

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES

PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN RELACIONES INTERNACIONALES

COMUNICACIONES INTERNACIONALES

Clave	Semestre 6°	Créditos 8	Campo de conocimiento		Política Internacional
			Etapa		Intermedia
Modalidad	Curso (X) Taller () Lab () Sem ()	Tipo	T (X)	P () ()	T/P
Carácter	Obligatorio (X) Optativo () Obligatorio E () Optativo E ()	Horas			
			Semana	Semestre	
			Teóricas 4	Teóricas 64	
			Prácticas 0	Prácticas 0	
			Total 4	Total 64	
Seriación					
Ninguna ()					
Obligatoria ()					
Asignatura antecedente					
Asignatura					

subsecuente			
Indicativa (X)			
Asignatura antecedente	Sistemas Políticos Comparados		
Asignatura subsecuente	Negociaciones Internacionales		
Objetivo general:			
El alumno identificará y analizará las diversas formas de interdependencia de los Estados y otros sujetos y actores de la sociedad internacional: política, económica, jurídica, cultural, científica, tecnológica, militar, etcétera, que se derivan del desarrollo, evolución, apropiación, uso, explotación y control de las <i>comunicaciones internacionales</i> .			
Objetivos específicos:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. El alumno conocerá las distintas formas de comunicación entre los diversos sujetos de la sociedad internacional, de su influencia en el acelerado proceso evolutivo de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC). 2. El estudiante conocerá y analizará los aspectos más sobresalientes de los diversos medios y vías de transporte internacional, así como los fundamentos de su estructura organizativa y administrativa, de las entidades y empresas determinantes de su avance y desarrollo, y del régimen jurídico aplicable a cada uno de ellos. 3. El alumno analizará las principales formas de telecomunicaciones entre los sujetos y actores de la sociedad internacional; su utilización, apropiación y control, a través de organismos, empresas y sistemas de explotación a nivel internacional; el marco jurídico en el que se desenvuelven; así como su impacto en todas las esferas de las relaciones internacionales. 			
Índice temático			
	Tema	Horas Semestre	
		Teóricas	Prácticas
1	Las Comunicaciones Internacionales (transportes internacionales y telecomunicaciones)	4	0
2	Los transportes internacionales	30	0

3	Las telecomunicaciones	30	0
	Total	64	0
Suma total de horas		64	
Contenido Temático			
Tema	Subtemas		
1. Las Comunicaciones Internacionales (transportes internacionales y telecomunicaciones)	<p>1.1. Contenido, objetivos y formas de estudio.</p> <p>1.2. Diversidad, características e importancia de las fuentes:</p> <p>1.3. Definiciones y clasificaciones</p> <p>1.4. Aspectos más sobresalientes de su desarrollo y evolución:</p> <p>1.5. Tendencias y perspectivas.</p>		
2. Los transportes internacionales	<p>2.1. Definiciones, clasificaciones, evolución, desarrollo y datos internacionales más significativos de cada tipo de transporte (vías y medios), incluyendo el multi e intermodal, y destacando siempre los correspondientes a México.</p> <p>2.2. Objetivos, funciones y políticas más significativos de los organismos impulsores y reguladores, empresas constructoras o fabricantes y entidades de administración, operación o explotación de las diversas vías y medios de transporte en sus sistemas internacionales de servicios regulares, no regulares y de fletamento.</p> <p>2.3. Régimen jurídico, internacional y mexicano, vigente para cada tipo de transporte.</p> <p>2.4. El impacto, nacional e internacional, de cada uno de los tipos de transporte internacional y las tendencias de su desarrollo, <i>vgr.</i> en sus ámbitos.</p>		
3. Las telecomunicaciones	<p>3.1. Definiciones, clasificación, evolución y desarrollo; así como los datos más significativos internacionalmente (destacando los correspondientes a México), de cada forma de telecomunicaciones.</p> <p>3.2. Objetivos, funciones y políticas más significativos de los organismos impulsores y reguladores, las empresas constructoras y fabricantes y las entidades de administración y operación o explotación de las diversas vías y medios de</p>		

