

"PROGRAMA CICLO LECTIVO 2023"

Programa reconocido oficialmente por Resolución № 93/2023-D

Espacio curricular: Geografía y Destinos Turísticos de Mendoza

Código (SIU-Guaraní): 15308

Departamento de Turismo

Ciclo lectivo: 2023

Carrera: Licenciatura en Turismo

Plan de Estudio: Ord. Nº 10 - CD 2015

Formato curricular: Teórico Práctico

Caracter del espacio curricular: Obligatorio

Ubicación curricular: Área Sociedad y Cultura

Año de cursado: 3

Cuatrimestre: 2

Carga horaria total: 56

Carga horaria semanal: 4

Créditos: 0

Equipo de Cátedra:

- Prof. Profesor Titular ALOY Gustavo Adolfo
- Prof. Jefe de Trabajos Prácticos CHIAPPA Elizabeth Lourdes
- Prof. Jefe de Trabajos Prácticos PUCILLO Alexis Paolo

Fundamentación:

El programa de este espacio curricular, así como la planificación de las clases teóricas y prácticas, han sido elaborados teniendo en cuenta el marco de referencia del Plan de Estudios actual.

Se pretende que esta asignatura sea una herramienta para conocer la geografía de Mendoza, a través de los elementos que componen su sistema territorial, entendiendo a éste como una construcción social e histórica efectuada por la materialización de las actividades humanas en una zona delimitada; que permita aplicar estos conceptos al turismo local, provincial y nacional, tanto en la gestión, investigación y el desarrollo profesional.

Por otra parte, el abordaje y estudio de la geografía de nuestra provincia requiere un análisis profundo de los recursos naturales, los procesos productivos, las dinámicas de los centros urbanos y las relaciones sociales que se dan de forma sistémica en el territorio

provincial.

La organización espacial del territorio mendocino posee una íntima relación con las actividades propias del profesional del turismo, ya que se convierte en su objeto de estudio.



Aportes al perfil de egreso:

Desde el Área de Sociedad y Cultura a la cual pertenece el espacio curricular, se provee a los estudiantes de conocimientos e insumos para comprender los recursos y transformarlos en atractivos turísticos, dotándolos de una significación social y cultural. La combinación de esos atractivos compone un paquete que se convierte en un macroproducto a partir de lo cual se genera un destino, producto final en la cadena de valor turística.

Desde el espacio curricular Geografía y Destinos Turísticos de Mendoza el aporte surge de los siguientes objetivos:

- Comprender los diversos ambientes de la Provincia de Mendoza.
- Reconocer los principales destinos turísticos de la Provincia de Mendoza.
- Relacionar los destinos turísticos con sus características ambientales.
- Valorar el impacto que genera las actividades sociales, en particular vinculadas al turismo en los diversos ambientes.
- Interpretar diferentes fuentes de información geográfica: verbal, gráfica, cartográfica y escrita.
- Utilizar las herramientas digitales y en especial los Sistemas de Información Geográfica (SIG) como herramienta útil de aprendizaje.
- Comprender la interrelación entre la ciencia geográfica, otras ciencias y/o disciplinas vinculadas directamente con el Turismo.
- Reflexionar sobre las problemáticas sociales, ecológicas, culturales y económicas que se dan en el Territorio Mendocino.

Expectativas de logro:

Se espera que el estudiante logre:

- Reconocer, comparar y relacionar en sus similitudes y contrastes los diversos espacios geográficos que componen el territorio de la provincia de Mendoza en su dimensión económica, cultural y ambiental.
- Valorar la diversidad ambiental de la provincia de Mendoza, en sus escenarios naturales y culturales como entorno propio de la actividad turística actual y de desarrollos futuros.
- Adquirir la destreza en la interpretación y representación de los distintos lenguajes que utiliza la geografía aplicados al turismo.
- Fomentar y desarrollar el pensamiento crítico y la toma de postura frente a situaciones de la realidad provincial, como profesionales de la actividad turística.

Contenidos:

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA DE MENDOZA

- 1.1. Características generales de la provincia de Mendoza y su impacto en el Turismo. Sitio y Posición, Superficie. División política y administrativa. Límites nacionales e internacionales.
- 1.2. Caracterización de las Unidades Ambientales de Referencia (UAR) de Mendoza y su variabilidad espacial e importancia turística: Montañas altas, Montañas medias y bajas, Piedemontes, Valles intermontanos, Llanuras no irrigados, Oasis o llanuras modificadas, Mesetas y volcanes de la Payunia.
- 1.3. El marco natural de Mendoza y las amenazas de origen natural: sismos, aluviones, viento zonda, granizo y heladas.
- 1.4. El agua como recurso estratégico: valor de las cuencas hídricas y las aguas subterráneas.
- 1.5. Organización del espacio geográfico mendocino. Espacios de oasis agro-industriales y espacios no irrigados (secano).

