

## Trabajos Presentados (Núcleo Académico Básico)

Institución(es) sede(s): UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
 Referencia: 003767  
 Nombre del Programa: MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE PROCESOS

### Resumen

Año de publicación	Tipo de trabajo nacional			
	Artículo in Extenso	Conferencia magistral	Ponencia	Poster
2012	4	0	0	1
2011	2	0	0	2
2010	3	0	4	1
2009	2	0	7	15
2008	0	0	5	4
2007	0	0	2	6

Año de publicación	Tipo de trabajo internacional			
	Artículo in Extenso	Conferencia magistral	Ponencia	Poster
2011	0	0	2	1
2010	0	0	5	2
2007	0	0	0	1

### Detalle

Año de publicación	Tipo de trabajo	Autor	Título del trabajo	Nacionalidad
2012	1) NACIONAL	FOUCONNIER,BENOÎT AUGUSTE ROGER	EFFECTO DE LA PRESENCIA DE AGREGADOS [CTAB]/[SiO <sub>2</sub> ] SOBRE LA FORMACIÓN Y ESTABILIDAD DE EMULSIONES HEXADECANO/AGUA EN PRESENCIA DE NaCl.	México
			EXTRACCIÓN SUPERCRÍTICA CON CO <sub>2</sub> DE LOS COMPUESTOS FLOVONOIDEOS PRESENTES EN EQUISETUM ARVENSE Y SU INCORPORACIÓN EN NANOEMULSIONES ACEITE-EN-AGUA.	México
			FORMULACIÓN DE EMULSIONES ESTABILIZADAS CON NANOCRISTALES DE CERA	México
		NUÑEZ CORREA,SARA	PROPIEDADES HIDROGENANTES DE CATALIZADORES DE PT SOPORTADOS EN ÓXIDOS MIXTOS EN LA HDS PROFUNDA DEL 4,6-DIMETIL-DIBENZOTIOFENO	México
		PEREZ PASTENES,HUGO	SIMULACIÓN EN COMSOL MULTIPHYSICS® DE UN REACTOR DE MEMBRANA DE LECHO EMPACADO DE LA DESHIDROGENACIÓN OXIDATIVA DE PROPANO PARA OBTENER PROPILENO	México
<b>Total de 1) NACIONAL en 2012 = 5</b>				
<b>Total de trabajos presentados en 2012 = 5</b>				
2011	1) NACIONAL	BARRERA DOMINGUEZ,MARIA CONCEPCION	EDGE AND FLAT PT SITES DETERMINED BY FTIR CO ADSORPTION AND NAPHTALENE HYDROGENATION	México
		FOUCONNIER,BENOÎT AUGUSTE ROGER	CHARACTERIZATION OF EMULSIONS STABILIZED BY SOLID PARTICLES ON THEIR OWN OR MIXED WITH SURFACTANT.	México
		NUÑEZ CORREA,SARA	EVALUACIÓN PRELIMINAR DE CATALIZADORES SOPORTADOS EN SBA-15 MODIFICADOS CON ZR EN LA HDS PROFUNDA DEL 4,6-DIMETIL-DIBENZOTIOFENO	México
		PEREZ PASTENES,HUGO	CERIA-ZIRCONIA BIEN DISPERSA EN ALUMINA OBTENIDA POR EL MÉTODO SOL-GEL. SINTESIS Y CARACTERIZACION	México
<b>Total de 1) NACIONAL en 2011 = 4</b>				

2011	2) INTERNACIONAL	CUEVAS DIAZ, MARIA DEL CARMEN	PERFIL MICROBIANO DURANTE EL PROCESO DE COMPOSTEO DE HIDROCARBUROS ADICIONANDO RESIDUOS DE CAÑA DE AZÚCAR	
		NUÑEZ CORREA, SARA	RECUBRIMIENTOS DE PT-ZSM5 SOBRE SI MACROPOROSO CON ELEVADA RELACIÓN S/V EN LA COMBUSTIÓN DE COVS	España
		RIOS ENRIQUEZ, MIGUEL ANGEL	REMOVAL OF TEXTILE DYE PRESENT IN WASTEWATER BY HETEROGENEOUS PHOTOCATALYSIS WITH IRON-DOPED TiO2 SOPPORTED ON SiO2	España

**Total de 2) INTERNACIONAL en 2011 = 3**

**Total de trabajos presentados en 2011 = 7**

2010	1) NACIONAL	CUEVAS DIAZ, MARIA DEL CARMEN	CONSTRUCCIÓN Y CALIBRACIÓN DE UN ELECTRODO SELECTIVO PARA OXÍGENO DISUELTO EMPLEANDO MATERIALES DE BAJO COSTO.	México
			RESIDUOS AGROINDUSTRIALES COMO FUENTE DE MICROORGANISMOS DEGRADADORES	México
		FOUCONNIER, BENOÎT AUGUSTE ROGER	ELABORACIÓN DE EMULSIONES DEL TIPO ACEITE-EN-AGUA CON MÁS DE UNA DISTRIBUCIÓN DE DIÁMETROS DE PARTÍCULAS DISPERSAS	México
			ESTUDIO DE LA TRANSFERENCIA DE MASA ENTRE MICROGOTAS DE EMULSIONES ACEITE-EN-AGUA	México
		PEREZ PASTENES, HUGO	ANÁLISIS DIMENSIONAL Y ESCALAMIENTO EN LA INGENIERÍA DE LOS PROCESOS QUÍMICOS Y BIOTECNOLÓGICOS	México
		RIOS ENRIQUEZ, MIGUEL ANGEL	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DE DIÓXIDO DE TITANIO DOPADOS CON HIERRO (Fe/TiO2/SiO2) PARA SU APLICACIÓN EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES. TRABAJO	México
		TERRAZAS RODRIGUEZ, JOSE EDUARDO	COMPARISON OF THE ELECTROCHEMICAL RECOVERY OF PALLADIUM USING A PARALLEL FLAT PLATE AND ROTATING CYLINDER ELECTRODE REACTORS	México
			RECUPERACIÓN ELECTROQUÍMICA DE PALADIO. COMPARACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL REACTOR DE CILINDRO ROTATORIO Y DE PLACAS PARALELAS	México

**Total de 1) NACIONAL en 2010 = 8**

2010	2) INTERNACIONAL	GUZMAN LOPEZ, OSWALDO	A METHOD OF SELECTION OF FUNGAL STRAINS WITH HYDROLYTIC ENZYME ACTIVITIES TO APPLIED IN WATER HYACINTH TREATMENT	Francia
			CHARACTERIZATION OF FUNGAL STRAINS WITH HYDROLYTIC ACTIVITIES ON CELLULOSE, HEMICELLULOSE AND WATER HYACINTH	Francia
			LA JACINTHE D EAU, PLANTE INVASIVE ET USAGES DE SA BIOMASSE À TRAVERS LE MONDE	Francia
			SACCHARIFICATION OF WATER HYACINTH (EICHHORNIA CRASSIPES): SELECTION AND CHARACTERIZATION OF FUNGAL STRAINS, AND SOLID STATE FERMENTATION	Brasil
			SELECTION OF FUNGAL STRAINS FOR PRODUCTION OF FERMENTABLE SUGARS FROM WATER HYACINTH	Francia
			TRANSFORMATION MICROBIENNE DE LA JACINTHE D EAU EN BIOETHANOL (LIRIASE)	Francia
		NUÑEZ CORREA, SARA	EVALUACIÓN CATALÍTICA DE CATALIZADORES Pd/AL2O3-TiO2 EN LA REACCIÓN DE HIDRODECLORACIÓN DEL 1,2-DICLOROETANO.	

**Total de 2) INTERNACIONAL en 2010 = 7**

**Total de trabajos presentados en 2010 = 15**

2009	1) NACIONAL	BARRERA DOMINGUEZ, MARIA CONCEPCION	ADICIÓN DE SACAROSA A CATALIZADORES DE NiMo/AL2O3 Y SU INFLUENCIA EN LA HDS DE DIBENZOTIOFENO	México
			¿EFECTO DE ADICIÓN DE SACAROSA SOBRE LA HDS DE DIBENZOTIOFENO CON NiMo/AL2O3	México

			EFFECTO DE LA ADICIÓN DE SACAROSA SOBRE LA HIDRODESULFURACIÓN DE DIBENZOTIOFENO EN CATALIZADORES NIMO/AL2O3	México
			SACCHAROSE-MODIFIED NI-MO-P HDS CATALYSTS FOR HDS OF MIDDLE DISTILLATES	México
			¿SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF (ZRO2-TIO2)/AL2O3 TERNARY OXIDES AS HYDRODESULFURIZATION CATALYST CARRIER¿	México
			XPS STUDY OF NIMOS HDS ACTIVE PHASE OVER ALUMINA-CARBON BLACK COMPOSITE WIT TO HDS	México
		CUEVAS DIAZ,MARIA DEL CARMEN	EVALUACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y MICROBIOLÓGICA DE LA SUBCUENCA DEL RÍO HUAZUNTLAN	México
		GUZMAN LOPEZ,OSWALDO	ANÁLISIS DE LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS HIDROXICINÁMICOS NO ESTERIFICADOS DE LA PULPA DE CAFÉ POR SUPERFICIE DE RESPUESTA	México
			DESIGN OF ACCELERATED COMPOSTING PILES BASED ON CRITERIA OF BIOLOGICAL REACTORS ENGINEERING.	México
			EFFECTO DE LA GLUCOSA EN LA DEGRADACIÓN DEL ÁCIDO GÁLICO POR BACTERIAS LÁCTICAS	México
			MODELAMIENTO DE LA DEGRADACIÓN DEL ÁCIDO GÁLICO POR BACTERIAS LÁCTICAS	México
			ORGANIC SOLID WASTE TREATMENT FOR RECOVERING HIGH VALUE-ADDED COMPOUNDS	México
			STUDY TO UPDATE THE COMPOSITION AND GENERATION OF MUNICIPAL SOLID WASTE IN MEXICO CITY. CASE OF VENUSTIANO CARRANZA, BENITO JUÁREZ, IZTAPALAPA, CENTRAL DE ABASTO AND SELECTION STATION OF SAN JUAN DE ARAGÓN.	México
		NUÑEZ CORREA,SARA	ADICIÓN DE SACAROSA EN CATALIZADORES DE NIMO/AL2O3 Y SU INFLUENCIA EN LA HDS DE DIBENZOTIOFENO	México
			EFFECTO DE LA ADICIÓN DE SACAROSA SOBRE LA HDS DEL DIBENZOTIOFENO CON NIMO/AL2O3	México
			SACCHAROSE-MODIFIED NI-MO-P HDS CATALYSTS FOR HDS OF MIDDLE DISTILLATES	México
		PEREZ PASTENES,HUGO	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES ESTRUCTURALES Y REDOX DE ALUMINA DOPADA CON CERIA PREPARADA POR SOL-GEL E IMPREGNACION	México
		RIOS ENRIQUEZ,MIGUEL ANGEL	CO OXIDATION ACTIVITY OF METALLIC NANOPARTICLES SUPPORTED ON SIO2 AND TIO2 MATRICES PREPARED BY SOL-GEL METHOD	México
			CO OXIDATION OVER AU/TIO2 CATALYST NANOPARTICLES SUPPORTED OVER SILICA	México
			CO OXIDATION OVER AU/TIO2 CATALYST NANOPARTICLES SUPPORTED OVER SILICA	México
			METHYL ORANGE DEGRADATION USING FE/TIO2/SIO2 PHOTOCATALYST	México
			SYTHESIS AND CHARACTERIZATION AND CATALYTIC ACTIVITY OF AU, AG NANOPARTICLES OVER SIO2, TIO2 AND TIO2/SIO2 MATERIALS	México
		TERRAZAS RODRIGUEZ,JOSE EDUARDO	EFFECTO DEL CONTRAIÓN (CL- Y NO3-) EN LA OBTENCIÓN DE ELECTRODEPÓSITOS DE PALADIO EN MEDIÓ ÁCIDO	México
			ELECTROQUÍMICA SELECTIVA DE PALADIO EN EFLUENTES DE TIPO INDUSTRIAL MEDIANTE UN REACTOR DE CILINDRO ROTATORIO	México
			<b>Total de 1) NACIONAL en 2009 = 24</b>	
			<b>Total de trabajos presentados en 2009 = 24</b>	
2008	1) NACIONAL	BARRERA DOMINGUEZ,MARIA CONCEPCION	CARBON-ALUMINA COMPOSITES AS SUPPORT FOR HDS CATALYSTS	México
			EFFECT OF ETHYLENE GLYCOL ADDITION AT VARIOUS STEPS DURING PREPARATION OF P-DOPED NIMO/AL2O3 HDS CATALYSTS	México
			¿EFFECTO OF ETHYLENE GLYCOL ADDITION AL VARIOUS STEPS DURING PREPARATION OF P-DOPED NIMO/AL2O3 HDS CATALYSTS¿	México

			ENHANCED NIMOS PHASE FORMATION IN NIMO/AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> HYDRODESULFURIZATION CATALYSTS BY ETHYLENEGLYCOL ADDITION	México
			¿HYDRODESULFURIZATION ACTIVITY OF NIMO/TIO <sub>2</sub> -AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> CATALYSTS FOR STRAIGHT-RUN GASOIL: EFFECT OF PRE-CALCINATION ON THE ACTIVATION¿	México
		NUÑEZ CORREA,SARA	CHARACTERIZATION OF HIGHLY ACTIVE PD SUPPORTE ON ALUMINA-TITANIA MIXED OXIDES AS HIDRODESULFURACIÓN CATALYSTS	México
			SÍNTESIS DE CATALIZADORES PT, PD Y BIMETÁLICOS SOPORTADOS EN ALÚMINA-TATANIA (AL/TI=10) PARA HIDRODESULFURACIÓN	México
		RIOS ENRIQUEZ,MIGUEL ANGEL	CHARACTERIZATION OF CO OXIDATION ON SILVER-SILICA FILM-LIKE AND POWDER-LIKE CATALYST	México
		TERRAZAS RODRIGUEZ,JOSE EDUARDO	TREATMENT OF WASTEWATER OF PAPER INDUSTRY BY ELECTROCOAGULATION PROCESS USING ALUMINIUM ELECTRODES	México
<b>Total de 1) NACIONAL en 2008 = 9</b>				
<b>Total de trabajos presentados en 2008 = 9</b>				
2007	1) NACIONAL	BARRERA DOMINGUEZ,MARIA CONCEPCION	EFFECTO DE LA ADICIÓN DE ETILENGLICOL EN LA ACTIVIDAD HIDRODESULFURANTE DE CATALIZADORES NIMO/AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ¿	México
			EFFECT OF CHELATING LIGANDS ON NI-MO IMPREGNATION OVER ZRO <sub>2</sub> -TIO <sub>2</sub> MIXED OXIDES¿	México
		GUZMAN LOPEZ,OSWALDO	EFFECTO DEL ÁCIDO GÁLICO Y LA DILUCIÓN DEL MEDIO EN MICROCULTIVOS DE BACTERIAS LÁCTICAS: ANÁLISIS ESTADÍSTICO	México
			TRANSFORMACIÓN DE ÁCIDO GÁLICO A PIROGALOL POR BACTERIAS LÁCTICAS	México
			TRATAMIENTO DE LA PULPA DE CAFÉ PARA LA PRODUCCIÓN DE FERULOILESTERASA	México
		NUÑEZ CORREA,SARA	EVALUACIÓN DE CATALIZADORES DE PD Y PT SPORTADOS EN AI <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -TIO <sub>2</sub> PARA LA HIDRODECOLORACIÓN DEL 1,2-DICLOROETANO	México
		PEREZ PASTENES,HUGO	INFLUENCIA DE LA CERIA SUPERFICIAL EN LA COMBUSTIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES	México
		TERRAZAS RODRIGUEZ,JOSE EDUARDO	ESTUDIO DEL TRATAMIENTO ELECTROQUIMICO DE EFLUENTES CONTENIENDO COLORANTES ACOPLANDO ENERGÍA SOLAR	México
<b>Total de 1) NACIONAL en 2007 = 8</b>				
2007	2) INTERNACIONAL	GUZMAN LOPEZ,OSWALDO	UTILIZATION OF SIMPLE PHENOLIC COMPOUNDS BY LACTIC ACID BACTERIA	Brasil
<b>Total de 2) INTERNACIONAL en 2007 = 1</b>				
<b>Total de Trabajos presentados en 2007 = 9</b>				

**Total de Trabajos presentados de 2007 a 2012 = 69**