprendizaje en entornos virtuales. Perspectiva de estudiantes y aportes de docentes <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5919087>.

ARTICULO 2º: Cursar copia de la presente Resolución a Secretaría de Extensión y Bienestar, Secretaría Académica, Msc. Silvia Mónica Vargas, Escuela de Ciencias Naturales, Dirección General de Administración, Consejo Directivo y cursar copia a los interesados para conocimientos y efectos.

hc


ESP. CELIA E. VILLAGRA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD REGIONAL ORAN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA




Lic. ELENA E. CHOROLQUE
DECANA
FACULTAD REGIONAL ORAN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA