



Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Ministerio de Educación
Dirección General del Sistema de Formación Docente



Instituto Superior del Profesorado
"Dr. Joaquín V. González"

INSTITUTO SUPERIOR DEL PROFESORADO "DR. JOAQUÍN V. GONZÁLEZ"

Nivel: Terciario

Carrera: Profesorado de Educación Superior en Geografía

Trayecto / ejes: de la Formación Específica

Bloque: 1. Fundamentos de la Geografía

Instancia curricular: Epistemología e Historia de la Geografía

Formato: Materia

Cursada: Anual

Carga horaria: 4 horas cátedra semanales

Profesor: Omar Tobío

Curso: 4º Comisión C

Año: 2025

Fundamentación

"Apartándose de la ciencia, (la Geografía) se perdería en la confusión y la charlatanería. Liberándose sin reservas a la ciencia, se expondría a lo que Jaspers denomina 'una nueva misión mítica', olvidando que la actitud científica objetiva entra en una comprensión total del mundo que no puede dejar de ser también moral, estética y espiritual."

Eric Dardel,
El hombre y la Tierra. Naturaleza de la realidad geográfica, 1952

"La tentativa de descomponer en sus diversos elementos la magia del mundo físico está llena de riesgo, porque el carácter fundamental de la Naturaleza deriva de la simultaneidad de ideas y de sentimientos que suscita en el observador."

Alexander von Humboldt,
Cosmos. Ensayo de una descripción física del mundo, 1845 (1874)

"... me da la impresión de que hay entre los filósofos bastante desacuerdo y demasiada confusión en torno al significado del espacio como para hacer que ese sea un punto de partida invulnerable."

David Harvey,
Espacios del capitalismo global. Hacia una teoría del desarrollo geográfico desigual, 2004

"La 'lucha de clases', la búsqueda del equilibrio y la decisión soberana del individuo son lo tres órdenes de hechos que nos revela el estudio de la geografía social y que, en el caos de las cosas, se muestran suficientemente constantes para que se les pueda dar el nombre de 'leyes'. Ya es mucho conocerlas y poder elegir de acuerdo con ellas la propia conducción y la propia parte de acción en la gerencia común de la sociedad, en armonía con las influencias del medio..."

Elisée Reclus,

La recurrente pregunta sobre si la Geografía es o no es una ciencia ha supuesto a lo largo de su historia un interés que excede lo estrictamente epistemológico. En efecto, la necesidad de lograr delinearla como disciplina científica le garantizaría la posibilidad de una mejor y más adecuada inserción académica y de obtención de recursos para llevar adelante sus investigaciones y producción de teorías. En los hechos concretos, desde el último tercio del siglo XIX, este cometido se logró en gran medida no tanto por las definiciones de corte epistemológico, sino por el interés estratégico que este campo del saber podía cumplir en el marco de la carrera imperial característica de la nueva etapa imperial del capitalismo monopólico abierta en ese entonces.

En este marco la Geografía como campo disciplinar es y ha sido espacio de disputas intelectuales desde los comienzos de su institucionalización en el siglo XIX. Los resultados de los debates establecidos en cada período de la historia del desarrollo de su pensamiento dejaron una impronta y un legado en torno a su objeto, su metodología, sus incumbencias y su inserción institucional, tanto en los países centrales como en los periféricos, como la Argentina.

Esta Asignatura se orienta a la selección de contenidos que posibilitarán al estudiantado conocer las preguntas, contextos históricos y paradigmas científicos que han dado lugar a que la Geografía se desarrolle como campo de saberes y conocimiento. En tal sentido, se apunta a “iluminar” los aspectos teóricos presentes (pero muchas veces implícitos) en las diversas materias del campo de formación específica del Profesorado.

Por último, la enseñanza de la Geografía en el nivel superior universitario y no universitario está atravesada por la impronta de los debates antes señalados, que determinan específicas líneas de tensión al interior de las diversas instituciones. En la enseñanza media, a su vez, los resultados de dichos debates no tienden a ser conceptualizados ni expresados explícitamente, lo cual, a su vez, puede hacerse extensivo a algunos profesorados no universitarios.

La selección y secuenciación de contenidos de este programa de estudios se estructura en las siguientes partes con sus respectivas unidades:

- La **parte “A”** (“Geografía: su campo y epistemología”) se orienta establecer un marco general sobre el carácter de esta área del conocimiento y sobre su relación con otros saberes. A tales efectos se realizará un recorrido somero sobre las mediaciones entre el conocimiento científico y los saberes prácticos en función de poder pensar el papel de la enseñanza de esta disciplina en los niveles secundario y superior no universitario. La complejidad y dificultad de construir un objeto nítido de esta área del conocimiento requiere observar los elementos básicos de lo que se entiende por ciencia y de observación de los grandes marcos epistemológicos del siglo XX en los que se fue inscribiendo el hacer geográfico en las academias. De este modo concluiremos por qué entendemos en esta Cátedra que estamos más ante un “pensamiento geográfico” que frente a una “ciencia geográfica” en sentido estricto.
- La **parte “B”** (“El pensamiento geográfico actual”) se centra en tres aspectos. El primero de ellos esta referido al estudio del carácter de la categoría “espacio” heredada desde la década de 1950, que ingresó al campo con especial fuerza con

potentes pretensiones de cientificidad. Se asume aquí su ineludible importancia, se la aborda desde la ontología y, desde allí se trata de inscribir ontológica y epistemológicamente la noción de “territorio” y de resignificar la de “espacio geográfico”. Este recorrido nos induce a bosquejar los términos del diálogo entre la Geografía y el materialismo histórico que comienzan a llevar algunos geógrafos valiéndose del concepto de espacio. La conceptualización de la mercancía en su doble aspecto (de valor de uso y cambio) es clave para comprender cómo se puede abordar el estudio de las expresiones geográficas en el capitalismo. En segundo lugar, se aborda la Geografía en tanto integrante del campo más amplio de las ciencias sociales; se entiende el papel de lo interdisciplinar en dos caminos: el de la Teoría Crítica y el de la Teoría Social. La perspectiva estructuracionista de A. Giddens cobra especial importancia en este segmento del programa de la asignatura en función de poder delinear un conjunto de preguntas nodales para pensar la investigación en Geografía (como ciencia) social. Por último, el tercer de esos aspectos es el de tener una primera aproximación a lo que se entiende por “Geografía Crítica”: se observan sus orígenes, el renacimiento de los conceptos de “región” y “territorio” como antecedente fundamental en este enfoque, y el desarrollo que esta perspectiva ha asumido en América Latina desde la década de 1970.

- La **parte “C”** (“Historia del pensamiento geográfico”) se orienta a recorrer históricamente el largo discurrir de prácticas y representaciones sobre lo geográfico desde la Antigüedad hasta las perspectivas neohistoricistas y críticas de la actualidad sobre la cual ya hubo una primera aproximación en la parte B de este programa. Las dificultades para la definición del objeto de estudio de esta disciplina remiten a su entidad e identidad, lo cual nos convoca a observar los contextos históricos en los que se generaron e intentaron saldarse estos debates. Esta parte se organiza en torno a una serie de unidades que abordan las sucesivas etapas en la periodización aquí propuesta:
 - ✓ **-753 a.C. a 1492 d.C.** En este muy extenso período, se comienza con los primeros intentos de registrar aspectos de lo geográfico en las Edades Antigua y Media. Este primer largo período histórico aquí construido recorre los primeros intentos de representación de la Tierra, sus primeras formas de explicación de sus fenómenos e intentos de sistematización de lo ya conocido.
 - ✓ **1492-1687.** Este poco más de siglo y medio está caracterizado por los descubrimientos geográficos de los europeos y por la llamada revolución copernicana en las ciencias, en la cual los avances científicos se dan de manera simultánea a la elaboración de instrumentos cartográficos e instrumentos de orientación geográficos. Esta época cierra con la publicación fundamental para la física moderna: los *Principios matemáticos de la filosofía natural* de Isaac Newton. Estos siglos ponen en el centro la lógica de la racionalidad científica en tensión con la religiosa y surge la primera bifurcación de los caminos en el pensamiento científico: el racionalismo y el empirismo. En el marco de estos fecundos siglos, la publicación de la *Geografía General* de Bernardo Vareño, la cual coincide con su muerte) en 1650, marca un hito en el pensamiento geográfico en la medida que su obra intenta realizar una minuciosa sistematización de todo lo conocido sobre la Tierra hasta el momento. La publicación de la obra póstuma de Vareño ha dejado una intensa huella en la historia del pensamiento geográfico, aunque esto no haya sido reconocido sino hasta recién casi dos siglos después.

- ✓ **1687-1804.** Este período se abre con el punto culminante de la revolución científica con Newton. Fue un período de importantes avances en la exploración y elaboración de cartografía de amplias áreas de la superficie terrestre, pero, paradójicamente, ha sido un periodo caracterizado por la falta de sistematización y reflexión sobre lo geográfico. En efecto, se generó un largo paréntesis, no habiéndose producido obras relevantes en Geografía sino hasta comienzos del XIX. Los siglos XVI al XVIII son aquellos en los cuales se despliega la discusión en torno a qué es el espacio desde la Filosofía, lo cual presentará un giro importante con la arquitectura intelectual de Immanuel Kant de intensa proyección sobre el pensamiento geográfico posterior.
- ✓ **1804-1859** En el siglo XIX la filosofía kantiana desarrollada en el siglo anterior se ha constituido en el telón de fondo en el que se inscribieron las primeras formas de sistematización de los conocimientos geográficos por parte de Alexander von Humboldt y Carl Ritter que han dado lugar a lo que hoy conocemos como "Geografía". Este período se abre en el momento en el que se realiza la primera publicación de envergadura de Ritter y se cierra con el fallecimiento de ambos geógrafos en 1859. Esta etapa es la que corresponde a lo que habitualmente se conoce como la de la fundación de la Geografía moderna. En simultáneo, estas son las décadas en las que se elabora el pensamiento positivista de Augusto Comte, de central importancia para el pensamiento geográfico del último tercio del siglo XIX. Asimismo, en estos años se despliega el idealismo absoluto de Georg Hegel y los primeros escritos de Karl Marx, todos de crucial importancia para el pensamiento de la Geografía que se desarrollará más un siglo después.
- ✓ **1859-1953.** Los primeros años de este tramo, tras la muerte de Humboldt y Ritter no fueron especialmente fecundos en la producción académica en sí, aunque ha sido importante la fundación y proliferación de sociedades geográficas nacionales, hasta que, en la década de 1880, comienza el proceso de institucionalización de la Geografía universitaria en el marco del positivismo empírico. En casi un siglo, la Geografía ha recorrido una rica trayectoria en la cual se pasa de ser una disciplina inventarial y descriptiva, hacia una con pretensiones científicas, para derivar luego en la geografía clásica regionalista de corte historicista. En efecto, la Geografía universitaria, influida por el evolucionismo y el darwinismo se inscribe en las coordenadas del positivismo, la cual luego será respondida, confrontada y parcialmente hibridizada por el historicismo, tomando este último a la región (y, más genéricamente, a los diversos abordajes corográficos) como bastión para constituir una identidad disciplinar y defender espacios institucionales. En simultáneo es destacable el desarrollo algo marginal de la Geografía de corte anarquista, en su tenso diálogo con el materialismo histórico marxista, que comenzará a reflorar ya no de modo marginal en el campo de la Geografía sobre la segunda mitad de la década de 1960.
- ✓ **1953-1969.** La hegemonía de la ya ortodoxa y clásica Geografía regional es confrontada intensamente por Fred Schaefer, quien en su célebre *paper* publicado en 1953 entra en un profundo debate con el regionalismo de Richard Hartshorne. Esta discusión quedó trunca por la prematura muerte de Schaefer, lo cual no evitó que se iniciase un muy profundo proceso de transformación de la disciplina en el que se postulaba la necesidad de abandonar las pretensiones de estudiar lo único e histórico, para poder dar lugar a la elaboración de leyes generales en el marco del positivismo lógico. La innovadora propuesta de pensar

analíticamente a la Geografía implicó, también, concebirla de modo utilitarista. En paralelo, se estudia el papel de la Geografía en el otro orden establecido: el de la Unión Soviética a partir de la muerte de Stalin en 1952, tomando en cuenta los antecedentes de este campo de conocimiento tras el proceso revolucionario en Rusia.

- ✓ **1969-Actualidad.** El año 1969 es tomado aquí como punto de partida para el séptimo y último período, el de la respuesta neohistoricista potenciada política y culturalmente por el Mayo Francés de 1968. Tomamos como referencia el año 1969, por haber sido el de la publicación del primer número de la revista *Antipode*, la cual se constituyó en un faro intelectual y político para las geografías de corte neohistoricista y, dentro de ellas, particularmente, las radicales marxistas. El pensamiento de estas décadas está signado por establecer una relación entre la sociedad y el espacio, y entre los individuos (socialmente producidos) y su ambiente, el cual es vivenciado de distintas maneras. Estas perspectivas se articulan, luego, a partir de los años noventa, con las geografías posmodernas inscriptas en el “giro cultural”, siendo de especial relevancia las de origen feminista. Todo este conglomerado de geografías contestatarias se engloba en lo que genéricamente se enuncia como “Geografía Crítica”, signada, como enfoque, por las preocupaciones derivadas de las injusticias sociales.

Objetivos

El primer objetivo es comprender el carácter complejo del campo de la Geografía como un espacio estructurado de posiciones móviles.

El segundo objetivo es entender que la Geografía constituye un campo de disputas de las ideas, el que no siempre es evidente para todos los actores que participan del mismo.

El tercer objetivo de esta propuesta se orienta a comprender que el pensamiento geográfico se ha desenvuelto siempre en determinados contextos sociohistóricos que enmarcaron sus intereses, su metodología y la manera en que se construye el objeto de su estudio.

El cuarto objetivo se orienta en que consiste la dificultad de construir un objeto propio y de definir una metodología específica disciplinar.

El quinto objetivo apunta a conocer la heterogeneidad de vertientes convergentes el campo de la genéricamente denominada “Geografía Crítica”.

El sexto objetivo es familiarizarse con las palabras que forman parte de la tradición de este campo que aluden, cada una de ellas desde una coordenada epistemológica específica, a la superficie terrestre.

Contenidos

PARTE A

Geografía: su campo y epistemología

Unidad 1.

Campo de la Geografía

1. Introducción: las complejas mediaciones entre episteme y doxa.
 - a. Opinión, saberes, conocimiento.
 - b. Ámbitos de circulación de los discursos: académico, periodístico, político y de la vida cotidiana.
2. El campo de la Geografía
 - a. Prácticas en Geografía: académicas, profesionales y docentes.
 - b. Vasos comunicantes y tensiones entre escuelas secundarias, profesorado no universitario y academia.
 - c. Noción de campo: Pierre Bourdieu y las prácticas y representaciones en un campo de conocimiento.
 - d. *Eidos, ethos, pathos y logos* en el campo de la Geografía.
3. El objeto del campo de la Geografía
 - a. Los dos temas problemas clave de la Geografía: la encrucijada en el siglo XIX y la búsqueda de una posible cientificidad a los estudios de la superficie terrestre.
 - b. El problema del objeto de la Geografía: una introducción a sus cinco categorías centrales: región, paisaje, espacio, lugar y territorio,
 - c. El “espacio geográfico” como metáfora de amplios alcances: sus raíces y derrotero.

Bibliografía obligatoria

Ruiz Calleja, José Manuel; *Glosario de términos de uso frecuente en la investigación*, s/d, Universidad de Colima,
Opinión
Episteme

Tobío, Omar; “Comunicar geografía, pensar la Nación”, *Página 12*, 28-12-2011

Gutiérrez, Alicia; *Las prácticas sociales: una introducción a Pierre Bourdieu*. Córdoba, Ferreyra, 2005
Capítulo 1 “Conceptos y temas mayores” (selección de páginas)

Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981, Cap. IX “Ruptura y continuidad en el pensamiento geográfico”,
pp. 257-260 “Los problemas-clave de la Geografía”

Ramírez Velázquez, Blanca; López Levi, Liliana; *Espacio, paisaje, región, territorio y lugar: la diversidad en el pensamiento contemporáneo*. México, UNAM, 2015, selección de páginas.

Bibliografía complementaria

Alabarces, Pablo; “Estudios culturales”; en Altamirano, Carlos (dir.); *Términos críticos de sociología de la cultura*; Buenos Aires, Paidós, 2002.

Bourdieu, Pierre; *Las estructuras sociales de la economía*. Buenos Aires, Manantial, 2000

I. "El mercado de la casa" 1. "Disposiciones de agentes y estructura del campo de producción"

Quintero, Silvina; "El país que nos contaron. La visión de la Argentina en los manuales de geografía (1950-1997). *Entrepasados*, Nº 16, 1999

Unidad 2.

Epistemología de la Geografía

1. La ciencia y la Geografía
 - a. Ciencias formales y fácticas: sus características.
 - b. El papel de lo científico en las tradiciones intelectuales del campo de la Geografía de los siglos XX y XXI.
 - i. Ciencias formales: el ente espacio y la lógica del espacialismo en Geografía.
 - ii. Ciencias fácticas naturales y experimentales: la lógica de Geografía sistemática.
 - iii. Ciencias sociales y humanas: la lógica de la Geografía corológica.
 - c. Cuestiones de teoría y método en Geografía:
 - i. Método inductivo: la observación y el "ojo geográfico".
 - ii. Método hipotético deductivo: teorías, leyes, modelos en Geografía.
 - iii. Método dialéctico: el sinuoso vínculo entre sociedad y espacio como totalidad compleja y contradictoria.
2. Coordenadas epistemológicas del siglo XX relevantes para el devenir del campo de la Geografía
 - a. Karl Popper: el falsacionismo.
 - b. Thomas Kuhn: la ciencia normal y los paradigmas científicos.
 - c. Imre Lakatos: los programas de investigación científica.
 - d. Paul Feyerabend: el anarquismo metodológico.
3. La dominancia de la visión kuhniana en la Geografía: algunos problemas implicados.
4. El "pensamiento geográfico": una introducción
 - a. Espacio: herencia de la revolución intelectual de los años '50.
 - b. Territorio, regionalización y sociedad: la Teoría social y el regreso de lo geográfico en los '60.
 - c. Posibilidades y límites al abordar de modo sistemático a lo geográfico: el anastomosado discurrir de la Geografía Crítica desde los años '70.

Bibliografía obligatoria

Ruiz Calleja, José Manuel; *Glosario de términos de uso frecuente en la investigación*, s/d, Universidad de Colima,

https://recursos.ucol.mx/tesis/glosario_terminos_investigacion.php

Epistemología

Conocimiento científico

Bunge, Mario; "¿Qué es la ciencia?", en Bunge, M.; *La ciencia. Su método y filosofía*. Buenos Aires, Siglo Veinte, 1980

Agudelo, María Mercedes; "Epistemología de las Ciencias Sociales", *Revista Interamericana de Bibliotecología*, 3 (1-3), 1980

Ruiz Calleja, José Manuel; *Glosario de términos de uso frecuente en la investigación*, s/d, Universidad de Colima,
https://recursos.ucol.mx/tesis/glosario_terminos_investigacion.php

Teoría científica

Ley

Deducción

Inducción

Di Tella, Torcuato; *Diccionario de ciencias sociales y políticas*. Buenos Aires, Puntosur, 1989

Dialéctica

Modelandum; ¿Qué son los modelos de simulación? En <https://modelandum.com/>

García Jiménez, Leonarda; "Aproximación epistemológica al concepto de ciencia: una propuesta básica a partir de Kuhn, Popper, Lakatos y Feyerabend. *Andamios* Vol 4, Nº 8, 2008

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995,

Cap 2: "El lugar de la teoría", punto 2.1.2. "Kuhn: paradigmas y revoluciones científicas" (pp.48-51)

Bibliografía complementaria

Di Tella, Torcuato; *Diccionario de ciencias sociales y políticas*. Buenos Aires, Puntosur, 1989

Epistemología

Ciencia

Objetividad

Juárez Núñez, José Manuel; Comboni Salinas, Sonia; "La epistemología en las ciencias sociales", en Juárez Núñez, José Manuel; Comboni Salinas, Sonia, Mejía Montes de Oca, Pablo (coords.); *El arte de investigar*; México DF: UAM, Depto. de Política y Cultura, 2010, pp. 105-110

Kuhn, Thomas; *La estructura de las revoluciones científicas*. México, Fondo de Cultura Económica, 2004,

"Introducción: un papel para la historia"

Cap II "El camino hacia la ciencia normal", pp.33-34

Mendoza Vargas, Héctor; "La geografía humana: definiciones, paradigmas"; en Vargas Mendoza, Héctor; *Estudios de la geografía humana en México*. México, UNAM, Instituto de Geografía, 2013

PARTE B

El pensamiento geográfico actual

Unidad 3.

Geografía y ontología del espacio

1. Los órdenes de lo real y sus estratos.
2. Espacio y espacialidad.
3. Espacialidad y territorialidad.
4. Espacio, espacio geográfico y territorio.
5. La espacialidad en el orden de lo social
 - a. Espacio y materialismo histórico: una introducción a su diálogo en el campo de la Geografía.
 - b. La mercancía como categoría central para el abordaje de los problemas clave de la Geografía.
 - i. Los objetos físicos socio-naturales.
 - ii. Formula general del capital: el valor de cambio y la lógica de la localización.
 - iii. Valores de uso y configuraciones geográficas.

Bibliografía obligatoria

Coraggio, José Luis; "Posibilidades y dificultades de un análisis espacial contestatario", mimeo, s/d.

Marx, Karl; *El capital. Crítica de la Economía Política*. México, Siglo XXI, 1987.

Libro I. *El proceso de producción del capital*. Vol I, Sección Primera: "Mercancía y dinero", Cap 1 "La mercancía"

Bibliografía complementaria

Lefebvre, Henri; *La producción del espacio*. Madrid, Capitán Swing Libros, 2013.
Cap. 2 “El espacio social”

Coraggio, José Luis; *Territorios en transición. Crítica a la planificación regional en América Latina*. Quito, Ciudad, 1987
Cap 1. “Sobre la espacialidad social y el concepto de región”

Unidad 4.

Geografía (como ciencia) social

1. Interdisciplina I: una breve introducción a Teoría Crítica.
2. Interdisciplina II: la Teoría Social.
 - a. Orígenes desde la sociología: primera aproximación a Comte, Durkheim, Weber y a los aspectos sociológicos en Marx.
 - b. La teoría de la estructuración de Anthony Giddens.
3. La Geografía y lo social: preguntas para posibles programas de investigación.

Bibliografía obligatoria

Held, David; “Escuela de Frankfurt”; en Bottomore, Tom; *Diccionario del pensamiento marxista*. México, Tecnos, 1984

Giddens, Anthony; *Sociología*. Madrid, Alianza, 1997.
Cap. 22. “El desarrollo de la teoría sociológica” (pp. 743-746); “Estructura y acción” (pp. 757-758)

Bibliografía complementaria

Giddens, Anthony; *La constitución de la sociedad. Bases para una teoría de la estructuración*. Buenos Aires, Amorrortu Editores, 1998,
“6. Teoría de la estructuración, investigación empírica y crítica social” “Notas críticas: ciencia social, historia y geografía”

Tobío, Omar; *Territorios de la incertidumbre: apuntes para una Geografía Social*. San Martín, UNSAM Edita, 2012
Cap. 1 “Sobre la Geografía Social”

Unidad 5.

Geografía Crítica

1. Entre la denuncia social, la construcción conceptual y el intento de definición de una identidad diferente a lo preexistente en el campo a partir de la década de 1960.
2. Antecedentes intelectuales en el campo:
 - a. El renacimiento de la región: la “construcción social de la región” en la emergente nueva geografía regional.
 - b. El renacimiento del territorio: la territorialidad.
 - c. La tesis de la “producción del espacio” desde la filosofía del materialismo histórico: Henri Lefebvre.
3. La Geografía Crítica latinoamericana.
 - a. La Geografía Crítica de Milton Santos.
 - i. 1978: Primera presentación su proyecto intelectual completo en *Por una Geografía Nova*.
 - ii. El “espacio geográfico” como sistema de objetos y acciones.
 - iii. Las “rugosidades”.
 - b. El territorio como espacio de alteridad: Walter Porto Gonçalves.
 - c. La multiterritorialidad: Rogerio Haesbaert

Bibliografía obligatoria

Moraes, Antonio C. R.; *Geografía. Pequeña historia crítica*. Buenos Aires, Geoutref-Eduntref, 2006.

11. “La Geografía crítica”

Albet i mas, Abel; “La nueva geografía regional o la construcción social de la región”. *Anales de Geografía de la Universidad Complutense*. Nº 13, 1993, pp. 11-14 y 23-24

Sack, Robert; *Human Territoriality. It's Theory and History*. Cambridge, CU Press, 1986.

Cap.1: “The meaning of territoriality”

(Traducción al español disponible en la Cátedra)

Baringo Ezquerro, David; “La tesis de la producción del espacio en Henri Lefebvre y sus críticos: un enfoque a tomar en consideración”. *Quid* 16, Nº 3, 2013

Santos, Milton; *Por una geografía nueva*. Madrid, Espasa Calpe, 1990

“Introducción”

Cap. XII “El espacio, ¿un factor?” pp. 152 a 156 “La función de las rugosidades”.

Santos, Milton; *La naturaleza del espacio. Técnica y tiempo. Razón y emoción*. Barcelona, Ariel, 2000.

Cap. 2: “El espacio. Sistemas de objetos, sistemas de acción”, pp. 53 a 55

Porto Gonçalves, Walter; *Geo-grafías. Movimientos sociales, nuevas territorialidades y sustentabilidad*. México, Siglo XXI, 2001

Parte I: “Movimientos sociales, nuevas territorialidades y sustentabilidad”, 1. “Introducción”

Haesbaert, Rogerio; “Del mito de la desterritorialización a la multiterritorialidad”. *Cultura y representaciones sociales. Revista electrónica de ciencias sociales*. Vol 8,

Nº 15, 2013

Bibliografía complementaria

Santos, Milton; *Metamorfosis del espacio habitado*; Barcelona, Oikos Tau, 1996
6. "Configuración territorial y espacio"

Lefebvre, Henri; "La producción del espacio". *Papers. Revista de Sociología*, v 3, 1974

PARTE C

Historia del pensamiento geográfico

Unidad 6

Pensamiento y prácticas vinculadas a lo geográfico desde la Antigüedad Clásica hasta la Edad Media (desde 753 aC hasta 1492 dC)

1. Antigüedad Clásica: (desde 753 aC hasta 476 dC)
 - a. Los antecedentes (desde 753 aC hasta 499 a.C.): la Escuela de Mileto
 - b. La Geografía de la Grecia Clásica (499 - 323 a.C.): Platón, Aristóteles y la Tierra esférica.
 - c. El período helenístico (323 -146 a.C.): Eratóstenes y la medición de la esfera terrestre.
 - d. La Grecia de la dominación romana (146 a.C. – 476 d.C.):
 - i. Estrabón: la geografía de los viajes y de las descripciones.
 - ii. Ptolomeo: el modelo geocéntrico desde la perspectiva empirista.
2. Edad Media (476 – 1492).
 - a. Las especulaciones sobre las características físicas del planeta.
 - b. Las geografías china e islámica.
 - c. Las cartas portulanas.

Bibliografía obligatoria

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995
Cap III: "Geografía y sociedad: el contexto clásico y la era de los descubrimientos" (pp.75-93)
3.1. "La Geografía en Grecia y Roma"
3.2. "La Geografía china e islámica"

Moreno Corral, Marco Arturo; *La morada cósmica del hombre*, México, Fondo de Cultura Económica, 2013,

"III: Primeros intentos de racionalización", Apartado: "Platón y Aristóteles"

Salinas, Augusto; "Eratóstenes y el tamaño de la Tierra (s. III a.C.)"; en *Revista de Geografía Norte Grande*. Nº 20, 2002

Burgos Ffrench-Davis, Germán; “La Geografía romana de Estrabón”; *Tiempo y espacio*. Vol. 12, Nº 15, 2005

Raisz, Erwin; *Cartografía general*; Barcelona, Barcanova, 1974;
 Cap. 1: “Mapas manuscritos”,
 pp. 21-23: “Ptolomeo”
 pp. 29-30: “Las cartas portulanas”

Bibliografía complementaria

Kretschmer, Konrad; *Historia de la Geografía*, Buenos Aires, Labor, 1926.,
 pp. 24-32 “La ciencia geográfica de los griegos”
 pp. 60-65: “Las concepciones físico-geográficas en la Edad Media”,

García González, José Antonio; “El debate sobre la esfericidad de la Tierra en la época clásica”; en *Baética: estudios de arte, geografía e historia*. Nº 33, 2011

De Churrua Arellano, Juan; “Fuentes de la *Geografía* de Estrabón”. *Iura Vasconae*, Nº 5, 2008

Unidad 7

Las prácticas geográficas en el marco de la era de los descubrimientos (1492-1687)

1. Descubrimientos geográficos y desarrollo de la cartografía en el marco de la expansión europea: La convención del norte en la cartografía, la primera aproximación a la dimensión perceptual del espacio, la proyección de Mercator y la (no) representación de (algunas de) las tierras no conocidas.
2. Los inicios de la revolución científica:
 - a. Nicolás Copérnico y Johannes Kepler: heliocentrismo y elipsis.
 - b. Giordano Bruno: el movimiento de las estrellas.
 - c. Galileo Galilei: el método de la estructuración axiomática.
3. Los inicios del empirismo y del racionalismo: Francis Bacon y René Descartes.
4. La culminación de la Revolución Científica: Isaac Newton
5. La Geografía en el período
 - a. a comienzos del siglo XVII: la pervivencia del legado pragmático de Estrabón.
 - b. El sedimento del pensamiento geográfico luego de 1650
 - i. El impacto de la obra póstuma de Bernardo Vareño: la *Geografía General* de 1650.
 - ii. Las grandes dualidades de la Geografía desde mediados del siglo XVII.

Bibliografía obligatoria

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995

Cap. III: "Geografía y sociedad: el consenso clásico y la era de los descubrimientos" (pp. 93-100)

3.3. "El resurgimiento de la Geografía europea"

Cap. IV "El nacimiento de la Geografía como disciplina académica oficial" (pp. 101-106)

4.1.1. "Varenio: la geografía general y la geografía especial"

Kretschmer, Konrad; *Historia de la Geografía*, Buenos Aires, Labor, 1926.

pp. 95-98 y 100-102: "La Cosmografía científica en la época de los descubrimientos"

Di Tella, Torcuato; *Diccionario de ciencias sociales y políticas*. Buenos Aires, Puntosur, 1989

Empirismo

Racionalidad/ racionalismo

Unidad 8

El paréntesis en la reflexión y sistematización en Geografía (1687-1804): la discusión en torno a la noción de espacio en la Filosofía

1. El derrotero del racionalismo
 - a. Los pensadores posteriores a Descartes: Baruch Spinoza y Gottfried Leibniz
 - b. La concepción de espacio en los racionalistas
 - c. El espacio según Leibniz en contrapunto a Newton
2. El derrotero del empirismo
 - a. Los pensadores posteriores a Bacon: John Locke, George Berkeley y David Hume
 - b. Empirismo materialista y empirismo idealista.
3. El idealismo trascendental: Immanuel Kant
 - a. El Kant de la *Geografía física*
 - b. El Kant de las "Críticas" y su concepción del espacio.
4. La Ilustración y el romanticismo.

Bibliografía obligatoria

Borja, Rodrigo; *Enciclopedia de la política*. México, Fondo de Cultura Económica, 2012

Romanticismo

Idealismo

Ruiz Calleja, José Manuel; *Glosario de términos de uso frecuente en la investigación*, s/d, Universidad de Colima,

Materialismo

Idealismo

- Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995
 Cap. IV "El nacimiento de la Geografía como disciplina académica oficial"
 4.1.2. La *Physche Geographie* de Kant (pp. 106-111)

Bibliografía complementaria

- Kenny, Anthony; *Breve historia de la filosofía occidental*. Buenos Aires, Paidós, 2006
 Cap. 12 "La filosofía inglesa del siglo XVII"
 Cap. 13 "La filosofía continental de la época de Luis XIV"
- Carpio, Adolfo; *Principios de Filosofía. Una introducción a su problemática*. Buenos Aires, Paidós, 2019
 Cap. IX: "El empirismo", Sección I: "El empirismo clásico: Hume"
 Cap. X: "El idealismo trascendental: Kant"
- Kretschmer, Konrad; *Historia de la Geografía*, Buenos Aires, Labor, 1926.
 pp. 119-128: "La Geografía científica en el período 1650-1800"

Unidad 9.

La fundación de la Geografía Moderna (1804-1859)

1. El clima intelectual europeo
 - a. El idealismo absoluto: Georg Hegel.
 - b. El empirismo positivista metodológico de Augusto Comte.
 - c. El materialismo histórico: Karl Marx
 - i. Su difusión masiva a través del *Manifiesto del Partido Comunista*.
 - ii. La inversión hegeliana en *La ideología alemana*
2. El pensamiento geográfico
 - a. Alexander Von Humboldt: la ponderación del naturalismo y la unidad del cosmos.
 - b. Carl Ritter: la ponderación de lo humanístico, la teleología y la observación empírica.
3. Sociedades geográficas y procesos de institucionalización universitaria de la Geografía.

Bibliografía obligatoria

- Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995
 Cap. IV "El nacimiento de la Geografía como disciplina académica oficial" 4.2.
 "Humboldt y Ritter y la fundación de la Geografía moderna" (pp. 111-118)
- Moraes, Antonio C. R.; *Geografía. Pequeña historia crítica*. Buenos Aires, Geountref-Eduntref, 2006.
 4: "La sistematización de la Geografía. Humboldt y Ritter"
- Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981
 Cap. IV: "La institucionalización universitaria de la Geografía alemana: un modelo para Europa"
 pp. 123-133 "Una disciplina aún mal fijada a fines del siglo XIX", "Las cátedras universitarias y la formación de docentes en Geografía" y "Los geógrafos franceses y el modelo alemán"

Cap. VII: "Sociedades geográficas, Geografía e imperialismo",
pp. 173-181 "Las Sociedades Geográficas: fundación y objetivos",
pp.186-193 "Organización y funcionamiento".

Bibliografía complementaria

Meinhardt, Maren; *Alexander von Humboldt. El anhelo por lo desconocido*. Madrid, Turner, 2019

"Introducción"

Von Humboldt, Alexander; *Cosmos*; "Cosmos. Ensayo de una descripción física del mundo" en Gómez Mendoza, Josefina; Muños Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Ritter, Karl; "La organización del espacio en la superficie del globo y su función en el desarrollo histórico", en Gómez Mendoza, Josefina; Muños Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982;

Primera Parte, 1.: "El pensamiento geográfico decimonónico",

pp. 19-31: "Las claves definitorias del pensamiento decimonónico" y
"Cientificismo universalista y dificultades para la constitución de la geografía humana como ciencia positiva"

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995

Cap IV: "El nacimiento de la geografía como disciplina académica oficial"

4.3. "La geografía institucionalizada: las sociedades y las universidades en la época del imperio"

Carpio, Adolfo; *Principios de Filosofía. Una introducción a su problemática*. Buenos Aires, Paidós, 2019

Cap. XI: "El idealismo absoluto. Hegel"

Marx, Karl; *La ideología alemana. Crítica de la novísima filosofía alemana en las personas de sus representantes Feuerbach, B. Bauer y Striner y del socialismo alemán en sus diferentes profetas*. México, Grijalbo, 1987

"Prólogo"

Marx, Karl; *El manifiesto del Partido Comunista*; Buenos Aires, SigloXXI, 2017

Unidad 10.

De la Geografía científica a la Geografía clásica: la definición del objeto y método de estudio (1859-1953)

1. Positivismo y evolucionismo: la relación hombre-medio
 - a. El curso de las ideas sobre la segunda mitad del siglo XIX
 - i. El cientificismo decimonónico: la impronta de Comte.

- ii. La biología evolutiva: Charles Darwin y Herbert Spencer
- iii. El positivismo en Francia: Frederic Le Play y la morfología social; Émile Durkheim, los hechos sociales y la morfología social.
- b. La Geografía científica
 - i. El proceso de institucionalización de la Geografía en Alemania
 - ii. La herencia humboldtiana: Ferdinand Richthofen y William Morris Davis
 - iii. Friedrich Ratzel:
 - 1. La relación hombre-medio, espacio vital y ciencia de la superficie terrestre desde una perspectiva ecológica.
 - 2. La *Antropogeografía*.
 - 3. El debate Durkheim-Ratzel.
 - 4. Su prolongación en la Geografía Política británica: H. Mackinder.
 - iv. La vertiente anarquista: la relectura de Darwin en clave emancipatoria. Élisée Reclus y Piotr Kropotkin.
- 2. Posibilismo: el paisaje y la región.
 - a. El curso de las ideas sobre finales del siglo XIX y principios del XX
 - i. Los límites manifestados por el positivismo.
 - ii. El nuevo idealismo neokantiano y el dualismo filosófico: Wilhelm Dilthey, Wilhelm Windelband y Heinrich Rickert.
 - iii. El vitalismo: Henri Bergson
 - b. La Geografía clásica: la dualidad Geografía sistemática-Geografía regional.
 - i. Francia
 - 1. El papel de la sociología francesa y Émile Durkheim en el problema de la delimitación del objeto de la Geografía.
 - 2. El legado de la antropología británica: el funcionalismo de Bronislaw Malinowski y el estructuralismo de Alfred Radcliffe-Brown.
 - 3. El posibilismo regionalista de Paul Vidal de La Blache en el marco de la III República Francesa. El vínculo con la Escuela de los Annales y Lucien Febvre.
 - 4. Las líneas de investigación a partir de Vidal de La Blache
 - a. La Geografía Física: Emmanuel de Martonne
 - b. La Geografía Humana: Jean Bruhnes
 - c. La Geografía Económica: Albert Demangeon
 - d. La Geografía Política: Camille Vallaux
 - 5. Max Sorre: paisaje con enfoque ecológico de impronta ratzeliana
 - ii. Alemania
 - 1. Las formas conceptuales genéticas del paisaje: Otto Schlüter
 - 2. El enfoque corográfico para superar el dualismo: Alfred Hettner
 - iii. Estados Unidos
 - 1. Carl Sauer: el paisaje cultural
 - 2. Richard Hartshorne: la región como construcción metodológica

Bibliografía obligatoria

Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981

Cap. X, "El positivismo y la Geografía"

pp. 267-272 "El positivismo y la Geografía", "Caracteres generales del positivismo",

pp. 301-305 "Reclus: un geógrafo anarquista marginado"

Cap. XI "El historicismo y la Geografía"

pp. 313-318 "La reacción antipositivista"

pp. 333-343 "El dualismo como amenaza para la continuidad de la Geografía" "La región como garantía de continuidad de la Geografía"

Moraes, Antonio C. R.; *Geografía. Pequeña historia crítica*. Buenos Aires, Geountref-Eduntref, 2006;

5. "Ratzel y la Antropogeografía"

6. "Vidal de la Blache y la Geografía Humana"

7. Los desdoblamentos de la propuesta de Vidal de La Blache

8. Más allá del determinismo y del posibilismo: la propuesta de Hartshorne

Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982;

Primera Parte

1.: "El pensamiento geográfico decimonónico",

pp. 41-42 (sobre Mackinder)

pp. 42-47: "Racionalismo positivista y dimensión ética en las formulaciones de Reclus y Kropotkin"

2. "El pensamiento geográfico clásico"

pp. 61-84: "Modificación del espacio epistemológico y articulación de la perspectiva regional o corológica de la geografía clásica"

Breitbart, Myrna; "Impresiones de un paisaje anarquista". En García Ramón, María Dolors; *Teoría y método en la Geografía Humana anglosajona*. Barcelona, Ariel, 1985

Bibliografía complementaria

Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981

Cap. III: "La institucionalización universitaria de la geografía alemana: un modelo para Europa"

Ortega Valcárcel, José; *Los horizontes de la Geografía. Teoría de la Geografía*. Barcelona, Ariel, 2000;

Cap. 9 "La geografía moderna: una ciencia de las relaciones hombre-medio"

Cap. 11 "Las filosofías racionalistas: la estirpe positivista"

Ratzel, Friedrich; "El territorio, la sociedad y el Estado"; Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Brunhes, Jean; *Geografía Humana*. Juventud, Barcelona, 1948

"Prólogo de la edición abreviada"

"Del prefacio de la tercera edición"

"Capítulo Primero: ¿Qué es la Geografía Humana? Relaciones entre la Geografía Física y la Geografía Humana"

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995

Cap IV: "El nacimiento de la geografía como disciplina académica oficial"

4.4. "El ser humano, el medio y la geografía regional"

4.5. "La geografía en un contexto institucional"

Ribera Carbó, Eulalia; "Prólogo". En Reclus, Elisée; *La anarquía y otros textos*. Prólogo y selección de Eulalia Ribera Carbó. México, Universidad Autónoma de Morelos, 2016

Reclus, Elisée; "El hombre y la Tierra". En Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*. Madrid, Alianza, 1982

Kropotkin, Piotr; "Lo que la Geografía debe ser"; en Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Hettner, Alfred; Hettner, Alfred; "La naturaleza de la Geografías y sus métodos. En Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*. Madrid, Alianza, 1982

Unidad 11.

La gran ruptura: la Geografía teórica o analítica como bisagra (1953-1969)

1. El debate Fred Schaefer – Richard Hartshorne
2. El curso de las ideas sobre mediados del siglo XX:
 - a. La separación entre ciencia y metafísica: Bertrand Russell y Ludwig Wittgenstein.
 - b. La ciencia nuevamente unificada.
 - c. El empirismo lógico: el legado del "Círculo de Viena".
3. Los renovados caminos de la Geografía
 - a. Los antecedentes en la Geografía de la década de 1930: la teoría de los lugares centrales de Walter Christaller.
 - b. Geografía, teoría y lenguaje matematizante.
 - c. Las conceptualizaciones en torno al "espacio".
 - d. Vertientes de la Geografía teórica o analítica:
 - i. Geografía cuantitativa.

- ii. Geografía sistémica y Teoría General de los Sistemas.
- iii. Geografía de la percepción.
- 4. En paralelo: la Geografía del “socialismo real” tras la muerte de Stalin en la Unión Soviética (1953)
 - a. Antecedentes: los estudios geográficos rusos hasta 1917 y la perspectiva utilitarista del estalinismo.
 - b. Geosistemas y perspectiva ecológica en el post-estalinismo.

Bibliografía obligatoria

Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981

Cap. XII “Neopositivismo y Geografía cuantitativa”

Moraes, Antonio C. R.; *Geografía. Pequeña historia crítica*. Buenos Aires, Geountref-Eduntref, 2006

9. “El movimiento de renovación de la Geografía

10. “La Geografía pragmática”

Capel, Horacio; “Excepcionalismo en Geografía. Estudio introductorio”; en Schaefer, Fred; *Excepcionalismo en Geografía*. Barcelona, Departamento de Geografía de la Universidad de Barcelona, 1988

Schaefer, Fred; *Excepcionalismo en Geografía*. Barcelona, Departamento de Geografía de la Universidad de Barcelona, 1988

Harvey, David; *Teorías, leyes y modelos en geografía*. Madrid, Alianza, 1983

Cap. 14 “La Geometría. El lenguaje de la forma espacial, pp. 204 a 210 (I. Conceptos de espacio)

Di Tella, Torcuato; *Diccionario de ciencias sociales y políticas*. Buenos Aires, Puntosur, 1989

“Teoría General de los Sistemas”

Frolova, Marina; “La evolución de la Geografía y del trabajo del Geógrafo en Rusia”; en *Scripta Nova. Revista electrónica de Geografía y Ciencias Sociales*. Vol VI, N° 119, 2002, en línea: <http://www.ub.edu/geocrit/sn/sn119-80.htm>

Bibliografía complementaria

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995

Cap. V: “De la región al proceso: el nacimiento de la geografía como ciencia empírico-analítica”

Christaller, Walter; “Los lugares centrales del sur de Alemania: introducción”; en Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Von Bertalanffy, Ludwig; *Teoría general de los sistemas*; México, Fondo de Cultura Económica, 1976.

“II. El significado de la teoría general de los sistemas”

Quesada, Santiago; “La Teoría General de los sistemas y la Geografía Humana”. *Geocrítica*, Año III, Nº 17, Barcelona, 1978

Gould, Peter; “Las imágenes mentales del espacio geográfico”; en Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982

Claval, Paul; *La nueva geografía*. Barcelona, Oikos-tau, 1979

Unidad 12.

De las tendencias humanista radicales a las geografías posmodernas (1969-actualidad)

1. La fenomenología y la Geografía Humanista: Anne Buttimer y Yi-Fu Tuan
2. El materialismo histórico y la Geografía Radical:
 - a. Dimensiones implicadas en la renovación del marxismo y en el vínculo que se inicia con la Geografía.
 - b. El encuentro de la Geografía con el marxismo decimonónico y con el del siglo XX: materialismo y realismo, la inversión hegeliana, materialismo histórico y materialismo dialéctico. La praxis.
 - c. Influencias del desarrollo del marxismo occidental de la segunda mitad del siglo XX en la Geografía:
 - i. Historicista:
 1. Los historiadores culturalistas: las posibilidades transformadoras del sujeto colectivo.
 - a. E.P. Thompson: la constitución cultural de la clase obrera.
 - b. Raymond Williams: las prácticas en la estructura de sentimiento.
 - c. Eric Hobsbawm: los sujetos y el cambio social.
 - d. Perry Anderson: el potencial revolucionario de la clase obrera entendido en su contexto.
 2. La recuperación de Antonio Gramsci: la dimensión política y cultural del espacio.
 3. La Escuela de Frankfurt: lo geográfico en el marco de la racionalidad de la sociedad industrial y del Estado Social
 - a. Rasgos del proyecto intelectual de la Teoría Crítica: la articulación de Marx con Kant, Hegel, Weber y Freud en Theodor Adorno, Max Horkheimer y Herbert Marcuse.
 - b. Jürgen Habermas: La teoría de la acción comunicativa y la perspectiva hermenéutica.
 - ii. Estructuralista:
 1. Claude Levi Strauss: de lo empírico a la estructura.
 2. Louis Althusser: el proceso sin sujeto y los aparatos ideológicos del Estado.

- d. El surgimiento de la Geografía radical: sus grandes hitos hasta su declinación en los países centrales.
- e. Formulaciones conceptuales inaugurales de la Geografía de corte marxiano:
 - i. Henri Lefebvre: la producción del espacio desde el pensamiento de la Filosofía.
 - ii. David Harvey y su *Urbanismo y desigualdad social*.
 - iii. Yves Lacoste: reformulación del vínculo espacio-poder
- f. Programa político-académico de la Geografía de corte marxiano:
 - i. William Bunge: las exploraciones urbanas.
 - ii. Rodolphe De Konink: una agenda para la transformación social.
- 3. El regreso del anarquismo a la Geografía: Simon Springer, Federico Ferretti y Philippe Pelletier.
- 4. El espacio en el estructuracionismo: una revisita a la Sociología de Anthony Giddens.
- 5. Las perspectivas posmodernas y culturalistas:
 - a. Antecedentes:
 - i. Michel Foucault: poder, saber y verdad según Michel Foucault.
 - ii. La Geografía desde perspectivas foucaultianas:
 - 1. Claude Raffestin y una crítica a la geografía política clásica.
 - 2. Stuart Elden: la mirada foucaultina sobre saber, poder y espacio.
 - b. Rasgos centrales del posmodernismo y la posmodernidad: de la postura optimista sobre la autonomía personal (Gilles Lipovetsky) a la crítica a la expresión alienante del capitalismo tardío desde el materialismo histórico (Fredric Jameson).
 - c. Geografías posmodernas:
 - i. Doreen Massey: y el diálogo entre el marxismo y el culturalismo identitario. El espacio múltiple.
 - ii. Soja y la relectura de Lefebvre.
 - iii. Geografías de género y de las diversidades sexuales.
 - iv. Geografía de la religión y de las sensibilidades religiosas.

Bibliografía obligatoria

Capel, Horacio; *Filosofía y ciencia en la Geografía contemporánea. Una introducción a la Geografía*. Barcelona, Barcanova, 1981;

Cap. XIII "La quiebra del positivismo y las geografías radicales"

Moraes, Antonio C. R.; *Geografía. Pequeña historia crítica*. Buenos Aires, Geountref-Eduntref, 2006.

11. "La Geografía crítica"

Tuan, Yi-Fu; *Topofilia. Un estudio de las percepciones, actitudes y valores sobre el entorno*. Barcelona, Melusina. 2007

"Introducción"

Buttimer, Anne; "Hogar, campo de movimiento y sentido del lugar". En García Ramón, María Dolores; *Teoría y método en la Geografía Humana anglosajona*. Barcelona, Ariel, 1985

Entel, Alicia et al.; *Escuela de Frankfurt. Razón, arte y libertad*. Buenos Aires, Eudeba, 1999,

I "La teoría crítica"

Showstack Sassoon, Anne; "Gramsci". En Bottomore, Tom; *Diccionario del pensamiento marxista*. Madrid, Tecnos, 1984.

Aronson, Perla; Conrado, Alonso; "*La teoría social de Anthony Giddens*. Buenos Aires, EUDEBA, 1999

Cap. V: "La 'Teoría de la estructuración'". Entrevista a A. Giddens"

Lacoste, Yves; *La Geografía: un arma para la guerra*. Barcelona, Anagrama, 1977, pp. 135-149 "Saber pensar el espacio para saber organizarse en él para saber combatir en él"

Springer, Simon; "Comprender la Geografía anarquista", en *Libre Pensamiento* N° 102, 2002

Lindón, Alicia; "Los giros teóricos: texto y contexto"; en Lindón, Alicia; Hiernaux, Daniel; *Los giros de la Geografía Humana*. México, Anthropos, México, 2010

Raffestin, Claude *Por uma Geografia do poder*; Sao Paulo, Ática, 1993

Terceira parte "O territorio e o poder", Capítulo 1 "O que é o territorio"

Soja, Edward; "El tercer espacio: Ampliando el horizonte de la imaginación geográfica"; en *Geographikops. Una revista de Geografía*. N° 8, 1997

García Ramón, Maria Dolors; "geografía y género: una introducción"; en García Ramón, M. Dolors; *Género, espacio y sociedad. Nuevas perspectivas en Geografía Social*. Barcelona, Programa de Doctorat en geografía Humana, Departament de Geografia UAB, 1988

Mc Dowell, Linda; "Haciendo estudios de géneros. Feminismo, feministas y métodos de investigación en Geografía Humana". En García Ramon, Dolors; *Género, espacio y sociedad*. Barcelona. Programade Doctorat en Geografía Humana, 1998

Bibliografía complementaria

- Bunge, William “Perspectivas de la geografía teórica”, en Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982
- Anderson, Perry; *Tras las huellas del materialismo histórico*. México, Siglo XXI, 2011, “Epílogo”, pp. 131-133
- Tuan, Yi-Fu; *Cosmos y hogar. Un punto de vista cosmopolita*. Barcelona, Melusina, 2005
- Anderson, Perry; *Teoría, política e Historia. Un debate con E. P. Thompson*. Madrid, Siglo XXI, 1985
- Castells, Manuel; *La cuestión urbana*. México, Siglo XXI, 2017
“Conclusión: Tesis exploratorias sobre la cuestión urbana”
- Walker, Richard; Greenberg, Douglas; “A Guide for the Lay Reader of Marxist Criticism”; en *Antipode: a Radical Journal of Geography*. Vol 14, Nº 1 1982
- Harvey, David; *Diecisiete contradicciones y el fin del capitalismo*. Quito, IAEN, 2014
Epílogo: “Ideas para la acción política”.
- Harvey, David; *La condición de la posmodernidad*. Buenos Aires, Amorrortu, 1998
Tercera parte, La experiencia del espacio y el tiempo”
- Kipfer, Stefan; “Gramsci as a Geographer”; s/d en
<https://www.historicalmaterialism.org/index.php/node/961>
- Jessop, Bob; “Gramsci as a Spatial Theorist”. *Critical Review of International Social and Political Philosophy*, Vol 8, Nº 4, 2005
- Escolar, Marcelo; Moraes, Anotnio C.R.; “Pierre George, compromiso político, facilidad teórica y temática regional”, mimeo, s/d
- De Koninck, Rodolphe; “Contra el idealismo en Geografía”. Gómez Mendoza, Josefina; Muñoz Jiménez, Julio; Ortega Cantero, Nicolás; *El pensamiento geográfico. Estudio interpretativo y antología de textos (De Humboldt a las tendencias radicales)*; Madrid, Alianza, 1982
- Santos, Milton; *De la totalidad al lugar*. Barcelona, Oikos-tau, 1996
- Massey, Doreen; “La filosofía y la política de la espacialidad. Algunas consideraciones”. Arfuch, Leonor (comp.); *Pensar este tiempo. Espacios, afectos, pertenencias*. Buenos Aires, Paidós, 2005

Massey, "Politics and Space/Time" Keith, Michael; Pile, Steve (eds); *Place and the Politics of Identity*. London, Routledge, 1993

Lipovsky, Gilles; *La era del vacío*. Barcelona, Anagrama, 1990

Jameson, Fredric; *El giro cultural. Escritos seleccionados sobre el posmodernismo 1983-1988*; Buenos Aires, Manantial, 1998

1. "El posmodernismo y la sociedad de consumo"

Lacoste, Yves; "Preguntas a Miche Foucault sobre la Geografía". Foucault, Michel; *Microfísica del poder*. Madrid, La Piqueta, 1980

Soja, Edward; *Geografías pós-modernas. A reafirmação do espaço na teoria social crítica*. Rio de Janeiro, Jorge Zahar Editor, 1993,
Cap 3 "A dialética socio-espacial"

Soja, Edward; Hooper, Barbara; "The space that difference makes. Some notes on the geographical margins of the new cultural politics". Keith, Michael; Pile, Steve (eds); *Place and the Politics of Identity*. London, Routledge, 1993

Albet, Abel; "De cómo la fe mueve montañas... y la religión las convierte en paisaje". Nogué, Joan; Romero, Joan (Eds.); *Las otras geografías*. Valencia, Tirant Lo Blanch, 2006

