

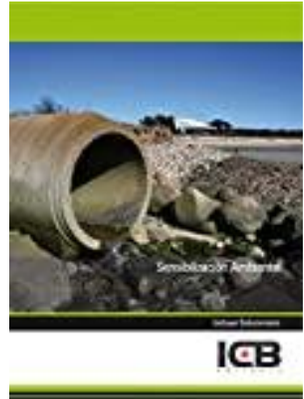
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Luis Cuesta Diego			
	TÍTULO	Aprovechamientos hidroeléctricos			
	PUBLICACIÓN	Madrid, España : Garceta, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	621.31 C965a			
	AUTOR	Interconsulting Bureas S.L			
	TÍTULO	Medio ambiente y gestión forestal			
	PUBLICACIÓN	Malaga, (España) : Interconsulting Bureas ; 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	333.714 M491			

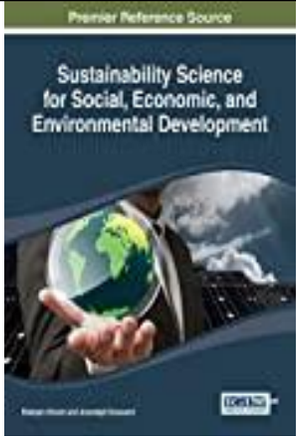
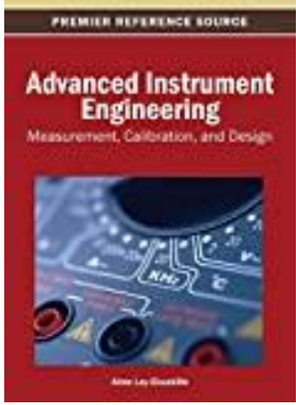
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Interconsulting Bureas S.L			
	TÍTULO	Gestión de residuos peligrosos			
	PUBLICACIÓN	Malaga, (España) : Interconsulting Bureas ; 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	363.7289 G393			
	AUTOR	Interconsulting Bureas S.L			
	TÍTULO	Sensibilización ambiental			
	PUBLICACIÓN	Malaga, (España) : Interconsulting Bureas S. L. ; [2012]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	363.719 S478			

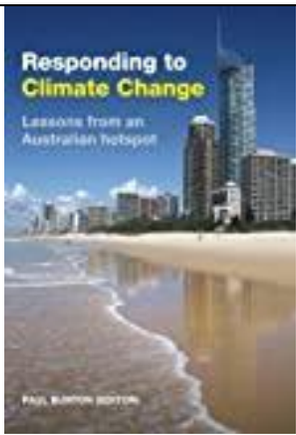
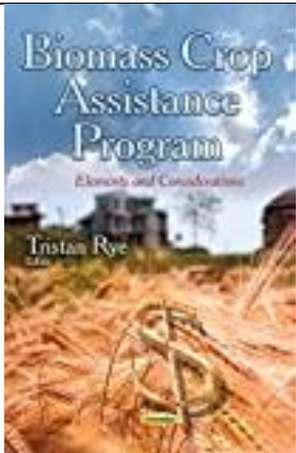
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Nilanjan Ghosh,			
	TÍTULO	Sustainability science for social, economic, and environmental development			
	PUBLICACIÓN	Estados Unidos : Information Science Reference, [2014]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	338.927 G427s			
	AUTOR	Aimé Lay - Ekuakille			
	TÍTULO	Advanced Instrument Engineering : measurement, calibration, and design			
	PUBLICACIÓN	Estados Unidos : Engineering Science Reference ; IGI Global, 2013			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	681.2 L426a			

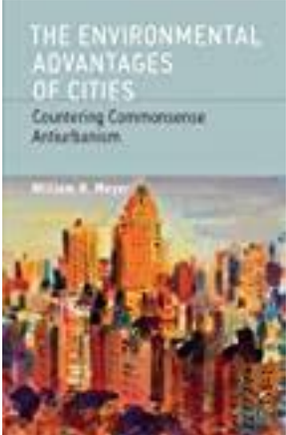
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Responding to climate change			
	TÍTULO	Responding to climate change : lessons from an Australian hotspot			
	PUBLICACIÓN	República de Panamá : Jaypee- Higligths Medical Publishers, ©2012			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	627.58 R434			
	AUTOR	Biomass crop assistance program			
	TÍTULO	Biomass crop assistance program: elements and considerations			
	PUBLICACIÓN	New York : Novinka, [2014]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	338.1873 B615			

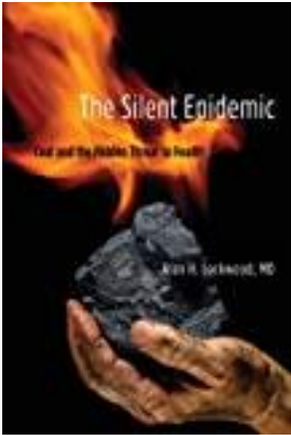
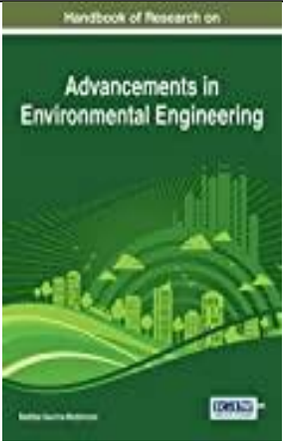
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	William B Meyer			
	TÍTULO	The environmental advantages of cities : countering commonsense antiurbanism			
	PUBLICACIÓN	Cambridge, Mass. ; London : MIT Press, c2013			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	307.76 M612e			
	AUTOR	Aurelio Hernández Lehmann			
	TÍTULO	Manual de diseño de estaciones depuradoras de aguas residuales			
	PUBLICACIÓN	Madrid, España : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos ; Garceta Grupo Editorial : 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.3 H557m			

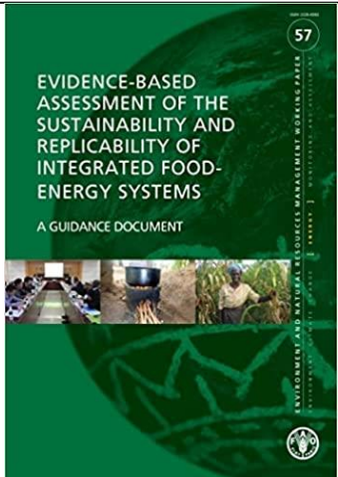
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Alan H Lockwood			
	TÍTULO	The silent epidemic : coal and the hidden threat to health			
	PUBLICACIÓN	Massachusetts: The MIT Press, 2012			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	363.179 L817s			
	AUTOR	Nediljka Gaurina-Medjimurec			
	TÍTULO	Handbook of research on advancements in environmental engineering			
	PUBLICACIÓN	Engineering Science Reference, [2015]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628 G273h			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Chris Binnie			
	TÍTULO	Basic water treatment			
	PUBLICACIÓN	London: ICE Publishing, 2013			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.162 B614b			
	AUTOR	Food and Agriculture Organization of the United Nations			
	TÍTULO	Evidence-based assessment of the sustainability and replicability of integrated food -energy systems : a guidance documentos			
	PUBLICACIÓN	Estados Unidos: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	631.583 E937			

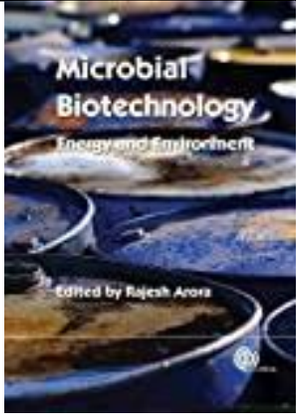
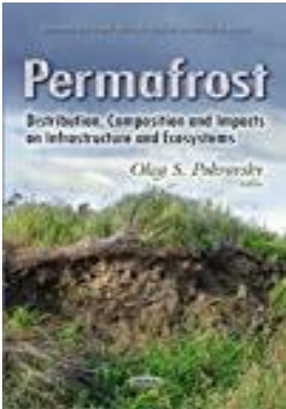
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	José María Rebollo Gallego			
	TÍTULO	Montaje de redes de distribución de agua			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Málaga; Ediciones de la U : IC Editorial, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.144 R292m			
	AUTOR	Interconsulting Bureau S.L			
	TÍTULO	Gestión y evaluación medioambiental : ISO 14001:2015			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Málaga : Ediciones de la U ; ICB Editores, 2017			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	333.7 G393			

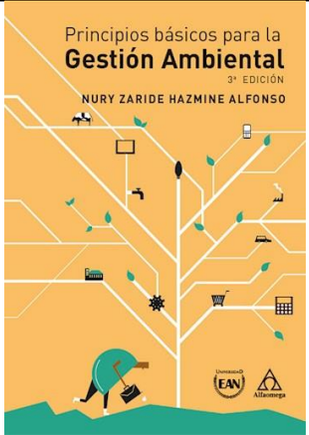
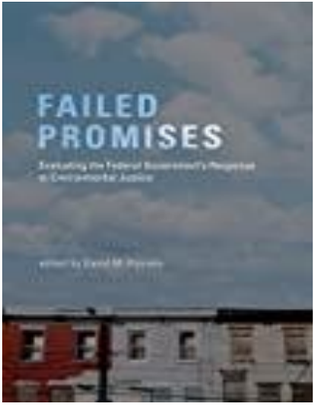
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Microbial biotechnology			
	TÍTULO	Microbial biotechnology: energy and environment			
	PUBLICACIÓN	Wallingford, Oxfordshire : CABI, CAB International, c2012			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	333.72 M626			
	AUTOR	Permafrost			
	TÍTULO	Permafrost : distribution, composition and impacts on infrastructure and ecosystems			
	PUBLICACIÓN	New York : Nova Publishers, [2014]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	551.384 P451			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Nury Zaride Hazmine Alfonso Ávila			
	TÍTULO	Principios básicos para la gestión ambiental			
	PUBLICACIÓN	Bogotá D.C : Alfaomega : Universidad EAN, 2016			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	333.7 A388p			
	AUTOR	Failed promises			
	TÍTULO	Failed promises: evaluating the federal government's response to environmental justice			
	PUBLICACIÓN	Cambridge, Massachusetts. : The MIT Press, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	363.705610973 F161			

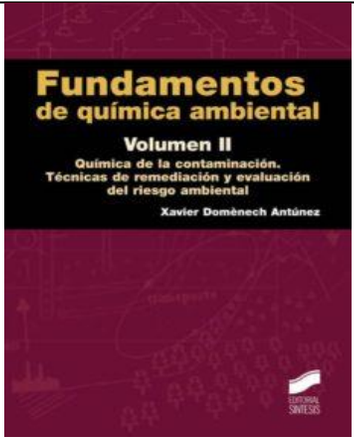
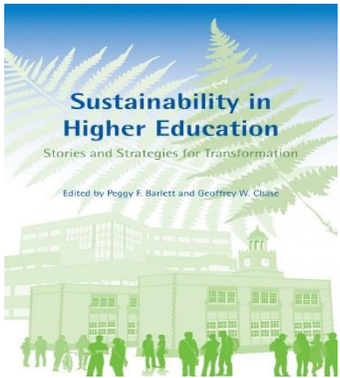
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Lester R. Brown			
	TÍTULO	La gran transición : de los combustibles fósiles a la energía solar y eólica			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ecoe Ediciones : Andesco : CEID, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	333.79 B877g			
	AUTOR	Xavier Domènech Antúnez			
	TÍTULO	Fundamentos de química ambiental			
	PUBLICACIÓN	Madrid : Síntesis, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.5 D673f V1.			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Xavier Domènech Antúnez			
	TÍTULO	Fundamentos de química ambiental			
	PUBLICACIÓN	Madrid : Síntesis, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.5 D673f V2.			
	AUTOR	Peggy F. Barlett			
	TÍTULO	Sustainability in higher education: Stories and strategies for transformation			
	PUBLICACIÓN	Massachusetts : MIT Press, 2013			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	378.107 S964s			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Jaime Díaz Gómez			
	TÍTULO	Procesos biológicos para el tratamiento de aguas residuales			
	PUBLICACIÓN	Tunja : Ediciones Universidad de Boyacá, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628.3 D277p			
	AUTOR	Jaime Díaz Gómez			
	TÍTULO	Análisis de flujo de materiales : una herramienta de gestión ambiental			
	PUBLICACIÓN	Tunja : Ediciones Universidad de Boyacá , 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	620.106 D542a			

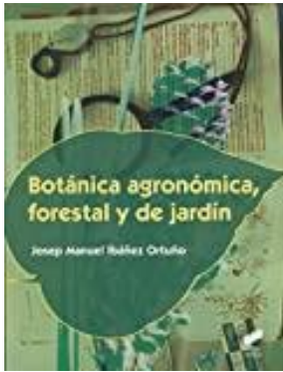
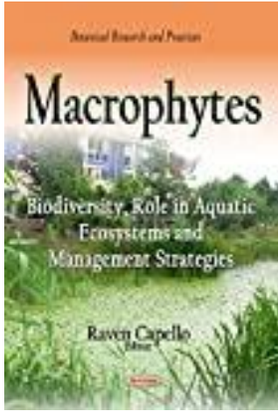
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Instituto Colombiano de Normas Técnicas, ICONTEC			
	TÍTULO	Norma Técnica Colombiana NTC -ISO 14001: sistema de gestión ambiental, requisitos con orientación para su uso			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : ICONTEC, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	658.5620218 N961n			
	AUTOR	José Roldán Viloría			
	TÍTULO	Determinación del potencial solar			
	PUBLICACIÓN	[Madrid?] : Paraninfo, 2011			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	621.47 R744d			

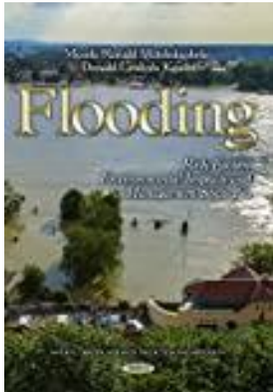
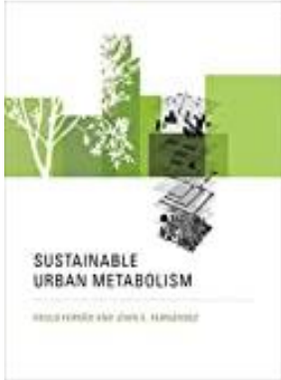
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Josep Manuel Ibáñez Ortuño			
	TÍTULO	Botánica agronómica, forestal y de jardín			
	PUBLICACIÓN	Madrid; Síntesis, D.L. 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	580 I121b			
	AUTOR	Capello, Raven			
	TÍTULO	Macrophytes : biodiversity, role in aquatic ecosystems and management strategies			
	PUBLICACIÓN	New York : Novinka, [2014]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	581.76 M174			

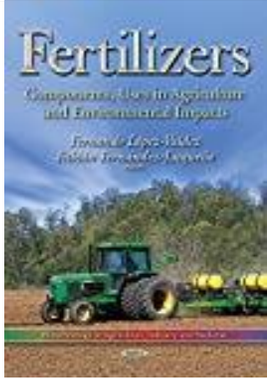
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

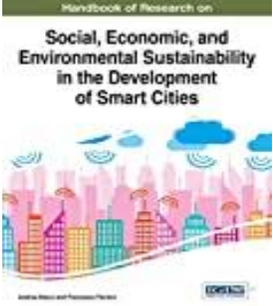
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Flooding			
	TÍTULO	Flooding: risk factors, environmental impacts and management strategies			
	PUBLICACIÓN	New York : Nova Science Publishers, [2014]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	363.3493 F631			
	AUTOR	Paulo Ferrão			
	TÍTULO	Sustainable urban metabolism			
	PUBLICACIÓN	Cambridge, Massachusetts : The MIT Press, [2013]			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	628 F395s			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

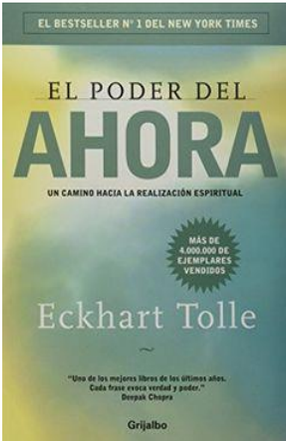
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR	Fertilizers			
	TÍTULO	Fertilizers: components, uses in agriculture and environmental impacts			
	PUBLICACIÓN	New York : Nova Publishers, c2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	631.8 F411f			

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
	AUTOR	Andrea Vesco			
	TÍTULO	Handbook of research on social, economic, and environmental sustainability in the development of smart cities			
	PUBLICACIÓN	Hershey, PA : IGI Global, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	307.1216 V575h			

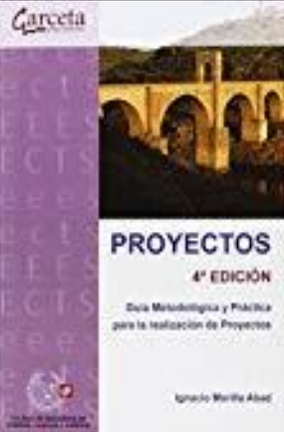
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Ambiental
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Andalucía López de Ponce			
	TÍTULO	Instalaciones eficientes de suministro de agua y saneamiento en edificios			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U ; 2014; Málaga : IC Editorial, 2014			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	696.12 L925i			
	AUTOR	Eckhart Tolle			
	TÍTULO	El poder del ahora : un camino hacia la realización espiritual			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Penguin Random House Grupo Editorial, 2012			
	PROGRAMA	Ing. Ambiental			
	TOPOGRÁFICO	204.4 T651p			

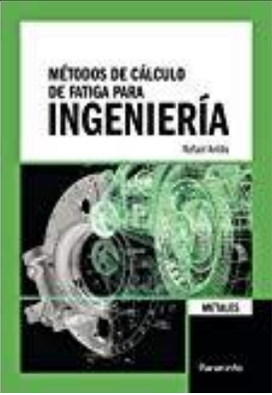
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Ignacio Morilla Abad			
	TÍTULO	Proyectos: Guía metodológica y práctica para la realización de proyectos			
	PUBLICACIÓN	Madrid, España: Garceta ; Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, ©2014			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	658.404 M857p			
	AUTOR	Francisco Javier Martín			
	TÍTULO	Dimensionamiento y optimización de obras hidráulicas			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Garceta Grupo Editorial : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, ©2013			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	627 M386d			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

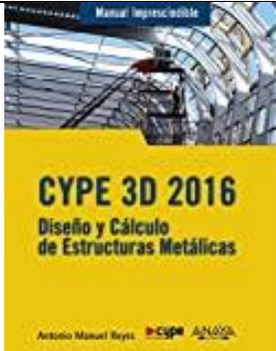
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Rafael Avilés		
		TÍTULO	Métodos de cálculo de fatiga para ingeniería		
		PUBLICACIÓN	Madrid, España : Paraninfo, ©2015		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	620.17 A958m		
		AUTOR	Luis Albajar Molera		
		TÍTULO	Problemas resueltos de elementos estructurales de : hormigón armado y pretensado según EHE-08 y EC2		
		PUBLICACIÓN	Madrid : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos ; Garceta, 2013		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	624.18341 P962		

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

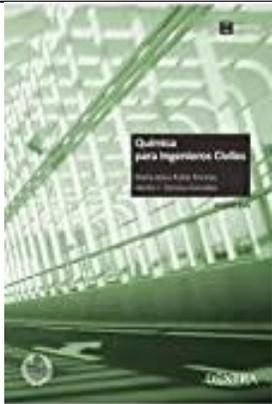
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Andrés López Pita		
	TÍTULO		Líneas de ferrocarril de alta velocidad: planificación, construcción y explotación		
	PUBLICACIÓN		[Madrid] : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos : Ibergarceta, D.L. 2014		
	PROGRAMA		Ing. Civil		
	TOPOGRÁFICO		625.1 L925I		

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Antonio Manuel Reyes Rodríguez		
	TÍTULO		CYPE 3D		
	PUBLICACIÓN		Madrid : Anaya Multimedia, D.L. 2015		
	PROGRAMA		Ing. Civil		
	TOPOGRÁFICO		624.17 R457m		

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	María Jesús Rubio Encinas			
	TÍTULO	Química para ingenieros civiles			
	PUBLICACIÓN	Madrid ; Sección de Publicaciones de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Universidad Politécnica de Madrid : Dextra, D.L. 2016			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	691 R896q			
	AUTOR	Brian Clegg			
	TÍTULO	50 Temas fascinantes de la física cuántica : que invita a reflexionar			
	PUBLICACIÓN	China : Blume, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	530.143 T278			

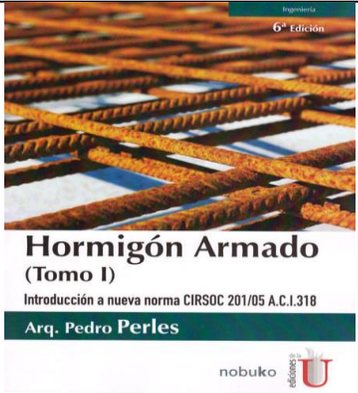
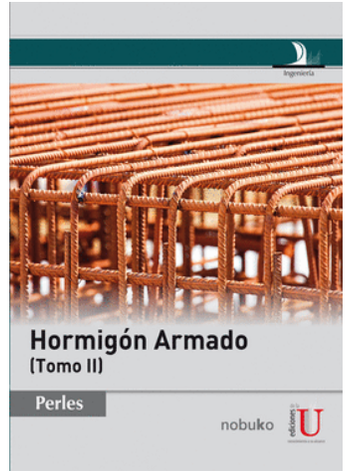
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Emilio Recuenco Aguado			
	TÍTULO	Firmes y pavimentos: de carreteras y otras infraestructuras			
	PUBLICACIÓN	[Madrid] : Garceta ; Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, D.L. 2017			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	625.8 R311f			
	AUTOR	Wilson Ernesto Vargas Vargas			
	TÍTULO	Ingeniería de tránsito : conceptos básicos			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Universidad Distrital Francisco José de Caldas, 2012			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	629.04 V297i			

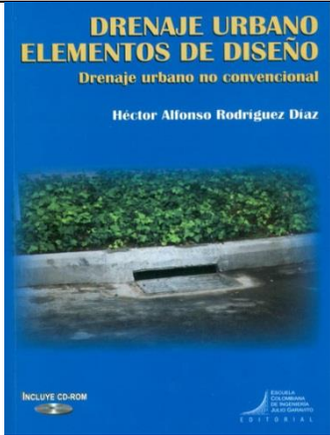
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Pedro Perles		
		TÍTULO	Hormigón armado		
		PUBLICACIÓN	Bogotá: Ediciones de la U; Nobuko, ©2011		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	620.137 P451h V.1		
		AUTOR	Pedro Perles		
		TÍTULO	Hormigón armado		
		PUBLICACIÓN	Bogotá: Ediciones de la U; Nobuko, ©2011		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	620.137 P451h V.2		

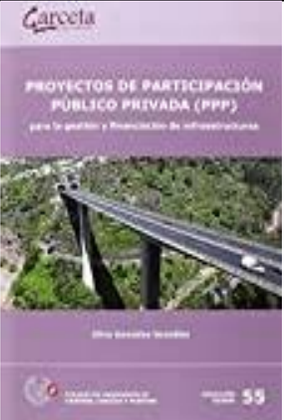
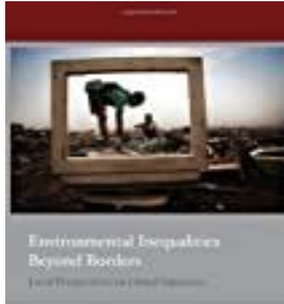
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Héctor Alfonso Rodríguez Díaz			
	TÍTULO	Drenaje urbano elementos de diseño: drenaje urbano no convencional			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito ; 2013 : Reimpresión 2015			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	625.7342 R696d			
	AUTOR	José Meseguer Ruiz			
	TÍTULO	Aerodinámica civil : efectos del viento en edificaciones y estructuras			
	PUBLICACIÓN	Madrid: Garceta Grupo Editorial: Universidad Politécnica de Madrid. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio. Instituto Universitario de Micro gravedad "Ignacio Da Riva", ©2013			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	533.62 A252			

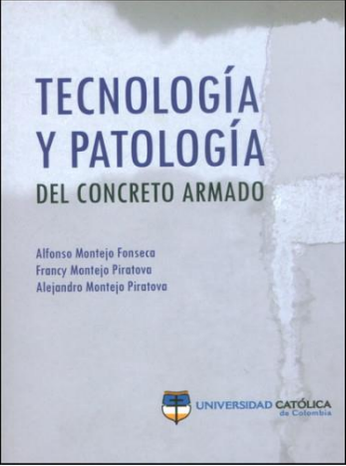
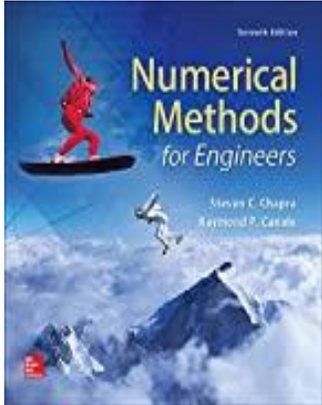
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Olivia González González			
	TÍTULO	Proyectos de participación público privadas (PPP) para la gestión y financiación de infraestructuras			
	PUBLICACIÓN	Madrid : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos ; Garceta, 2016			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	380 G643p			
	AUTOR	JoAnn Carmin			
	TÍTULO	Environmental inequalities beyond borders : local perspectives on global injustices			
	PUBLICACIÓN	Massachusetts: MIT Press, c2011			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	363.7 E614			

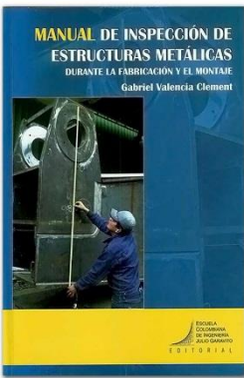
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Alfonso Montejó Fonseca		
		TÍTULO	Tecnología y patología del concreto armado		
		PUBLICACIÓN	Bogotá: Universidad Católica de Colombia, 2013		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	624.153 M775t		
		AUTOR	Steven C. Chapra		
		TÍTULO	Numerical methods : for engineers		
		PUBLICACIÓN	New York: Mc Graw Hill, 2015		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	519.5 C467n		

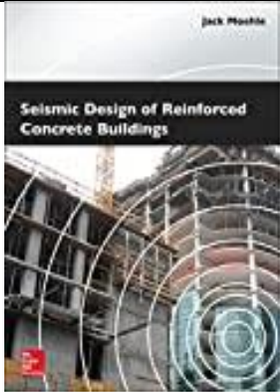
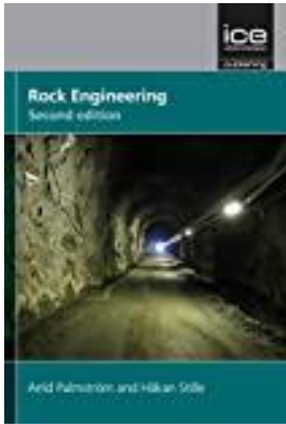
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR		Manuel Fernández Cánovas		
	TÍTULO		Hormigón: adaptado a la instrucción de recepción de cementos RC-08 a la instrucción de Hormigón estructural EHE-08		
	PUBLICACIÓN		Madrid : Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos ; Ibergarceta, 2013		
	PROGRAMA		Ing. Civil		
	TOPOGRÁFICO		624.18341 F365h		
	AUTOR		Gabriel Valencia Clement		
	TÍTULO		Manual de inspección de estructuras metálicas durante la fabricación y el montaje		
	PUBLICACIÓN		Bogotá: Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito, 2013. Reimpresión 2014		
	PROGRAMA		Ing. Civil		
	TOPOGRÁFICO		624.182 V152m		
Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil

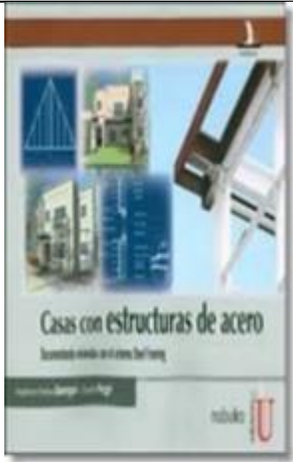
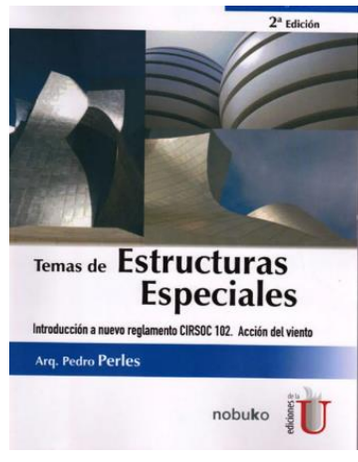
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>		
	AUTOR	Jack Moehle
	TÍTULO	Seismic design of reinforced concrete buildings
	PUBLICACIÓN	New York: Mc Graw Hill, 2015
	PROGRAMA	Ing. Civil
	TOPOGRÁFICO	693.852 M693s
	AUTOR	Arild Palmström
	TÍTULO	Rock engineering
	PUBLICACIÓN	Londres: ICE Publishing, 2015
	PROGRAMA	Ing. Civil
	TOPOGRÁFICO	624.15132 P197r

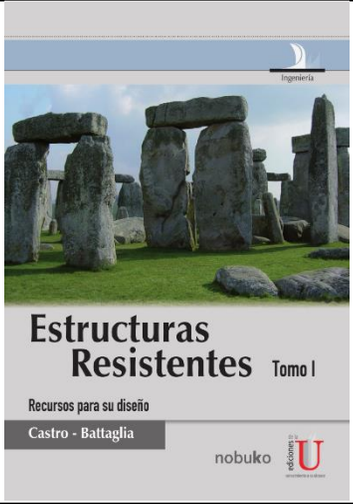
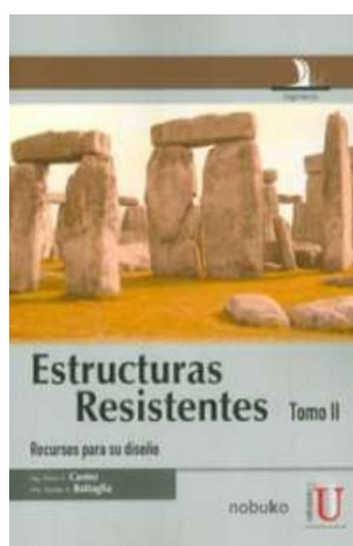
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Esteban Jáuregui		
		TÍTULO	Casas con estructuras de acero: documentado viviendas con el sistema Steel Framing		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Buenos Aires : Ediciones de la U ; Nobuko, 2013		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	721.04471 J958c		
		AUTOR	Pedro Perles		
		TÍTULO	Temas de estructuras especiales : introducción a nuevo reglamento CISROC 102		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Buenos Aires : Ediciones de la U ; Editorial Nobuko, 2016		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	690.1 P451t		

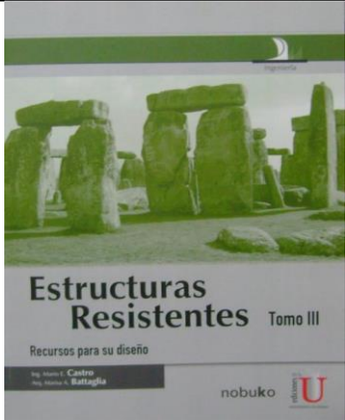
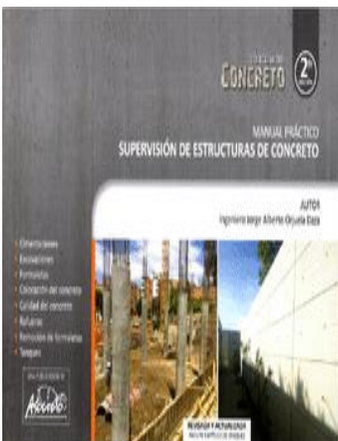
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Mario Enrique Castro			
	TÍTULO	Estructuras resistentes: recursos para su diseño			
	PUBLICACIÓN	Bogotá ` Buenos Aires : Ediciones de la U ; Nobuko, 2011			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.171 C355e V.1			
	AUTOR	Mario Enrique Castro			
	TÍTULO	Estructuras resistentes: recursos para su diseño			
	PUBLICACIÓN	Bogotá ` Buenos Aires : Ediciones de la U ; Nobuko, 2011			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.171 C355e V.2			

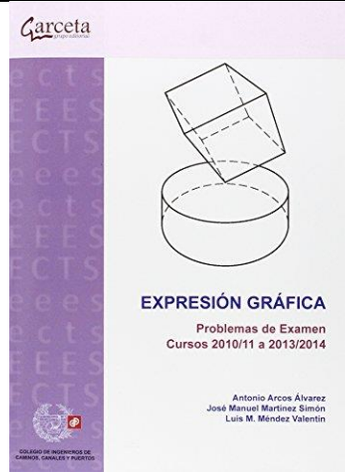
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Mario Enrique Castro			
	TÍTULO	Estructuras resistentes: recursos para su diseño			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Buenos Aires : Ediciones de la U ; Nobuko, 2011			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.171 C355e V.3			
	AUTOR	Jorge Alberto Orjuela Daza.			
	TÍTULO	Manual práctico : supervisión de estructuras de concreto			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Asociación Colombiana de productores de concreto, 2016			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.1834 O699m			

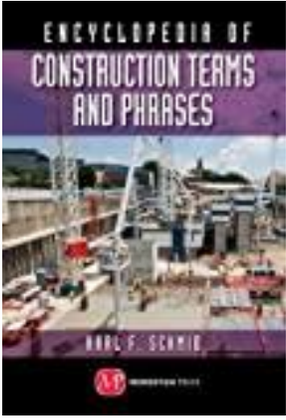
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Jorge Raúl García		
		TÍTULO	Construir como proyecto: una introducción a la materialidad arquitectónica		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U ; Nobuko, 2011		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	720.71 G215c		
		AUTOR	Antonio A. Arcos Álvarez		
		TÍTULO	Expresión gráfica : problemas de examen : cursos 2010-11 a 2013-14		
		PUBLICACIÓN	España: IberGarceta ; Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, 2014		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	743 A675e		

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Marco Rosignoli			
	TÍTULO	Bridge construction equipment			
	PUBLICACIÓN	London : Ice ; Institution of Civil Engineers, 2016			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.2 R819b			
	AUTOR	Schmid, Karl F			
	TÍTULO	Concise Encyclopedia of Construction Terms and Phrases			
	PUBLICACIÓN	New York: Momentum Press, 2013			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	690 C755			

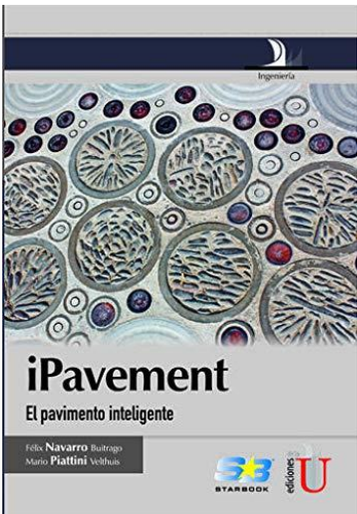
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Mikus Cirulis, Phil Wicks			
	TÍTULO	Structural Analysis			
	PUBLICACIÓN	Londres; ICE Publishing, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	624.1 C587s			
	AUTOR	Peter Wynn			
	TÍTULO	Hydraulics for civil engineers			
	PUBLICACIÓN	Londres; ICE Publishing: Thomas Telford Limited, 2015			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	627 W988h			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	William D. Callister			
	TÍTULO	Ciencia e ingeniería de materiales			
	PUBLICACIÓN	Barcelona: Reverté, 2017			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	620.1 C134c			
	AUTOR	Félix Navarro Buitrago			
	TÍTULO	iPavement : el pavimento inteligente			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Madrid : Ediciones de la U ; StarBook, 2013			
	PROGRAMA	Ing. Civil			
	TOPOGRÁFICO	625.8 N322p			

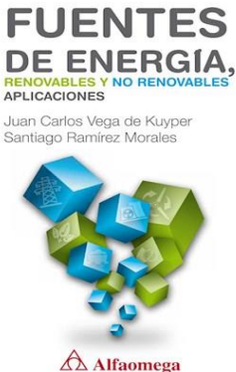
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Civil
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Pablo García-Fogeda Nuñez		
		TÍTULO	Introducción a las vibraciones		
		PUBLICACIÓN	Madrid : Alfaomega; Garceta ; Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, 2014		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	620.3 G215i		
		AUTOR	Nemecio Martiniano Nieto		
		TÍTULO	Construcción de edificios : diseñar para construir		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U, 2012		
		PROGRAMA	Ing. Civil		
		TOPOGRÁFICO	725 M386c		

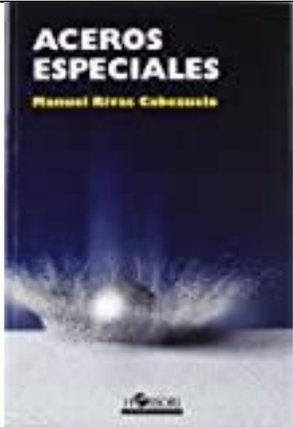
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Mecánica
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Juan Carlos Vega de Kuyper			
	TÍTULO	Fuentes de energía, Renovables y no renovables; Aplicaciones			
	PUBLICACIÓN	México D.F ; Alfaomega Grupo Editor ; ©2014			
	PROGRAMA	Ing. Mecánica			
	TOPOGRÁFICO	333.794 V422f			
	AUTOR	Manuel Rivas Cabezuelo			
	TÍTULO	Aceros para aplicaciones en frío			
	PUBLICACIÓN	Barcelona, España: Horsori Editorial S.L, 2012			
	PROGRAMA	Ing. Mecánica			
	TOPOGRÁFICO	669.142 R618a			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

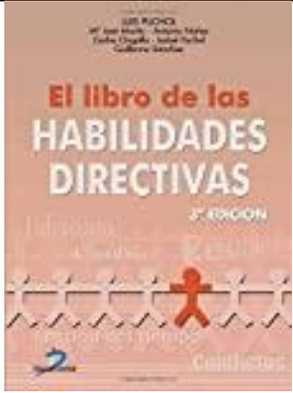
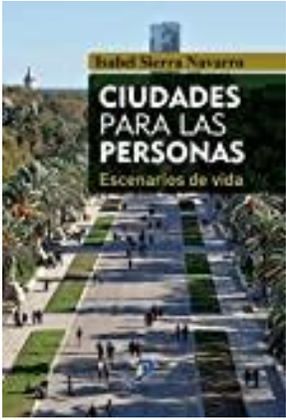
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Ing. Mecánica
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR	Manuel Rivas Cabezuelo			
	TÍTULO	Aceros especiales: metalografía- componentes-tratamiento térmico			
	PUBLICACIÓN	Barcelona : Horsori editorial, 2009			
	PROGRAMA	Ing. Mecánica			
	TOPOGRÁFICO	669.1 R618a			

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Contaduría
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR	Antonio Ángel Ramos Varón			
	TÍTULO	Hacking con ingeniería' social: técnicas para hackear humanos			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U ; Ra-ma Editorial, 2015			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	005.87 R175h			

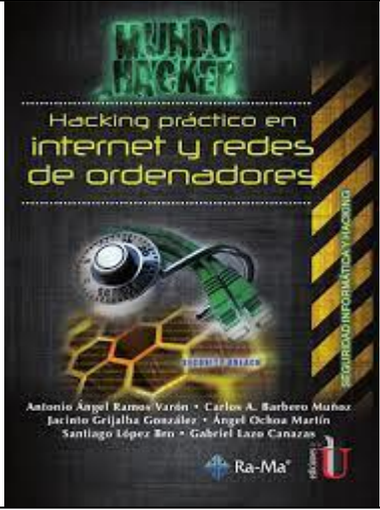
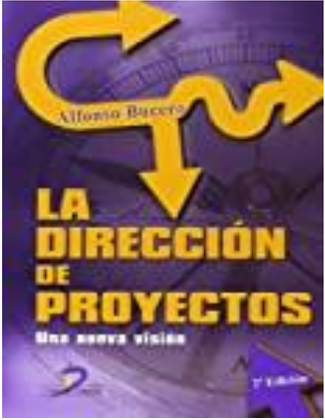
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Contaduría
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Luis Puchol			
	TÍTULO	El libro de las habilidades directivas			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Diaz de Santos, c2010			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	658.4092 P9771			
	AUTOR	Isabel Sierra Navarro			
	TÍTULO	Ciudades para las personas : escenarios de vida			
	PUBLICACIÓN	Madrid, España : Ediciones Díaz de Santos, 2015			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	307.76 S572c			

