

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

Sede	Pereira	Período	2022-2	Área	Ingeniería		
Solicite	Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO						
	F-100	AUTOR	Ghasem, Na	ayef			
Principle Engineer	es of Chemical dring Processes	TÍTULO	Principles of chemical engineering processes material and energy balances				
		PUBLICACIÓN	Boca Raton	:Taylor & Fran	cis Grou, 2015		
	NO.	PROGRAMA	Ingeniería <i>F</i>	Ingeniería Ambiental			
		TOPOGRÁFICO	660 G411 _F	•			
100	8=	AUTOR	Español Echániz, Ignacio				
	Evaluation del Impacto Ambiental.	TÍTULO	Evaluación del impacto ambiental: fundamentos		nbiental:		
	- A	PUBLICACIÓN	Madris: Dextra, 2016				
O DENTA		PROGRAMA	Ingeniería Ambiental				
		TOPOGRÁFICO	333.714 E	773e			



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

Sede	Pereira	Período	2022-2	Área	Ingeniería
Solicite	el título de su i	nterés con el núme	ero que apar	ece en el camp	oo TOPOGRÁFICO
AUTOR		AUTOR	Oloman, Co	lin	
	L and ENERGY NLANCES	TÍTULO	Material and Energy balances for engineers and environmentalists		
100		PUBLICACIÓN	London; Dis	stributed by Wo	orld Scientific, 2009
Cute Owner		PROGRAMA	Ingeniería Ambiental		
	Magnine College Princi	TOPOGRÁFICO	660 O521r	n	
		AUTOR	Reklaitis,G.	٧.	
INTROU MAT	ERIAL	TÍTULO	Introduction to material and energy balances		nd energy
PUBLICACIÓN New York : Wiley, c1983 PROGRAMA Ingeniería Ambiental TOPOGRÁFICO 620.004 R381i		PUBLICACIÓN	New York: Wiley, c1983		
		PROGRAMA	Ingeniería <i>A</i>	Ambiental	



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

Sede	Pereira	Período	2022-2	Área	Ingeniería		
Solicite	Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO						
	wirestrick	AUTOR	Emmanuel,	Kerry A.			
	-	TÍTULO	What we kn	What we know about climate change			
K		PUBLICACIÓN	Cambridge,	Mass. : MIT P	ress, c2012		
	IMATE	PROGRAMA	Ingeniería Ambiental				
	TOPOGRÁFICO 363.73874 E531			E531w			
CS RIM IPCLIDES	H SEED OF T	AUTOR	Himmelblau, David Mautner		er		
	NCIPLES ULATIONS IN . ENGINEERING	TÍTULO	Basic principles and calculations in chemical engeneering				
DAVID M. HIMMEI SIZ	AU • JAMES B. RIGGS	PUBLICACIÓN	Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall, c2		Prentice Hall, c2012		
		PROGRAMA	Ingeniería Ambiental				
PRINCIPE MALE AND CO	INTERATIONAL SERVIS W TOR MARKET COMMITTING STUDIOUS	TOPOGRÁFICO	660.2 H65	8b + CD Rom			



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

Sede	Pereira	Período	2022-2	Área	Ingeniería		
Solicite	Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO						
	A)		Seoánez Ca	Seoánez Calvo, Mariano			
CONTAN	DO DE LA MINACIÓN BFÉRICA	TÍTULO		Tratado de la contaminación atmosférica: problemas, tratamiento y gestión			
Problemas, tra	tamiento y gestión SEDÁNEZ CALVO ero de Muntaio	PUBLICACIÓN	Madrid, Esp 2002	aña : Edicione	s Mundi-Prensa,		
18		PROGRAMA	Ingeniería Ambiental				
	Second Second	TOPOGRÁFICO	363.7392 S478t				
1	- // B	AUTOR	Rubio Encinas, María Jesús				
		TÍTULO	Química para ingenieros civiles				
		PUBLICACIÓN	Madrid; Dextra, 2016				
	illi il la	PROGRAMA	Ingeniería Civil				
O GOM		TOPOGRÁFICO	691 R896q				



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

Sede	Pereira	Período	2022-2	Área	Ingeniería	
Solicite	Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo TOPOGRÁFICO					
	AUTOR Kolangui Nisanof, Tamara					
EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE Y SU SUSTENTABILIDAD		TÍTULO	El cuidado del medio ambiente y su sustentabilidad			
PUE		PUBLICACIÓN	México: Limusa, 2014			
FOR MAN IDICACCIO PARAMA NZ		PROGRAMA	Ingeniería Ambiental			
TOPOGRÁFICO 363.7 K830c						