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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Ariès, Philippe ; Dub, Georges			
	<b>TÍTULO</b>	Historia de la vida privada			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid : Taurus, 2005 (imp. 2023)			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>937.06 H673 V.1-V2.</b>			
	<b>AUTOR</b>	Herráez Sánchez, Ángel			
	<b>TÍTULO</b>	Texto ilustrado e interactivo de biología molecular e ingeniería genética: conceptos, técnicas y aplicaciones en ciencias de la salud			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Barcelona: Elsevier D.L. 2012			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>577.2 H565t</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Rattazzi, Alexia			
	<b>TÍTULO</b>	Lo que no te contaron acerca del Autismo: construyendo un mundo inclusivo			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Buenos Aires : Bonum, 2018			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>616.85882 R237I</b>			
	<b>AUTOR</b>	Bazin, André			
	<b>TÍTULO</b>	¿Qué es el cine?			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Rialp, 2023			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>791.43 B363q</b>			

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


## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Barceló, Pedro			
	<b>TÍTULO</b>	Breve historia de Grecia y Roma			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid : Alianza Editorial, 2014			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>940.3 B242b</b>			
	<b>AUTOR</b>	Deschaussées, Monique			
	<b>TÍTULO</b>	El intérprete y la música			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Ediciones Rialp, c2009			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>781.68 D446i</b>			

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


## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Aguilar, Carlos			
	<b>TÍTULO</b>	Cine y jazz			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Cátedra, 2014			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>785.065 A283c</b>			
	<b>AUTOR</b>	Sachan, V. K			
	<b>TÍTULO</b>	Biomedical electronics & measurement: principles, designs and applications			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	London, Florida : Paperback, 2021			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.38154 S121b</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Nieto, Albert			
	<b>TÍTULO</b>	Contenidos de la técnica pianística: didáctica y aprendizaje: aplicación práctica a los grados elemental, medio y superior de la LOGSE			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Barcelona: Boileau, 2006 2017			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>786.2 N677c</b>			
	<b>AUTOR</b>	Valls, Erick			
	<b>TÍTULO</b>	Los procedimientos: aprendizaje, enseñanza y evaluación			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	ICE, Universitat de Barcelona : Horsori, 2004			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>375.001 V195p</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Nolasco Valenzuela, Jorge Santiago			
	<b>TÍTULO</b>	Desarrollo de aplicaciones móviles con android			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bogotá : Ediciones de la U., 2016			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>005.355 N789d</b>			
	<b>AUTOR</b>	González García, Justo Luis			
	<b>TÍTULO</b>	Historia del cristianismo: obra completa: desde la era de los mártires hasta la era inconclusa			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Miami : Coediciones : Unilit, 2009			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>270.09 G643h</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024



<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Feduchi Canosa, Elena			
	<b>TÍTULO</b>	Bioquímica: conceptos esenciales			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Editorial Médica Panamericana, 2021			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>577.1 F294b</b>			
	<b>AUTOR</b>	Oppenheim, Alan V,			
	<b>TÍTULO</b>	Signals, systems & inference			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Boston : Pearson, 2016			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.3822 0621s</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024



<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Cantera Montenegro, Enrique			
	<b>TÍTULO</b>	La agricultura en la edad media			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Arco Libros, 1997, 2023			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>630.9 C229a</b>			
	<b>AUTOR</b>	Asenjo González, María			
	<b>TÍTULO</b>	Las ciudades en el occidente medieval			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid: Arco Libros, 2017			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>911.38 A816c</b>			



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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b></p>					
	<b>AUTOR</b>	González Barajas, Javier Enrique			
	<b>TÍTULO</b>	Series y transformada de Fourier para señales continuas y discretas en el tiempo: algoritmos para el desarrollo de ejercicios prácticos			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bogotá: Universidad Santo Tomás de Aquino ; OmniaScience, 2015			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>530.1552433 G643s</b>			
	<b>AUTOR</b>	Wickert, Mark			
	<b>TÍTULO</b>	Signals & systems for dummies			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Indianapolis, IN : John Wiley & Sons, 2013			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.3822 W636s</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Pons, José L.			
	<b>TÍTULO</b>	Wearable robots : biomechatronic exoskeletons			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Hoboken, N.J. : Wiley, 2008			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>617.9 W362</b>			
	<b>AUTOR</b>	González, Rafael C			
	<b>TÍTULO</b>	Digital image processing			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	New York : Pearson, 2018			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.367 G643d</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Reinkensmeyer, David J.			
	<b>TÍTULO</b>	Neurorehabilitation technology			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	London : Springer, 2023			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>615.82 R372n</b>			
	<b>AUTOR</b>	Dios Diz, Manuel			
	<b>TÍTULO</b>	Cine para convivir			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Noia (A Coruña): Toxosoutos, 2001			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>791.43 D594p</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Yadav, Abhishek			
	<b>TÍTULO</b>	Digital image processing			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bangalore: University Science Press, 2009			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.367 Y124d</b>			
	<b>AUTOR</b>	Saltzman, W. Mark			
	<b>TÍTULO</b>	Biomedical engineering : bridging medicine and technology			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Cambridge, United Kingdom ; New York : Cambridge University Press, 2015			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>610.28 S179b</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	García de Cortázar, Fernando			
	<b>TÍTULO</b>	Historia del mundo actual : 1945-1995			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Madrid : Alianza Editoria, 1996			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>930.9 G215h V1-V.2</b>			
	<b>AUTOR</b>	Edwards, Charles Henry			
	<b>TÍTULO</b>	Differential equations and boundary value problems: computing and modeling			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Upper Saddle : Pearson, 2008			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>515.35 E261d</b>			

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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Waipan, Liliana			
	<b>TÍTULO</b>	El cerebro adolescente va al aula			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Buenos Aires : Bomun, 2017			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>370.15 W142c</b>			
	<b>AUTOR</b>	Cooper, Rory A.			
	<b>TÍTULO</b>	An introduction to : rehabilitation engineering			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	New York : Taylor and Francis, 2007			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>615.82 C776a</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024



Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b></p>					
	<b>AUTOR</b>	<u>Bucher, Jay L.</u>			
	<b>TÍTULO</b>	The metrology handbook			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	[Lugar de publicación no identificado] : American Society for Quality, 2015			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>389.1 B919m</b>			
	<b>AUTOR</b>	Zgallai, Walid A.			
	<b>TÍTULO</b>	Biomedical signal processing and artificial intelligence in healthcare			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	London, United Kingdom : Academic Press, an imprint of Elsevier, [2020]			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>610.28 B615</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024



<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b>					
	<b>AUTOR</b>	Cabero Almenara, Julio			
	<b>TÍTULO</b>	Las TIC para la igualdad : nuevas tecnologías y atención a la diversidad			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bogotá: Eduforma; Magisterio, 2008			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>371.9043 T555</b>			
	<b>AUTOR</b>	Sinek, Simon			
	<b>TÍTULO</b>	Empieza con el porqué : cómo los grandes líderes motivan a actuar			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bogotá : Nomos, 2023			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>658.407124 S616e</b>			



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



## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b></p>					
	<b>AUTOR</b>	Ries, Eric			
	<b>TÍTULO</b>	El método Lean Startup : cómo crear empresas de éxito utilizando la innovación continua			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Colombia: Paidos; Planeta, 2022			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>658.11 R559m</b>			
	<b>AUTOR</b>	Entrada por titulo			
	<b>TÍTULO</b>	Manual de metrología Industrial : historia, fundamentos, conceptos y ejercicios			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Orlando, Florida : Ediciones EMD, 2021			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>389.15 M594</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

<b>Sede</b>	Sur	<b>Período</b>	2024-1	<b>Área</b>	Ingenierías
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b></p>					
	<b>AUTOR</b>	Raghavendra, N. V.			
	<b>TÍTULO</b>	Engineering metrology and measurements			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	India : Oxford University Press, 2022			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>621.0287 R141e</b>			
	<b>AUTOR</b>	Farina, Dario			
	<b>TÍTULO</b>	Introduction to neural engineering for motor rehabilitation			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Hoboken, N.J. : John Wiley & Sons, c2013			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>610.284 F225i</b>			

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

## Boletín N° 1 / Mayo / 2024

Sede	Sur	Período	2024-1	Área	Ingenierías
<p>Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo <b>TOPOGRÁFICO</b></p>					
	<b>AUTOR</b>	Flewitt, Andrew			
	<b>TÍTULO</b>	Electromagnetism for engineers			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Chichester : Jhon Wiley, 2023			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>537 F618c</b>			
	<b>AUTOR</b>	Villareal Navarro, Julio			
	<b>TÍTULO</b>	Ingeniería económica			
	<b>PUBLICACIÓN</b>	Bogotá : Pearson, 2013			
	<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería Biomédica			
	<b>TOPOGRÁFICO</b>	<b>658.15 V719i</b>			