



## Informes Técnicos (Núcleo Académico Básico)

Fecha de Emisión: 23 de mayo del 2014 13:59 hrs.

Institución(es) sede(s): BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA  
 Referencia: 000413  
 Nombre del Programa: DOCTORADO EN CIENCIAS (MATEMATICAS)

### Detalle

Año de publicación	Autor	Título del reporte	Instancia a la que se presenta el reporte	Autor principal	Varios autores	Posición del autor	Lista de autores
2014	DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA	SEGUNDA ETAPA PROYECTO DE GRUPO CONOCAYT 128005 TOPOLOGÍA DE CONTINUOS Y DINÁMICA HOLOMORFA	CONACYT	X		1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO
<b>Total de informes técnicos de DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA en 2014= 1</b>							
<b>Total de informes técnicos en 2014= 1</b>							
2013	DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA	PRIMERA ETAPA DEL PROYECTO TOPOLOGÍA DE CONTINUOS Y DINÁMICA HOLOMORFA	CONACYT	X		1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO
<b>Total de informes técnicos de DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA en 2013= 1</b>							
2013	JIMENEZ POZO,MIGUEL ANTONIO	ARBITRAJES, EVALUACIONES Y REVISIONES	CONACYT, BUAP, REVISTAS INTERNACIONALES Y OTROS	X		1	M. A. JIMENEZ POZO
<b>Total de informes técnicos de JIMENEZ POZO,MIGUEL ANTONIO en 2013= 1</b>							
2013	REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA	SOBRE LA SEVERIDAD DE RUINA EN EL MODELO CLÁSICO DE POISSON	MATE COMPU 2013,ISBN 978-959-18-0902-5,		X	2	Francisco Tajonar Sanabria, Hortensia Reyes Cervantes, Hugo Cruz Suárez Victor Hugo Vázquez Guevara
		UN ESTUDIO NUMÉRICO SOBRE LA RAPIDEZ DE CONVERGENCIA DE LA PRUEBA ASINTÓTICA DE NO INFERIORIDAD	MATE COMPU 2013,ISBN 978-959-18-0902-5		X	3	José Juan castro Alva Félix Almendra Arao Hortensia Reyes Cervantes
		UNA APLICACIÓN DEL ANÁLISIS DE SUPERVIVENCIA CON PUNTOS DE CAMBIO EN LA FUNCIÓN DE RIESGO	UNIVERSIDAD DE CIENCIAS PEDAGÓ, MATE COMPU 2013,		X	3	Guadalupe Yoanna Arenas Martínez Francisco Tajonar Sanabria Hortensia Reyes Cervantes
<b>Total de informes técnicos de REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA en 2013= 3</b>							
<b>Total de informes técnicos en 2013= 5</b>							
2012	DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA	DINÁMICA DE FUNCIONES MEROMORFAS	VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN, BUAP	X		1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO
<b>Total de informes técnicos de DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA en 2012= 1</b>							
2012	ESCOBEDO CONDE,RAUL	ESTANCIAS POSDOCTORALES VINCULADAS AL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL POSGRADO NACIONAL 2012 (2)	CONACYT	X		1	
			CONACYT	X		1	

ESTANCIAS POSDOCTORALES VINCULADAS AL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL POSGRADO NACIONAL 2012 (3)

ESTANCIAS POSDOCTORALES VINCULADAS AL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL POSGRADO NACIONAL 2012 (4)

EVALUACIÓN DE PROYECTO DOCTORAL

EVALUACIÓN PROYECTO DE POSGRADO PARA LA UACM

CONACYT

X

1

UNAM

1

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LA CIUDAD DE MÉXICO

1

**Total de informes técnicos de ESCOBEDO CONDE,RAUL en 2012= 5**

2012	REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA	ANÁLISIS BAYESIANO DE LAS CONCENTRACIONES DE OZONO EN LA ESTACIÓN MERCED	XXVII FORO NACIONAL DE ESTADÍSTICA	X	2	Sara Rodríguez Rodríguez Hortensia Reyes Cervantes Gabriel Huerta Humberto Vaquera, Paulino Pérez
		ANÁLISIS BAYESIANO DE VALORES EXTREMOS DE OZONO EN PEDREGAL	5 SEMANA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICAYPROBA-5SIEP	X	2	Sara Rodríguez R., Hortensia J. Reyes C., Francisco Tajonar S. Gabriel Huerta, Paulino Pérez R. y Humberto Vaquera H.
		ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LOS ÍNDICES DE CONTAMINACIÓN EN LA PRESA DE VALSEQUILLO	ESTADÍSTICA EN EL MEDIO AMBIENTE Y SUS USOS,	X	3	Aurelia González Miguel Ernesto Mangas Ramírez Hortensia Reyes Cervantes Hugo Cruz Suárez
		DESCRIPCIÓN SOBRE EL NÚMERO DE EGRESADOS DE LAS GENERACIONES 2000-2004 EN DOS CARRERAS DE LA BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA: LICENCIATURAS EN MATEMÁTICAS Y MATEMÁTICAS APLICADAS	IX ENCUENTRO PARTICIPACIÓN DE LA MUJER EN LA CIENC	X	2	Jacabel Díaz Hortensia Reyes Hugo Cruz Flaviano Godínez
		ELECCIÓN DE VARIABLES METEOROLÓGICAS RELACIONADAS CON OZONO EN LA ESTACIÓN PLATEROS	26 FORO NACIONAL DE ESTADÍSTICA	X	2	Sara Rodríguez Rodríguez, Hortensia J. Reyes Cervantes, Humberto Vaquera Huerta, Paulino Pérez Rodríguez
		MODELOS MIXTOS EN EL ESTUDIO DEL CARBONO ORGÁNICO DELA HOJARASCA ENUNA ZONA DETEZIUTLÁN, PUEBLA	5 SEMANA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICAYPROBA-5SIEP	X	3	Ana Aleyda Oroza Hernández Gladys Linares Fleites, Hortensia Josefina Reyes Cervantes.
		REGRESIÓN DE COMPONENTES PRINCIPALES EN ESTUDIOS DE CARBONO ORGÁNICO EN SUELOS DE TEZIUTLÁN, PUEBLA.	5 SEMANA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICAYPROBA-5SIEP	X	3	Gabriela López Pineda (1), Gladys Linares Fleites (2), Hortensia Josefina Reyes Cervantes
		UNA DESCRIPCIÓN ESTADÍSTICA DE LAS GENERACIONES 2010-2011 RESPECTO A LA MATERIA DE MATEMÁTICAS BÁSICAS PARA LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS.	5 SEMANA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICAYPROBA-5SIEP	X	2	Selene Hernández Guerra, Hortensia Reyes Cervantes, Flaviano Godínez Jaimés

**Total de informes técnicos de REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA en 2012= 8**

**Total de informes técnicos en 2012= 14**

2011	ESCOBEDO CONDE,RAUL	ARBITRAJE DE ARTÍCULO	INDIAN JOURNAL OF MATHEMATICS		1	
		ARBITRAJE DE ARTÍCULO	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS		1	
		ARBITRAJE DE ARTÍCULO	REVISTA: ADVANCED IN PURE MATHEMATICS		1	
		ESTANCIAS POSDOCTORALES VINCULADAS AL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL POSGRADO NACIONAL, 2011 (3)	CONACYT		1	
		ESTANCIAS POSDOCTORALES 2011	CONACYT		1	
		EVALUACIÓN DE PROYECTO DOCTORAL	UAEMEX		1	

**Total de informes técnicos de ESCOBEDO CONDE,RAUL en 2011= 6**

2011	FRAGUELA COLLAR,ANDRES	EVALUACIÓN DE SOLICITUD DE ESTANCIA POSTDOCTORAL DE ASUR GUADARRAMA SANTANA	CONACYT	X	1	Andrés Fraguela
		EVALUACIÓN DEL PROYECTO CONACYT OPERADORES PSEUDODIFERENCIALES	CONACYT	X	1	Andres Fraguela
		EVALUACIÓN DEL PROYECTO CONACYT 000000000151792 MÉTODOS NUMÉRICOS MULTIDOMINIO: DISEÑO, ANÁLISIS Y APLICACIONES	CONACYT	X	1	Andres Fraguela
		EVALUACIÓN DEL PROYECTO TITULADO DINÁMICA DE FUNCIONES ENTERAS Y MEROMORFAS	FCFM-BUAP	X	1	Andres Fraguela
		EVALUACIÓN DEL PROYECTO TITULADO SEMINARIO DE MATEMÁTICAS APLICADAS	FCFM-BUAP	X	1	Andres Fraguela
		EVALUACIÓN DEL PROYECTO TOPOLOGÍA DE CONJUNTOS Y DINÁMICA HOLOMORFA	FCFM-BUAP	X	1	Andrés Fraguela
		REVISIÓN DEL ARTÍCULO OPTIMIZATION OF A PUMPING SHIP TRAJECTORY TO CLEAN OIL CONTAMINATION IN THE OPEN SEA.	REVISTA MATHEMATICAL AND COMPUTER MODELLING	X	1	Andres Fraguela
		REVISIÓN DEL ARTÍCULO SOLUCIÓN DEL PROBLEMA INVERSO EN DIFUSIÓN UNIDIMENSIONAL	REVISTA CIENCIA E INGENIERÍA - VENEZUELA	X	1	Andres Fraguela

**Total de informes técnicos de FRAGUELA COLLAR,ANDRES en 2011= 8**

2011	REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA	MODELACIÓN DE FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS USANDO PROCESOS DE POISSON NO HOMOGÉNEOS	XXV FORO NACIONAL DE ESTADÍSTICA	X	2	Nahun Israel Loya Monaresa, Hortensia J. Reyes Cervantes, Francisco J. Ariza Hernández
------	------------------------------------	---	----------------------------------	---	---	--

**Total de informes técnicos de REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA en 2011= 1**

**Total de informes técnicos en 2011= 15**

2010	DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA	EL CONJUNTO RESIDUAL EN EL CONJUNTO DE JULIA	VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN BUAP	X	1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO
		INFORME FINAL DEL PROYECTO CONACYT TEORÍA DE CONTINUOS Y DINÁMICA HOLOMORFA	CONACYT	X	1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO

**Total de informes técnicos de DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA en 2010= 2**

2010	ESCOBEDO CONDE,RAUL	ESTANCIAS POSDOCTORALES 2010	CONACYT		1	
		EVALUACIÓN DE PROYECTO DOCTORAL	FACULTAD DE CIENCIAS UNAM		1	
		EVALUACIÓN DE PROYECTO DOCTORAL	CONACYT		1	

**Total de informes técnicos de ESCOBEDO CONDE,RAUL en 2010= 3**

2010	FRAGUELA COLLAR,ANDRES	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE BECA AL EXTRANJERO DE MONICA ITZURI DELGADO CARRILLO	CONACYT	X	1	Andrés Fraguela
		EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE BECA AL EXTRANJERO DE RONALD RICHARD JIMENEZ MUNGIA	CONACYT	X	1	Andres Fraguela
		REVISIÓN DEL ARTÍCULO METHODOLOGY FOR STABLE AND ACCURATE RESOLUTION OF THE INVERSE HEAT CONDUCTION PROBLEM	REVIATA IPSE	X	1	Andrés Fraguela

**Total de informes técnicos de FRAGUELA COLLAR,ANDRES en 2010= 3**

2010	GREBENNIKOV,ALEXANDRE	SPECIAL MEASUREMENT SCHEME FOR ELECTRICAL TOMOGRAPHY AND ITS COMPUTER SIMULATION	GESIIMAPRIMERA REUNION DE OTOÑO DE COMUNIICACION	X	1	Alexandre Grebennikov
------	-----------------------	--	--	---	---	-----------------------

**Total de informes técnicos de GREBENNIKOV,ALEXANDRE en 2010= 1**

2010	REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA	MODELACIÓN DE LOS FACTORES AMBIENTALES EN NIVELES ALTOS DE OZONO	ASOCIACIÓN MEXICANA DE ESTADÍSTICA	X	2	Sara Rodríguez, Hortensia Reyes, Gladys Linares, Humberto Vaquera
------	------------------------------------	--	------------------------------------	---	---	---

**Total de informes técnicos de REYES CERVANTES,HORTENSIA JOSEFINA en 2010= 1**

**Total de informes técnicos en 2010= 10**

2009	ALEKSANDROV,VLADIMIR	COLABORACION TECNICA Y CIENTIFICA ENTRE BUAP Y MSU (RUSIA)	IV REUNION DE COMISION MIXTA DE COOPERACIONTECNICA	X	1	V.Alexandrov, C.Ramires Romero,H.Salazar, E.Soto.
------	----------------------	--	--	---	---	---

**Total de informes técnicos de ALEKSANDROV,VLADIMIR en 2009= 1**

2009	DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA	SEGUNDA ETAPA DEL PROYECTO TEORÍA DE CONTINUOS Y DINÁMICA HOLOMORFA	CONACYT	X	1	PATRICIA DOMÍNGUEZ SOTO
------	-------------------------	---	---------	---	---	-------------------------

**Total de informes técnicos de DOMINGUEZ SOTO,PATRICIA en 2009= 1**

2009	ESCOBEDO CONDE,RAUL	ESTANCIAS INTERNACIONALES 2009	CONACYT	X	1	
------	---------------------	--------------------------------	---------	---	---	--

**Total de informes técnicos de ESCOBEDO CONDE,RAUL en 2009= 1**

**Total de informes técnicos en 2009= 3**

**Total de informes técnicos de 2009 a 2014 = 48**