	telecomunicaciones y sus sistemas internacionales. 3.3. Régimen jurídico, internacional y mexicano, vigente para cada vía y medio de telecomunicación. 3.4. El impacto nacional e internacional de cada tipo de telecomunicaciones y sus tendencias y perspectivas de evolución, <i>vgr.</i> en sus ámbitos.
Estrategias didácticas	
Exposición (X)	Exámenes parciales (x)
Trabajo en equipo (x)	Examen final ()
Lecturas (x)	Trabajo y tareas (x)
Trabajo de investigación (x)	Presentación de tema (x)
Prácticas (taller o laboratorio) ()	Participación en clase (x)
Prácticas de campo ()	Asistencia (x)
Aprendizaje por proyectos ()	Rúbricas ()
Aprendizaje basado en problemas ()	Portafolios ()
Casos de enseñanza ()	Listas de cotejo ()
Otras (especificar) ()	Otras (especificar) ()
Perfil profesiográfico	
Título o grado	Licenciatura o posgrado en Relaciones Internacionales
Experiencia docente	Se recomienda dos años de experiencia docente con conocimientos especializados en Política Internacional
Otra característica	
Bibliografía básica:	
<u>Bibliografía Recomendada</u>	
1. Libros:	
1. Akwule, Raymond; <i>Global telecommunications: the technology, administration and policies</i> . Focal Press, Boston, MA, 1992, 670 pp.	

2. Alambau; *Teleinformática y redes de computadores*. Editorial Macondo-Boixaureu, Barcelona, 1982.
3. Albert, Pierre; *Historia de la radio y la televisión*. Fondo de Cultura Económica, México, 1982, 175 pp.
4. Aspilicueta, Herminio Tomás; *Derecho informático*. Ed. Abeledo-Perrot, Buenos Aires, 1987 (Fac. de Derecho, UNAM)
5. Ayllón Torres, María Teresa; *Geografía económica*. Ed. Limusa, México, 1994, 245 pp.
6. Bassols Batalla, Ángel; *Geografía económica de México*. Editorial Trillas, México, 1995, 428 pp.
7. Baxter, R. R.; *Vías acuáticas internacionales*. UTEHA, México, 1967, 369 pp.
8. Bettetini, Gianfranco y Glombo, Fausto; *Las nuevas tecnologías de la comunicación*. Editorial Paidós, Madrid, 1995, 303 pp.
9. Bonavid, Michel; *Economía de los transportes*. Fondo de Cultura Económica, México, 1976.
10. Bowerson, Donald J.; *Introduction to transportation*. McMillan Co., New York, 1981.
11. Boyer, Albert; *Les transports maritimes*. Presses Universitaires de France, Paris, 1973, Col. Que sais-je?, 128 pp.
12. Bradley, Stephen P.; *Future competition in telecommunications*. Harvard Business School Press, Boston, MA., 1988, 340 pp.
13. Brown, Seyom; *Régimen jurídico para el uso del océano, la atmósfera y el espacio exterior*. Ediciones Tres Tiempos, Buenos Aires, 1982, 301 pp.
14. Camarena Luhrs, Margarita; *El transporte, ritmo de México*. Instituto de Investigaciones Sociales, UNAM, México, 1985, 131 pp.
15. Castells, Manuel; *La era de la información*. Siglo XXI Editores, México, 1999, 591 pp.
16. Catou, Louis; *Le droit aérien*. Presses Universitaires de France, Paris, 1970, Col. Que sais-je?, 128 pp.

17. CCE; *La industria europea de la electrónica y la informática: situación, perspectivas y propuestas de actuación*. Comisión de la Comunidad Europea, Bruselas, 1990.
18. CEPAL; *La industria del transporte regular internacional y la competitividad del comercio exterior de los países de América Latina y el Caribe*. Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Santiago de Chile, 1993, 976 pp.
19. CERDE; *Chronique des activités spatiales*. Centre de recherches et d'études sur le Droit de l'espace, Paris.
20. Cervantes Ahumada, Raúl; *Derecho marítimo*. Editorial Herrero, México, 1989, 1006 pp.
21. Colliard, Claude-Albert; *Instituciones de Relaciones Internacionales*. Fondo de Cultura Económica, México, 1985, 858 pp.
22. Cremoux, Raúl; *La legislación mexicana en radio y televisión*. Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, México, 1989, 191 pp.
23. Crespo Villalaz, Carlos; *Vías de comunicación: caminos, ferrocarriles, puentes y aeropuertos*. Ed. Gedisa, Buenos Aires, 1988, 250 pp.
24. Dery, Mark; *Velocidad de escape*. Editorial Siruela, Barcelona, 1999.
25. Díez de Velasco, Manuel; *Las organizaciones internacionales*. Tecnos, Madrid, 1996, 570 pp.
26. Domínguez, Ángel M.; *Descripción de los ríos principales del mundo: estudio hidrográfico*. UNAM, México, 1987, 198 pp.
27. Drake, William; *Asymmetric deregulation and the transformation of the international telecommunications regime*. Ablex Publishing Co., NJ, 1994.
28. EEC; *World engineering industries and automation performance and prospects*. European Economic Commission, United Nations. New York, 1995, 1254 pp.
29. Elguea, Javier; *Telecomunicaciones y desarrollo*. Intelmex, México, 1994, 152 pp.

30. Enríquez de Dios, Juan José; *Transporte internacional de mercancías*. Editorial ESIC, Madrid, 1994, 327 pp.
31. Euroconsult; *Economic impact of competing space segment*. Euroconsult, Paris, 1993, 167 pp.
32. Fernández-Shaw, Félix; *Organización internacional de las telecomunicaciones y de la radiodifusión*. Tecnos, Madrid, 1990, 320 pp.
33. Flichy, Patrice; *Una historia de la comunicación moderna. Espacio público y vida privada*. Ediciones G. Gili Mass Media, México, 1993, 260 pp.
34. Forester, Tom; *La sociedad de la alta tecnología*. Siglo XXI, México, 1992, 366 pp.
35. Foster, Allen G.; *Communications; from primitive tom-toms to telestar*. Centurion Books, New York, 1970, 798 pp.
36. Francoz Rigalt, Antonio; *Derecho aeroespacial*. Editorial Porrúa, México, 1981, 215 pp.
37. Frederick, John H.; *Commercial air transportation*. Richard D. Irwin Inc, Illinois, 1995, 545 pp.
38. Frederick, Howard H.; *Global communications and international relations*. Wadsworth Publishing Co., Belmont, CA, 1993, 289 pp.
39. Frieden, Rob; *International telecommunications handbook*. Artech House, Boston, 1996, 419 pp.
40. Gall, Ruth *et al.*; *Las actividades espaciales en México. Una revisión crítica*. Fondo de Cultura Económica, México, 1986, 219 pp.
41. Georgano, G. N.; *A history of transport*. Dent & Sons Ltd., London, 1972, 311 pp.
42. George, Pierre; *Geografía económica*. Ariel, Madrid, 1992.
43. George, Pierre; *Panorama du monde actuel*. Presses Universitaires de France, Paris, 1978, 219 pp.
44. Gilbert, Richard and Perl, Anthony ; *Transport revolutions: moving people and freight without oil*. Cornwall, Ontario, 2008.