UNIDAD 2: MENDOZA Y SUS ACTIVIDADES ECONÓMICAS E INFRAESTRUCTURA

2.1. Las actividades económicas desarrolladas en los espacios irrigados y no irrigados. Vinculación con la



actividad turística.

- 2.2. La estructura demográfica provincial: sus peculiaridades y variaciones locales.
- 2.3 El sistema urbano provincial: expansión y crecimiento del "Gran Mendoza".
- 2.4. Diagnóstico de las infraestructuras de servicios en la provincia de Mendoza y su vinculación con el marco geográfico turístico.
- 2.5. Las vías de comunicación y del transporte regional en el marco de los procesos de integración territorial y su impacto en el turismo.

UNIDAD 3: LA ACTIVIDAD TURÍSTICA EN MENDOZA

- 3.1. Reconocimiento y clasificación de las actividades turísticas desarrolladas en la provincia de Mendoza: turismo urbano, turismo rural, enoturismo, turismo histórico-cultural, turismo arqueológico, turismo de nieve, turismo activo aventura, ecoturismo y turismo termal. Los destinos turísticos tradicionales.
- 3.2. Las Áreas Naturales Protegidas de la provincia y su potencial turístico. Los Planes de Gestión como eje rector para el desarrollo del turismo sustentable.
- 3.3. Análisis de casos de emprendimientos turísticos por desarrollar en el territorio provincial. Estudio de caso: El Azufre Departamento de Malargüe.
- 3.4. El corredor turístico entre la Provincia de Mendoza y la V Región de Valparaiso República de Chile. UNIDAD 4 (PRÁCTICA APLICADA): LAS GEOTECNOLOGÍAS COMO HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE DESTINOS TURÍSTICOS MENDOCINOS.
- 4.1. La toma del dato digital: Repositorios de información turística de la provincia. Series estadísticas e información cartográfica digital. Sitios web complementarios. Aplicaciones móviles para la recolección de información turística en terreno.
- 4.2. El tratamiento y preparación de la información.
- 4.3. Generación del mapa turístico digital de la provincia de Mendoza.

Propuesta metodológica:

Contempla las estrategias pedagógicas llevadas a cabo en las clases presenciales que responden a cada una de las unidades temáticas, acentuando el método inductivo en los trabajos prácticos y salidas de campo. Se buscará la interrelación con los contenidos de otros espacios curriculares.

Se requiere participación de los estudiantes en clases teóricas y de trabajos prácticos, así como también a través de la plataforma MOODLE, a través de la reflexión individual y/o grupal sobre los temas abordados en la cátedra.

Se llevará a cabo distintas estrategias pedagógicas que faciliten la formación integral de los estudiantes, entre ellos se destacan: análisis y lectura comprensiva de material bibliográfico; interpretación y confección de material cartográfico e interpretación de imágenes satelitales, tanto en formato análogo como digital; comparación de paisajes, con el fin de identificar distintos elementos que componen los diferentes ambientes de la provincia; visitas guiadas a diferentes sitios de interés donde desarrollaran trabajos de campo; resolución de situaciones – problemas; análisis de distintas cadenas productivas de bienes y servicios que se desarrollan dentro del territorio provincial.

Se pretende que los estudiantes logren durante el cursado del espacio curricular:

- Rigurosidad en el abordaje, análisis y sistematización de la información contenida en las fuentes que sirven para la lectura de una problemática.
- Comprensión ante el proceso de construcción del conocimiento, el cual se logra de forma gradual, acumulativa y con una visión dinámica.
- Respeto ante los argumentos que plantean los demás para la comprensión de una situación problema, siempre en la perspectiva de la construcción argumentada.
- Responsabilidad frente a las formas del hacer, decir o trabajar, de tal modo que exista un espacio para el orden y la sistematicidad.
- Cooperación desde diversos espacios curriculares de la carrera para la creación de un trabajo colaborativo en el que todos resulten beneficiados.
- Competencia digital para realizar producciones multimediales sobre temáticas del territorio mendocino.