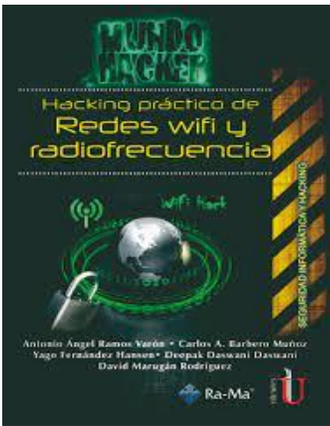
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Contaduría
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Antonio Ángel Ramos Varón			
	TÍTULO	Hacking práctico en internet y redes de ordenadores			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U, 2015			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	005.8092 R175h			
	AUTOR	Alfonso Bucero			
	TÍTULO	La dirección de proyectos : una nueva visión			
	PUBLICACIÓN	[Madrid] : Diaz de Santos, c2012			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	658.404 B918d			

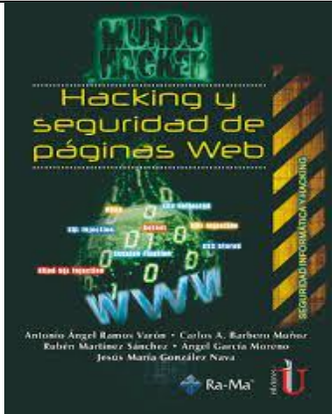
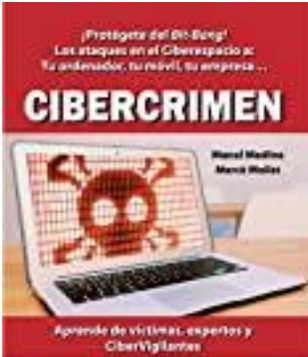
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Contaduría
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
		AUTOR	Álvaro Gómez Vieites		
		TÍTULO	Seguridad en equipos informáticos		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U, 2013		
		PROGRAMA	Contaduría		
		TOPOGRÁFICO	005.8 G569s		
		AUTOR	Antonio Ángel Ramos Varón		
		TÍTULO	Hacking práctico de redes wifi y radiofrecuencia		
		PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U ; Ra-ma, 2015		
		PROGRAMA	Contaduría		
		TOPOGRÁFICO	005.82 H175h		

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Contaduría
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Antonio Ángel Ramos Varón			
	TÍTULO	Hacking y seguridad de páginas web			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ediciones de la U ; Ra-ma Editorial, 2015			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	005.8 R175h			
	AUTOR	Manel Medina			
	TÍTULO	Cibercrimen			
	PUBLICACIÓN	Barcelona : Tibidabo Ediciones, 2015			
	PROGRAMA	Contaduría			
	TOPOGRÁFICO	364.168 M491c			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

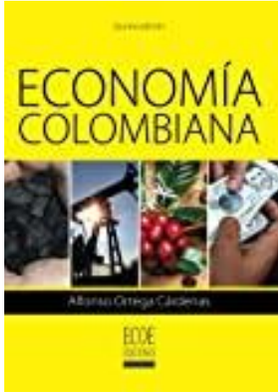
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Economía y Comercio Internacional
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Santiago Zorrilla Arena		
	TÍTULO		Cómo aprender economía: conceptos básicos		
	PUBLICACIÓN		México : Limusa, 2013		
	PROGRAMA		Economía y Comercio Internacional		
	TOPOGRÁFICO		330.01 Z887c		

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Esp. en auditoria de sistemas
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Marcial Córdoba Padilla		
	TÍTULO		Finanzas internacionales		
	PUBLICACIÓN		Bogotá : Ecoe Ediciones, 2015		
	PROGRAMA		Esp. en auditoria de sistemas		
	TOPOGRÁFICO		332.042 C911fi		

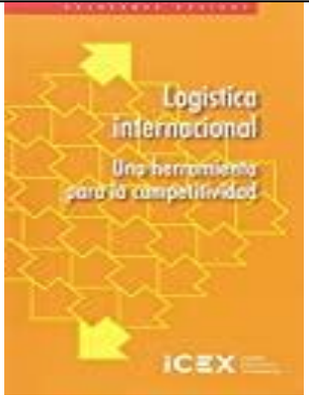
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN	Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI	Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI	Fecha de emisión:	2017-11-15
		Página:	1 de 1

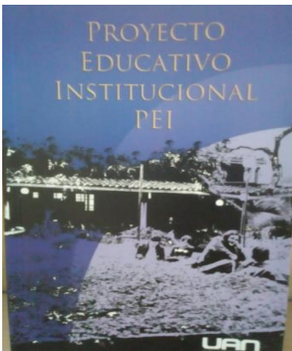
Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Esp. en auditoria de sistemas
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO</p>					
	AUTOR	Diego Baena Toro			
	TÍTULO	Sistema financiero Colombiano			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ecoe Ediciones, 2016			
	PROGRAMA	Esp. en auditoria de sistemas			
	TOPOGRÁFICO	332.09861 B139s			
	AUTOR	Alfonso Ortega Cárdenas			
	TÍTULO	Economía colombiana			
	PUBLICACIÓN	Bogotá : Ecoe Editores, 2016			
	PROGRAMA	Esp. en auditoria de sistemas			
	TOPOGRÁFICO	330.9861 0771e			

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN		Código:	GAB-F-1-021
	GESTIÓN SINABI		Versión:	1
	BOLETÍN DE NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS RECIBIDAS EN LAS COLECCIONES DEL SINABI		Fecha de emisión:	2017-11-15
			Página:	1 de 1

Boletín N° 1 / Abril / 2022

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Administración de Empresas
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Alfonso Cabrera Cánovas		
	TÍTULO		Logística internacional: una herramienta para la competitividad		
	PUBLICACIÓN		Madrid, España : ICEX, 2014		
	PROGRAMA		Administración de Empresas		
	TOPOGRÁFICO		658.503 C117I		

Sede	Sur	Período	2022-I	Programa	Publicaciones UAN
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR		Universidad Antonio Nariño		
	TÍTULO		Proyecto educativo institucional PEI		
	PUBLICACIÓN		Bogotá : Universidad Antonio Nariño, 2012		
	PROGRAMA		Publicaciones UAN		
	TOPOGRÁFICO		371.302 U588p		