45. González, Carlos; *Telecomunicaciones en América latina*. Grijalvo, México, 1998, 235 pp.
46. Graham & Trotman; *Major Companies of Europe*. Ed. Graham & Trotman, London, 840 pp.
47. Green, John; *The new age of communications*. Henry Holt, New York, 1997.
48. Gurría Hernández, Jorge *et al.*; *Legislación básica en materia de telecomunicaciones*. Secretaría de Comunicaciones y Transportes, México, 1999.
49. Hamelink, Cees J.; *La aldea transnacional. El papel de los trusts en la comunicación mundial*. Editorial Gustavo Gili, Barcelona, 1981, 333 pp.
50. Heredia Rubio, Blanca; *Las nuevas tecnologías de la información y las relaciones internacionales*. Centro de Estudios Internacionales, Colegio de México, México, 1985.
51. Hernández-Vela Salgado, Edmundo; *Enciclopedia de Relaciones Internacionales*. Editorial Porrúa, México, séptima edición, 2013, cuatro tomos, LI-4783 pp.
52. Hiltz, Starr Roxanne and Turoff, Murray; *The network nation: human communications via computer*. MIT Press, Cambridge, MA, 1993.
53. Hudson, Heather E.; *Communications satellites: their development and impact*. The Free Press, 1990, 288 pp.
54. Hudson, Heather E.; *Global connections: international telecommunications, infrastructure and policy*. Van Nostrand, New York, 1997, 576 pp.
55. ICAO; *The world of civil aviation 2000-2005*. International Civil Aviation Organization, Montreal, 148 pp.
56. IRF; *World Road Statistics*. International Road Federation, Washington, latest edition.
57. Johnson, Paul; *Tiempos modernos*. Javier Vergara Editor, Buenos Aires, 1988, 764 pp.
58. Jones, Charles A.; *El diálogo Norte-Sur*. Edamex, México, 1985.

59. Kublmann, Federico; *Comunicaciones; pasado y futuro*. Fondo de Cultura Económica, México, 1990, 544 pp.
60. Lachs, Manfred; *El derecho del espacio ultraterrestre*. Fondo de Cultura Económica, Madrid, 1977, 266 pp.
61. Laffay, Jean; *Les telecommunications*. Presses Universitaires de France, Paris, 1972, Coll. Que sais-je?, 321 pp.
62. Lathi, B.P.; *Sistema de comunicación mexicano*. Editorial Interamericana, México, 1986, 701 pp.
63. LD; *L'état du monde. Annuaire économique géopolitique mondial 2010*. La Découverte, Paris, 2010, 668 pp.
64. Loustou, Francisco; *Los vuelos charter*. Francisco Loustou, Madrid, 1972, 124 pp.
65. Ludovica, Bruno; *Information Society Index 2001. Trends and rankings*. IDC, 2001.
66. Lugo Hubp, José; *Diccionario geomorfológico*. UNAM, México, 1995, 370 pp.
67. Maddox, Brenda; *Más allá de Babel*. Monte Avila Ed. Caracas, 1975, 350 pp.
68. Merchan Escalante, Carlos; *Telecomunicaciones*. SCT, México, 1998, 300 pp.
69. Marchan, Jaime; *Derecho internacional del espacio. Teoría y práctica*. Ed. Cívitas, Madrid, 1990, 627 pp.
70. Martin, James; *La sociedad telemática*. Editorial Paidós, Buenos Aires, 1985, 318 pp.
71. Mattelart, Armand; *Agresión desde el espacio*. Siglo XXI, Buenos Aires, 1975, 200 pp.
72. Mattelart, Armand; *Historia de la sociedad de la información*. Paidós, Madrid, 2002, 193 pp.
73. Mattelart, Armand; *La mundialización de la comunicación*. Paidós Comunicación, Madrid, 1998, 127 pp.
74. McBride, Jean; *Un solo mundo, voces múltiples*. Fondo de Cultura

Económica, México, 1988, 265 pp.

75. McGillerm, Claire; *Hermes cautivo: política y tecnología de las telecomunicaciones*. Ed. Fraterna, Buenos Aires, 1988, 250 pp.
76. McLuhan, Marshall; *Los medios como extensión del hombre*. Fondo de Cultura Económica, México, 1995.
77. Mejía Vázquez, Martha C.; *La órbita geoestacionaria*. Instituto de Geofísica, UNAM, México, 1987, 35 pp.
78. Mercado, Alfonso; *La tecnología asistida por computadora en México y sus implicaciones laborales y educativas*. Instituto Internacional de Planeación y Educación, París, 1990.
79. Michaelis, Anthony R.; *Del semáforo al satélite*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 1965, 343 pp.
80. Morice, Lucien; *Les transports fluviaux*. Presses Universitaires de France, Paris, 1969, Coll. Que sais-je?, 431 pp.
81. Mounier, Pierre; *Los dueños de la red: una historia política de Internet*. Popular, Madrid, 2002, 246 pp.
82. NAS; *Technological frontiers and foreign relations*. National Academy of Sciences, Washington, 1985, 306 pp.
83. Niveau, Maurice; *Historia de los hechos económicos contemporáneos*. Ariel, Barcelona, 1983.
84. Nora, Simon y Minc, Alain; *La informatización de la sociedad*. Fondo de Cultura Económica, México, 1985, 509 pp.
85. OACI; *El Convenio sobre aviación civil internacional...los primeros 40 años*. Organización de la Aviación Civil Internacional, Montreal, 1989.
86. OACI; *La Organización de la Aviación Civil Internacional: un mundo unido por los vuelos*. Organización de la Aviación Civil Internacional, Montreal, 1991.
87. OEA; *Ríos y lagos internacionales*. Organización de Estados Americanos, Washington, 1977.
88. OMI; *Documentos básicos*. (y otras publicaciones) Organización Marítima Internacional, Londres, Vols. I y II, 1986 y 1985.

89. ONU; *Actividades espaciales de las Naciones Unidas y las organizaciones internacionales*. Naciones Unidas, Nueva York, 1993, 358 pp.
90. ONU; *Informe sobre la utilización del espacio ultraterrestre con fines pacíficos*. Naciones Unidas, Nueva York, 2009.
91. ONU; *Conferencia de las Naciones Unidas sobre el transporte marítimo y fluvial de mercancías*. Naciones Unidas, Nueva York, 2002, 428 pp.
92. ONU; *Cuestiones institucionales de ordenación de cuencas fluviales internacionales: consideraciones financieras y contractuales*. Naciones Unidas, Nueva York, 1994, 193 pp.
93. ONU; *Experiencias en el aprovechamiento y administración de cuencas fluviales y lacustres internacionales*. Naciones Unidas, Nueva York, 1990, 190 pp.
94. ONU; *Ordenación de los recursos hidráulicos internacionales: aspectos institucionales y jurídicos*. Naciones Unidas, Nueva York, 1986, 320 pp.
95. Pastore, J. O.; *Historia de las comunicaciones. De la almenara al telestar*. Roble, México, 1969, 195 pp.
96. Ploman, Edward W.; *Satélites de comunicación*. Gustavo Gili, México, 1985, 221 pp.
97. Porrúa; *Leyes y códigos de México*. Editorial Porrúa, México, 2009.
98. Ramonet, Ignacio; *La tiranía de la comunicación*. Ed. Temas de Debate, Madrid, 2001, 222 pp.
99. Ratzke, Dietrich; *Manual de los nuevos medios*. Ed. Gilly, México, 1986, 355 pp.
100. Ray, José Domingo; *Derecho de la navegación*. Ed. Abeledo-Perrot, Buenos Aires, 1991, 523 pp.
101. Rey, Eugenio (ed.); *Telecomunicaciones móviles*. Alfa Omega, México, 1995, 183 pp.
102. Richeri, Giuseppe; *El universo telemático: trabajo y cultura en el futuro inmediato*. Editorial Mitre, Barcelona, 1984, 310 pp.
103. Rodríguez, Gabriel; *La era teleinformática*. Edit. Folios, Ediciones