Propuesta de evaluación:

La instancia de evaluación permite diferenciar (categorías de resultados finales) y condiciones del estudiante para afrontar el examen final: regular y libre.

Los criterios de evaluación utilizados serán acordes con la Ord. N $^\circ$ 001/2013- C.D. y su modificatoria, Ord. N $^\circ$ 031/2018- C.D.

Condiciones para obtener la regularidad:

- Examen parcial aprobado con calificación mayor de 60 %. El cual cuenta con una instancia de recuperación.
- Con 70% de trabajos prácticos aprobados. Con instancia de recuperación.

El estudiante que no cumpla con los requisitos anteriormente mencionados quedará en condición de Libre. Acreditación con examen final:

Alumno regular: rinde un examen final oral de los contenidos de la cátedra presentados en el programa. Debe presentar carpeta de trabajos prácticos completa en el momento del examen (en formato papel o digital)

Alumno libre: rinde un examen final escrito de todos los contenidos de la cátedra. Los alumnos libres deberán aprobar la instancia escrita para pasar al oral. Se promediarán las notas de ambas instancias.

Bibliografía:

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA DE MENDOZA

- ? CAPITANELLI, R. G. y Otros (1997), Problemas del medio ambiente de la Provincia de Mendoza. Ecogeo. Mendoza. pp. 11 38.
- ? GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE MENDOZA (1999), Guía de educación ambiental. Flora y fauna de Mendoza. pp. 51 66.
- ? GONZALEZ DIAZ, E. F. y FAUQUE, L. E. (1993), Geomorfología. En: XII° Congreso Geológico Argentino y II° Congreso de Exploración de Hidrocarburos (Mendoza). Geología y Recursos Naturales de Mendoza V. A. Ramos (Ed.), Relatorio, I (17). pp. 217 234.
- ? GUDIÑO, M.E. (Directora), MARRE, M., ABRAHAM, E. y PIZZI, D. (Coordinadores) (2017), Ordenar el territorio. Un desafío para Mendoza. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. pp. 45 87.
- ? LAVANDAIO, E.O.L (2008), Elementos de geología, mineralogía y materias primas minerales. 2da Edición. Mendoza. pp. 37 106.
- ? MIKKAN, R. (2014), Atlas geomorfológico de la provincia de Mendoza. Tomo I y II EDIFYL, Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza.
- ? MONTAÑA, E. (2008), Las disputas territoriales de una sociedad hídrica. Conflictos en torno al agua en Mendoza, Argentina. En: Revista Iberoamericana de Economía Ecológica. Vol. 9. pp. 1 17.
- ? MONTAÑA, E. y PASTOR, G. (2011), Espacios invisibles, paisajes ocultos. En: VII Congreso Ibérico sobre Gestión y Planificación del Agua "Ríos Ibéricos + 10. Mirando al futuro tras 10 años de DMA".
- ? TARBUCK, E. y LUTGENS, F. (1999), Ciencias de la Tierra. Una introducción a la geología física. Prentice Hall. Madrid. pp. 5 a 9 423 a 460.
- ? VIDELA, M. A. y SUAREZ, J.A. (1991), Mendoza Andina. Precordillera Alta Montaña. Editorial ADALID S.A. Mendoza. pp. 14 a 59.

UNIDAD 2: MENDOZA Y SUS ACTIVIDADES ECONÓMICAS E INFRAESTRUCTURA

- ? ALBINA POL, M., FRESIA RADDINO, A. y ROMERO GOLDAR, S. (2016), Estructura productiva y dinámica migratoria en la Provincia de Mendoza, 1860 2010. En: Revista de Estudios Sociales Contemporáneos, N° 13. IMESC IDEHESI CONICET UNCuyo. Pp. 151 171.
- ? BARZOLA ELIZAGARAY, P. (2017), El crecimiento histórico de las desigualdades entre los oasis y el secano en la provincia de Mendoza. Revista de Divulgación Científica Experiencia Agro Alimentos Ambiente.



Facultad de Ciencias Agrarias. UNCuyo. Número 7.

