

Miércoles 9 de noviembre de 2022

Número Cartel	Nombre	Apellidos	Título	
60	GERMAN	AGUIRRE	LEON	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES CERÁMICOS AVAN
12	TANIA ABIGAIL	ARREDONDO	CONTRERAS	EL RIFT DEL RÍO GRANDE EN MÉXICO: ROCAS FÉLSICAS ANOROG
27	GUILLERMO E.	ARTEAGA	MACKINNEY	NANOPARTICULAS DE DIOXIDO DE TITANIO EN ALIMENTOS: CONC
3	ARTURO JOAQUÍN	BARRÓN	DIAZ	CARACTERIZACIÓN POR FRXP Y MEB DE LOS TECHOS DE ASBEST
21	ARTURO JOAQUÍN	BARRÓN	DIAZ	ANÁLISIS GEOQUÍMICOS E ISOTOPICOS EN LAVAS DE 540 MA COM
40	MARCOS ALAN	COTA	LEAL	EVALUATION OF ALUMINA NANOFIBERS FOR DIMETHYL ETHER PR
4	ARACELY	DEL ÁNGEL	DE LA CRUZ	ANALISIS DE PARTICULAS DE SALES EFLORESCENTES DEL PASIVO
37	LUIS ENRIQUE	DOMINGUEZ	CORONA	DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMA DE CONTROL TÉRMICO PRO
25	ABRAHAM SAUL	ENCINAS	HUERTA	CHARACTERIZATION SYSTEM FOR ZNO-BASED GAS SENSORS.
55	JOSÉ AARÓN	ESQUIVEL	OVILLA	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE HFO2 PA
23	NOHEMY SUGUEY	FLORES	LOPEZZ	PROPIEDADES BACTERICIDAS DE NANOPARTÍCULAS DE COBRE EI
34	JUDITH	FORTIZ	HERNÁNDEZ	ESTUDIOS DE PELICULAS BIOPOLIMERICAS DE QUITOSANO MAS E
30	YULISSA	GARCÍA	SANABRIA	SYNTHESIS OF SCHIFF BASE TYPE LIGANDS DERIVADE FROM AMI
42	JORGE ALBERTO	GARCÍA	VALENZUELA	THREE-STEP SYNTHESIS OF TRANSPARENT COPPER IODIDE THIN
9	BELEM	GONZÁLEZ	GRIJALVA	APLICACIÓN DEL MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO PHEN
32	ANDRES VIRGILIO	GUTIÉRREZ	VELÁSQUEZ	NANOPARTÍCULAS DE ORO EMBEBIDAS EN SÍLICA (AU-SIO2) PARA
41	SAMARIA JOHANA	GUTIÉRREZ	FELIX	PEGYLATION EFFECT ON LOCALIZED SURFACE PLASMON OF DIFF
2	J.E.	HERNANDEZ	AMBROSIO	FRX Y MEB DE EFLORESCENCIAS EXPERIMENTALES DERIVADAS D
29	AMERICA ELENISSE	HERNANDEZ	ZAZUETA	SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF SCHIFF BASE TYPE LIGA
48	JAVIER	HERNANDEZ	PAREDES	CRECIMIENTO DE PELÍCULAS DE SULFURO DE PLOMO POR BAÑO
44	JOSÉ ALEJANDRO	HERNÁNDEZ	MURRIETA	EVALUACIÓN ANTIBACTERIANA DEL COMPLEJO LISOZIMA-GALATC
7	A.P.	HERRERA	BUSTAMANTE	FRX DE WOLLASTONITA SINTÉTICA VS NATURAL DEL LABORATOR
16	G. I	HERRERA	ACOSTA	FRX Y PETROGRAFÍA DE UNA NUEVA PIEZA DEL ROMPECABEZAS I
43	ALEXIA GUADALUPE	HOLGUÍN	ACUÑA	MODIFICACIÓN QUÍMICA DE LISOZIMA CON GALATO DE EPIGALOC
46	KARLA ALEJANDRA	LÓPEZ	GASTÉLUM	POLÍMERO DE COORDINACIÓN DE UN COMPLEJO DE COBRE(II) CC
59	ISIDORO	LÓPEZ	MIRANDA	CARACTERIZACIÓN DE MANIQUÍES ÓPTICOS DE GEL DE PARAFINA

51	AMIR DARÍO	MALDONADO	ARCE	ESTUDIO MEDIANTE SAXS DE LA FASE LAMELAR DEL SISTEMA AO
35	JORGE ALBERTO	MÁRQUEZ	ESCALANTE	DESIGNING ARABINOXYLAN BASED BIOMATERIALS: EFFECT OF FE
20	DANIELA	MARTÍNEZ	VALENCIA	RESTOS VOLCÁNICOS EDIACARANOS DE LA FORMACIÓN STIRLING
57	LUIS MIGUEL	MEDINA	ZAZUETA	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICA
45	JOCELYN	MILLAN	SEAMAN	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE NANOPART
22	VALERIA	MIRANDA	ARIZMENDI	MACROMOLECULAR CHARACTERISTICS OF SULFATED EXTRACELLI
54	FABIOLA CAROLINA	MIRANDA	CASTRO	SÍNTESIS BIOGÉNICA DE NANOMATERIALES CON POTENCIAL APLI
14	CASANDRA MAYLEE	MORENO	GARCÍA	EL VOLCANISMO FÉLSICO DEL RIFT DEL RIO GRANDE EN CHIHUAH
50	ADRIAN	NAVARRO	BADILLA	SINTESIS VERDE DE PUNTOS CUANTICOS DE CARBONO UTILIZAND
39	CÉSAR ALBERTO	OLIVARRIA	PARRA	SÍNTESIS DE HIDROGELES DE POLI(N-ISOPROPILACRILAMIDA) Y Q
49	JOSÉ AGUSTÍN	PARADA	PERALTA	PROCESADO LÁSER DE PATRONES LINEALES EN GRAFENO MODIF
1	GRECIA	PAVLOVICH	CRISTOPULOS	ORAL BIOACCESSIBILITY OF METAL(OID)S IN COMMERCIAL ZEOLIT
26	IDANIA EMEDITH	QUINTERO	REYES	EFECTO DE LA TEMPERATURA SOBRE LA ACTIVIDAD ENZÍMICA
17	FRANCISCO JAVIER	QUIRÓZ	AVECHUCO	ESTUDIO PETROGRÁFICO DE DIQUES ALTERADOS DE COMPOSICI
36	AGUSTÍN	RASCON	CHU	FERULATED PECTIN MICROPARTICLES AS DOXORRUBICIN-CARRIE
24	DANIEL ALEJANDRO	ROBINSON	RODRÍGUEZ	"SÍNTESIS POR COMBUSTIÓN DE CAAL2O4:EU3+, DY2+ Y SU CARA
13	PERLA GUADALUPE	ROBLES	ROBLES	ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS PARA IDENTIFICAR AL RIFT DEL F
10	LUIS ANTONIO	ROJO	MENDEZ	COMPLEJIDAD DE ANÁLISIS E IMPLICACIONES PARA EL RECONOC
38	JOSÉ RAMÓN	RUIZ	BELTRÁN	ESTUDIO DE PELÍCULAS DE CDS:CU OBTENIDAS POR DEPOSICIÓN
18	E.M.	SÁNCHEZ	LOERA	PETROGRAFÍA Y FRXP DE LOS INTRUSIVOS LARAMÍDICOS Y DIQU
5	C:J.	TAPIA	ENRIQUEZ	CREACIÓN DE CRISTALES SINTÉTICOS DE BISMUTO: UN ANALISIS
19	JESÚS FERNANDO	TAPIA	TRINIDAD	PETROGÉNESIS DE LAS ROCAS FILONIANAS DE LA FORMACIÓN LA
47	ANA VICTORIA	TAPIA	GASTÉLUM	SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y EVALUACIÓN DE A
6	C.T.	VALDEZ	BADERRAMA	FRX DE CRISTALES DE SULFATO DE COBRE SINTÉTICO: UN MATEF
11	ALEJANDRA	VALLE	CARO	BIOESTRATIGRAFÍA Y PALEOAMBIENTES DEL PLEISTOCENO FINAL
28	JUDAS TADEO	VARGAS	DURAZO	PREPARACIÓN DE NUEVAS BASES DE SCHIFF DERIVADAS DE ANA
52	CLAUDIA	VÁSQUEZ	LÓPEZ	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y BIOLÓGICAS DE CC
31	SYLVIA ILYANA	VEGA	NORIEGA	COMPUESTOS FENÓLICOS Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE EN HARIN
8	LUIS ALONSO	VELDERRAIN	ROJAS	ESTUDIO DE PROPIEDADES MAGNÉTICAS EN MATERIALES ROCOS
15	JESUS ROBERTO	VIDAL	SOLANO	CARACTERIZACIÓN Y PUESTA EN EVIDENCIA DE ROCAS HIPERALC