- ILET, Buenos Aires, 1985.
104. Rousseau, Pierre; *Histoire des transports*. Fayard, París, 1961, 651 pp.
 105. Ruelas, Ana Luz; *México y Estados Unidos en la revolución mundial de las telecomunicaciones*. UNAM, México, 1996, 307 pp.
 106. Sanders, Donald; *Informática: presente y futuro*. Mc Graw-Hill, México, 1990.
 107. Sartori, Giovanni; *Homovidiens: la sociedad teledirigida*. Editorial Taurus, Madrid, 1998.
 108. SCT; *Convenciones internacionales sobre transporte marítimo suscritas por México*. Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 1982.
 109. SCT; *Convenios internacionales marítimos*. Coordinación General de Puertos y Marina Mercante, Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 1999, 169 pp.
 110. SCT; *Diccionario de las líneas navieras internacionales*. Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 2001.
 111. SCT; *Historia de las comunicaciones y los transportes en México*. Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 1988, 305 pp.
 112. SCT; *Informe del Sector Comunicaciones y Transportes*. Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 2009.
 113. SCT; *Legislación aplicable a las telecomunicaciones*. Secretaría de Comunicaciones y transportes, México, 1988.
 114. Schiller, Herbert; *Comunicación de masas e imperialismo yanqui*. Ed. Gustavo Gilly, Madrid, 1978, 321 pp.
 115. Seara Vázquez, Modesto; *Derecho y política en el espacio cósmico*. Instituto de Investigaciones Jurídicas, UNAM, México, 1986.
 116. Seara Vázquez, Modesto; *Tratado general de la organización internacional*. Fondo de Cultura Económica, México, 1985, 1104 pp.
 117. Serrano Santoyo, Arturo; *Las telecomunicaciones en Latinoamérica: retos y perspectivas*. Pearson Education, México, 2000, 160 pp.

118. Simpson, Roy J.; *Theory, practice and transportation policy*. Miffligh Co., Boston, 1979.
119. Singleton, Loy A.; *Global impact. The new telecommunications technologies*. Harper & Row Publishers, New York, 1989.
120. Smith, Anthony; *La geopolítica de la información. Cómo la cultura occidental domina al mundo*. Fondo de Cultura Económica, México, 1986, 179 pp.
121. Sorensen, Max; *Manual de Derecho Internacional Público*. Fondo de Cultura Económica, México, 2002, 819 pp.
122. Tapscott, Don; *La red. Cómo cambiarán nuestras vidas los nuevos medios de comunicación. Un Informe al Club de Roma*. Taurus, Madrid, 1998, 197 pp.
123. Tchikaya, Blaise; *Le Droit International des Télécommunications*. Presses Universitaires de France, Paris, Coll. Que sais-je ? No. 3319, février 1998, 128 pp.
124. Téllez Valdés, Julio; *Derecho Informático*. UNAM, México 1991, 98 pp.
125. Torres Nieto, Álvaro y Sánchez Díaz, Rubén Darío; *Telecomunicaciones y Telemática. De las señales de humo a las redes de información y a las actividades por Internet*. Escuela Colombiana de Ingeniería, Bogotá, 2007, 413 pp.
126. Trejo Delarbre, Raúl; *Usos y mitos de Internet. La red de redes. La nueva alfombra mágica*. Fundesco, Madrid, 1996, 276 pp.
127. UIT; *Anuario estadístico de las telecomunicaciones del sector público*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 2009.
128. UIT; *Asia Pacific Telecommunications Indicators 2000*. International Telecommunications Union, Geneva, 2006.
129. UIT; *Convenios internacionales de telecomunicaciones, Niza, 1989*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 1989.
130. UIT; *Indicadores de telecomunicaciones de las Américas*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 1994-2000.
131. UIT; *Informe sobre el desarrollo mundial de las telecomunicaciones*. Unión Internacional de Telecomunicaciones 1996-2008, Ginebra, 1996-2008.

132. UIT; *Informes sobre las telecomunicaciones y la utilización del espacio ultraterrestre con fines pacíficos*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 1962-2008.
133. UIT; *Reglamento de las telecomunicaciones internacionales, Melbourne, 1988*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 1989.
134. UIT; *Telecomunicaciones y desarrollo*. Unión Internacional de Telecomunicaciones, Ginebra, 2008.
135. UNESCO; *Informe sobre la comunicación en el mundo*. Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, París, 1993, 765 pp.
136. Unger, Kurt y Arjona, Luis E.; "La telemática en México", *México, una economía de servicios. Reporte del Proyecto Mex/87/026*. ONU,/SECOFI/PNUD, Nueva York, 1991.
137. UNITAR; *Ríos y canales navegables internacionales*. UNITAR, Buenos Aires, 1971, 252 pp.