Santos, Xosé; "Espacios disidentes homosexuales". Nogué, Joan; Romero, Joan (Eds.); *Las otras geografías*. Valencia, Tirant Lo Blanch, 2006

Elden, Stuart; *The birth of territory*. Chicago, The University of Chicago Press, 2013

Santos, Milton; *La naturaleza del espacio. Técnica y tiempo. Razón y emoción*. Barcelona, Ariel, 2000

Cap. 2; "El espacio: sistemas de objetos, sistemas de acción"

Unwin, Tim; *El lugar de la geografía*. Madrid, Cátedra, 1995

Cap. VII: "La ciencia crítica y la sociedad: el interés del geógrafo"

Harvey, David; "Las teorías revolucionaria y contrarrevolucionaria en Geografía y el problema de la formación de guetos". En Harvey; *Urbanismo y desigualdad social*. Madrid, Siglo XXI, 2016

Campbell, John; "Reacciones libertarias ante los puntos de vista marxista. Comentario a David Harvey". *Geocrítica*, Año I, Nº 5, 1976

Harvey, David; "Geografía y teoría revolucionaria II. Un comentario a los comentarios". *Geocrítica*, Año I, Nº 5, 1976

* * * * *

Modalidad de trabajo:

Las clases consistirán, en la mayoría de los casos, en situaciones de diálogo entre el docente y los alumnos. Se hará una presentación expositiva de los temas previstos en el programa y, en el diálogo, se los irá entrelazando con comentarios y digresiones surgidas de los alumnos que servirán como ejemplificación y concretización de los temas desarrollados.

Trabajos prácticos:

Durante el desarrollo de la cursada se irá solicitando la confección de fichas de lectura de algunos de los textos obligatorios vistos a lo largo de las clases con una evaluación crítica del mismo por parte de los estudiantes.

Propósitos: realizar un control periódico de las lecturas obligatorias de la asignatura.

Criterios de evaluación de los trabajos prácticos: se evaluará la adecuada interpretación de la bibliografía y de las consignas solicitadas para la confección de las fichas.

Régimen de acreditación de la cursada:

Sin examen final.

- a) Asistencia: cumplimentar el 75% de las clases impartidas.
- b) Trabajos prácticos: tener aprobados el 80%.
- c) Aprobar tres exámenes parciales con una calificación mínima en cada uno de ellos de 6 puntos.
 - i. Los dos primeros exámenes parciales serán de carácter escrito, individual y a libro abierto. A los siete días se procederá a la devolución del examen con su correspondiente calificación. En aquellos casos en los cuales la calificación sea inferior a los 6 puntos se procederá a realizar la evaluación recuperatoria, la cual será individual, escrita y a libro cerrado a los 14 días de haberse implementado el parcial. Esta instancia se aplicará también para quienes se hayan ausentado por motivos de causa mayor debidamente justificados. Las fechas de estos dos parciales y sus recuperatorios será informada a los estudiantes en las primeras semanas de la cursada.
 - ii. El tercer examen parcial consistirá en un coloquio individual sobre los temas desarrollados a partir de la clase posterior al segundo examen parcial. Esta instancia se desarrollará en la última semana de cursada y la instancia recuperatoria (para quienes hayan obtenido menos de 6 puntos o se hayan ausentado por fuerza mayor con causa debidamente justificada) será en los siete días posteriores en el período institucional reservado para este tipo de instancias recuperatorias.
- d) Las correlatividades previas de la instancia curricular deben estar aprobadas al mes de mayo del año en que se cursa la asignatura por promoción sin examen final. En caso de que en el mes de mayo el alumno no apruebe las correlatividades anteriores o no las rindan, pasará automáticamente al régimen de promoción con examen final, en el cuál, en este último caso, se exigirá:
 - i. Calificación mínima de 4 puntos en cada uno de los tres exámenes parciales (y/o de sus recuperatorios).
 - ii. Asistencia al 60% de las clases.
 - iii. Cumplimentación y aprobación del 80% de los trabajos prácticos.
 - iv. El examen final será oral y el criterio de aprobación será el de conocer la bibliografía y temas del programa trabajados a lo largo de la cursada.

Régimen para el alumno libre:

Los criterios para la aprobación del examen final en condición de alumno libre son los siguientes:

- Conocer toda la bibliografía de la asignatura
- Comprender todos los conceptos señalados en los contenidos de este programa de estudios.
- Poder dar cuenta de los objetivos planteados en este programa de estudios.
- Demostrar la capacidad de relacionar los conceptos de la asignatura en un eje discursivo que le dé unidad de sentido a los mismos.

En todos los casos los exámenes libres se rendirán frente a un tribunal de profesores.

El examen libre será indefectiblemente escrito y oral y abarcará el programa completo del curso con la bibliografía indicada. El examen escrito es eliminatorio y quedará archivado (Resolución del Consejo Directivo octubre de 2013).

Firma y aclaración del profesor:

Prof. Mg. Omar Tobío

Programa de Estudios Epistemología e Historia de la Geografía 2025 Anexo

Contrato pedagógico

Prof. Mg. Omar Tobío

Tal como está especificado en el apartado “Régimen de acreditación de la cursada” correspondiente al Programa de Estudios de Epistemología e Historia de la Geografía del año 2025, se establece que la Asignatura se aprueba bajo el régimen de **promoción sin examen final**.

De acuerdo con las resoluciones oportunamente emitidas por el Consejo Directivo de la Institución se requiere de la aprobación de todas las instancias de evaluación parcial con un mínimo de 6 (seis) puntos en cada una de ellas, junto a la asistencia al 75% de las clases y la aprobación del 80% de los trabajos prácticos que oportunamente se soliciten.

Dichas instancias evaluativas serán tres en fechas establecidas en el cuerpo principal de este programa. Dichas fechas son inamovibles (a menos que algún acontecimiento de fuerza mayor en alguno o en cada uno de esos días obligue a su aplazamiento)

La modalidad de los dos primeros exámenes parciales será escrita, individual y a libro abierto (lo que incluye, si las hubiere, la posibilidad de utilizar grabaciones de las clases). El criterio de evaluación de cada uno de esos exámenes se basará en la observación de las siguientes capacidades:

1. de ser sintético/a en la escritura.
2. de brindar respuestas precisas, aun cuando sean planteadas a modo de pregunta o de duda escéptica.
3. de comprender **cabalmente** la globalidad (y no los detalles accesorios) de cada texto trabajado en la cursada.
4. de relacionar los textos de la Asignatura entre sí y con la estructura del Programa de Estudios.

La devolución de estos dos exámenes se realizará de manera personal en la clase siguiente a la de la implementación del examen parcial. Esto supone que el docente a cargo de la asignatura **no tiene ninguna obligación** de enviar las notas numéricas por correo electrónico a los estudiantes antes de dicha clase. Además, la nota numérica, sin devolución cualitativa de la evaluación no tiene utilidad alguna, excepto a los fines especulativos de acreditación (y no de aprendizaje).

El tercer examen parcial será individual y oral a modo de coloquio sobre los temas de cursada desarrollados con posterioridad al segundo examen final.

Las tres instancias parciales contarán con sus respectivos exámenes para aquellos estudiantes que obtengan una calificación por debajo de los 4 puntos

Quienes no obtengan en alguna de las instancias recuperatorias un mínimo de 6 puntos (o se ausenten al recuperatorio), pasarán de forma automática al régimen de acreditación con examen final. A tales efectos será necesaria, a fin de regularizar la cursada, de acuerdo a lo establecido en 2018 por el Consejo Directivo, la aprobación de todas las instancias parciales (o de sus recuperatorios) con una nota mínima de 4 puntos, la asistencia al 60% a las clases y la aprobación del 80% de los trabajos prácticos propuestos.

La obtención de una calificación inferior a los 4 puntos en alguna de las instancias recuperatorias implicará la pérdida de la regularidad de la cursada.