



Informes Técnicos (Núcleo Académico Básico)

Fecha de Emisión: 23 de mayo del 2014 13:39 hrs.

Institución(es) sede(s):

BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA

Referencia: 000417

Nombre del Programa:

DOCTORADO EN CIENCIAS (FISICA APLICADA)

Detalle

Año de publicación	Autor	Título del reporte	Instancia a la que se presenta el reporte	Autor principal a	Varios autores	Posición del autor	Lista de autores		
2013	CORDERO DAVILA,ALBERTO	CÁLCULO DE LA FUERZA DE FRICCIÓN EN EL PULIDO DE SUPERFICIES ÓPTICAS UTILIZANDO PROCESAMIENTO NUMÉRICO, DISTRIBUIDO Y PARALELO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA UTM		Χ		Moisés Emmanuel Ramírez Guzmán, Alejandro López López, Jorge González García, Agustín Santiago Alvarado, Graciela Castro González, Víctor M. Cruz Martínez, Alberto Cordero Dávila		
		CREACIÓN DE UN LABORATORIO DE PROCESAMIENTO NUMÉRICO DISTRIBUIDO Y PARALELO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA UTM		Χ		Moisés Emmanuel Ramírez Guzmán, Graciela Castro González, Jorge González García, Agustín Santiago Alvarado, Alejandro López López, Víctor M. Cruz Martínez, Alberto Cordero Dávila, Carlos Ignacio Robledo Sánchez		
		MEDICIONES EXPERIMENTALES DEL ERROR EN UNA SUPERFICIE ÓPTICA USANDO LA PRUEBA DE RONCHI	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA UTM		Х		J. González García, A. Cordero Dávila, C. Robledo Sánchez, A. Santiago Alvarado, V. Cruz Martínez, M. Ramírez Guzmán, E. López López, G. Castro González		
	Total de inform	es técnicos de CORDERO DAVILA, ALBER	ΓO en 2013=	3					
2013	MARTINEZ BRAVO,OSCAR MARIO	PROPOSAL FOR A SEGMENTED WATER CHERENKOV DETECTOR AT LAGO-MEXICO	LAGO COLLABORATION		Χ		Oscar Martinez, Humberto Salazar, Jorge Cotzomi, Ruben Conde		
	Total de informes téc	cnicos de MARTINEZ BRAVO,OSCAR MAR	IO en 2013=	1					
Total de informes técnicos en 2013= 4									
2012	MARTI PANAMEÑO,ERWIN JOSE ARMANDO	ACOPLADOR BIDIRECCIONAL CONFORMADO POR DOS NANOFIBRAS ÓPTICAS.	VIEP-BUAP			1			
		IMPROVED ABCD TECHNIQUE FOR HIGH PERFORMANCE THZ DETECTION	CONACYT			1			
		NANOESTRUCTURAS NO LINEALES PARA COMPONENTES FOTÓNICAS	CONACYT			1			
Total de informes técnicos de MARTI PANAMEÑO, ERWIN JOSE ARMANDO en 2012 = 3									
2012	MARTINEZ BRAVO,OSCAR MARIO	SISTEMA DE ADQUISICION PARA CUATRO CANALES ANALOGICOS	COLABORACION LAGO, CHIMBORAZO ECUADOR		Χ		Ruben Conde, Humberto Salazar, Oscar Martinez, Luis Villaseñor		
		WATER TRUKING AND LOCAL SOURCES FOR HAWC	HAWC COLLABORATION	2	X		oscar martinez, Humberto Salazar, Jorge Cotzomi, Epifanio Ponce		

		Total de informes técnico	s en 2012= 5			
2011	MARTINEZ BRAVO,OSCAR MARIO	PROGRAMA ESPACIAL UNIVERSITARIO	FORO CONSULTIVO "FORMACION DE RECURSOS HUMANOS"	X	1	o. Martinez. H. Salazar, B. Khrenov, G. Garipov, P. Kimov, E.Ponce, J. Cotzomi
	Total de informes te	écnicos de MARTINEZ BRAVO,OSCAR MA	RIO en 2011= 1			
2010	MARTINEZ BRAVO,OSCAR MARIO	PROPUESTA DE INSTRUMENTACION CIENTIFICA COMO CARGA UTIL EN SATELITES	FORO "INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA" AGEN	X	1	oscar martinez, Boris Khrenov, G. Garipov, P. klimov, H. Salazar, E. Ponce, J. Cotzomi
	Total de informes te	écnicos de MARTINEZ BRAVO,OSCAR MAI	RIO en 2010= 1			
		Total de informes técnico	s en 2010= 1			
2009	MARTINEZ BRAVO,OSCAR MARIO	FDE OPERATION READINESS REVIE	COLABORACION DEL OBSERVATORIO PIERRE AUGER	X	1	Oscar Martinez Bravo, Frederick Kuehn, Mario Pimenta, Ruben Squartini, and Tiina Suomijärvi
	Total de informes te	écnicos de MARTINEZ BRAVO,OSCAR MA	RIO en 2009= 1			
		Total de informes técnico	s en 2009= 1			

Total de informes técnicos de MARTINEZ BRAVO, OSCAR MARIO en 2012=

Total de informes técnicos de 2009 a 2014 = 12