Bibliografía complementaria:

Publicaciones periódicas:

Revistas especializadas:

100A1 The magazine of Lloyd's Register, London

Aerospace America

Air & cosmos

Air & Space Smithsonian, Smithsonian Institution, Washington

Airlines International, International Air Transport Association, London

Aviation week & space technology

Bitácora, Transportación Marítima Mexicana, México

Boletín de la Asociación del Congreso Panamericano de Ferrocarriles, México

Boletín de la Alamar, Montevideo

Boletín de la Asociación del Congreso Panamericano de Ferrocarriles

Boletín de la Marina Mercante Mexicana, SCT, México

Boletín de Telecomunicaciones, UIT, Ginebra

Breviarios Telcomex, SCT, México

Bulletin of the atomic scientists

Computer News International, Miami
COMSAT technical review, Washington
Comunicaciones, Latcom, Miami
Comunicaciones y electrónica, AMICEE, México
Comunicaciones y transportes, SCT, México
Comunicado de Prensa, UIT, Ginebra
Cooperación, Cámara Mexicano Alemana de Comercio e Industria, México
Cooperación técnica postal, UPU, Berna
ECSL News, Bulletin of the European Centre for Space Law, European Space Agency, Paris
Electronics world, New York
El Transporte Marítimo 2013, Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (CONUCYD), Naciones Unidas, Ginebra
Engineering industries and automation, ECE, Geneva
Eurospace bulletin
Ferronales, FNM, México
Gaceta de la Unión Internacional de Telecomunicaciones, UIT, Ginebra
I & T Magazine, Comisión Europea, Bruselas
Información Científica y Tecnológica, Conacyt, México
L'aéronautique et l'astronautique, Paris
MarineLog, Nueva York
Modern railroads
Postal, CST, México
Puertos Mexicanos, SCT, México
Revista de la OACI, OACI, Montreal
Revista de telecomunicaciones, Madrid
Revista de telecomunicaciones, SCT, México
Space daily
Space Policy, Kent, RU
Teledato, SCT, México
Tele Press Latinoamérica, São Paulo
Transport Bulletin, Department of International Economic and Social Affairs, United Nations, New York
Transport Newsletter, United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD), United Nations, Geneva
Transportación Marítima Mexicana, TMM, México

Revistas no especializadas:

Business week
Comercio Exterior, Banco Nacional de Comercio Exterior, México
Diario Oficial de la Federación, Secretaría de Gobernación, México
Deutschland, Frankfort del Meno
El Mercado de Valores, Nacional Financiera, México
EUR Info, Bruxelles
Expansión, México

Facetas, U.S. Information Service, Washington (suspendida)
Finanzas y Desarrollo, Banco Mundial y Fondo Monetario Internacional, Washington
Forces, Montréal
Fortune International, Chicago
Impacto, ciencia y sociedad, OIEA, UNESCO, Madrid
Interciencia, Caracas
L'Observateur de l'OCDE, OCDE, Paris
Le courrier (ACP-CEE), Bruxelles
Le dossier de l'Europe, CCE, Luxembourg
Le mois économique et financier, Bâle
National Geographic, Washington
Naturaleza, Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia, UNAM, México
New perspectives Quarterly, Los Angeles
New scientist
Progreso, México
Relaciones Internacionales, Centro de Relaciones Internacionales, FCPS, UNAM, México
Revista Mexicana de Ciencias Políticas y Sociales, DEP, FCPS, UNAM, México
Science dimension, Ottawa
Scientific american, New York
South, Londres
The economist, London
Time international, Chicago
UN Chronicle, United Nations, New York
U.S. news & world report, Washington
World press review, Stanley Foundation, New York
World watch