- ? CORTELLEZZI, M, KARAKE, N.R. (2016), Atlas metropolitano de la provincia de Mendoza. Documento inédito. Informe final proyecto de investigación SECTyP 2013 2015. Facultad de Filosofía y Letras. UNCuyo. ? CORTELLEZZI, M (2009), Nuevas tendencias en la dinámica demográfica y en el crecimiento urbano de la provincia de Mendoza, Argentina. En: Tiempo y Espacio, Año 20 Vol.23. Dpto. Ciencias Sociales, Escuela de Historia y Geografía. Universidad del Bio-Bio. Chillan. Chile. pp. 65 76.
- ? DEIE GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE MENDOZA (2016), Informe anual encuesta de condiciones de vida. Mendoza. Año 2016. 75 p.
- ? FASCIOLO, G.E. y Otros (2010), Futuro ambiental de Mendoza. Escenarios. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. 196 p.
- ? GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE MENDOZA (2014), Plan provincial de Ordenamiento Territorial.
- ? GRAY DE CERDAN, N. (2005), Repensando el Gran Mendoza. Estrategias de desarrollo urbano. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. 230 p.
- ? GRAY DE CERDAN, N. Nueva estructura metropolitana del Gran Mendoza. Efectos del proceso de integración y globalización. Mendoza. Argentina. Documento inédito.
- ? GUDIÑO, M.E. (directora), MARRE, M., ABRAHAM, E. y PIZZI, D. (Coordinadores) (2017), Ordenar el territorio. Un desafío para Mendoza. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. pp. 117 208. pp. 259 302.
- ? LÓPEZ RODRIGUEZ, M. (2008), Riesgo en el piedemonte del Gran Mendoza por avance urbano. Argentina. En: Tiempo y Espacio, Año 18 Vol.21. Dpto. Ciencias Sociales, Escuela de Historia y Geografía. Universidad del Bio Bio. Chillan. Chile. pp. 47 57.
- ? MESA, N.A. y DE LA ROSA, C. (2005), Estudio de los patrones de apropiación del suelo urbano por la expansión de las áreas residenciales. Análisis del área metropolitana de Mendoza. En: Avances en Energías Renovables y Medio Ambiente, Vol. 9. ASADES. Argentina.
- ? MINISTERIO DE HACIENDA Y FINANZAS PÚBLICAS. PRESIDENCIA DE LA NACIÓN (2016), Informes Productivos Provinciales. Mendoza. Año 1, N° 9. pp. 4 32.

UNIDAD 3: LA ACTIVIDAD TURÍSTICA EN MENDOZA

- ? ABRAHAM, E., TORRES, L., SALLENAVE, S., BERLANGA, P., PUIG, S., CLAVER, S. y ROMANO, G. (2015). Procedimiento para el diseño y la implementación de procesos de planificación y gestión de Áreas Protegidas. Ministerio de Tierras, Ambiente y Recursos Naturales, IADIZA y UNCuyo. Mendoza. 64 pp. ? FUNDACIÓN UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (2022). Manifestación General de Impacto Ambiental Centro Turístico Sustentable de Alta Montaña El Azufre. Malargüe, Mendoza, República Argentina. pp. 111 138.
- ? GUDIÑO, M.E. (directora), MARRE, M., ABRAHAM, E. y PIZZI, D. (Coordinadores) (2017), Ordenar el territorio. Un desafío para Mendoza. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. pp. 159 160.
- ? HERRERA, G.E. y MENGARELLI, C. (2016), Evolución de oferta y demanda de turismo receptivo de la provincia de Mendoza. En: Matriz productiva, competitividad sostenible y territorio. Región de Cuyo, 2003 2015. Editado por Elizabeth Pasteris 1ª ed. UNCuyo, Facultad de Ciencias Económicas. pp. 113 146.
- ? MARTIN, V., ARNAL P., PERALTA, M., y DIMOV, D. (2016), Evolución de los paisajes mendocinos. En: Matriz productiva, competitividad sostenible y territorio. Región de Cuyo, 2003 2015. Editado por Elizabeth Pasteris 1ª ed. UNCuyo, Facultad de Ciencias Económicas. pp. 249 269.
- ? SIMON, C. (2013). Planificación turística sustentable en el departamento de Lavalle, Mendoza, Argentina. Recuperado de: www.eumed.net/rev/turydes/15/turismo-sustentable-mendoza.pdf
- ? TORRES, L., ABRAHAM, E. y PASTOR, G. (Coordinadores) (2014), Ventanas sobre el territorio. Herramientas teóricas para comprender las tierras secas. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo EDIUNC. Mendoza. pp. 177 183.

UNIDAD 4 (PRÁCTICA APLICADA): LAS GEOTECNOLOGÍAS COMO HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE DESTINOS TURÍSTICOS MENDOCINOS.



- BOLAÑOS, D. (2016). SIG aplicado al Turismo. Tierra Infinita (2), 136-149. https://doi.org/ 10.32645/26028131.118

Recursos en red: