

PATENTES DEL DOMINIO PUBLICO 1990- Julio 2008

SECCION C - QUIMICA Y METALURGIA			
C01	QUIMICA INORGANICA		
C01B	ELEMENTOS NO METALICOS; SUS COMPUESTOS		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	37655	199000408	PROCESO PARA RECUPERAR YODO A TRAVES DE LAS MATERIAS PRIMASQUE LO CONTIENEN SIN LA APLICACION DE LA ETAPA DE CLARIFICA-CION DE LAS SOLUCIONES. ES DECIR RECUPERACION DIRECTA ATRAVES DE PULPAS O SUSPENSIONES.
	37656	199000409	METODO CONTINUO DE EXTRACCION DIRECTA DE YODO DE CALICHES,TORTAS, FINOS DE MOLIENDA, FINOS DE PAMPA SALITRERA, MINERA-LES SOLIDOS, LOS CUALES CONTIENEN YODATOS Y/O YODUROS.
	38200	199000788	METODO Y DISPOSITIVO PARA PRODUCIR YODO TERMODINAMICAMENTE LIBRE, UTILIZANDO UNA BARRERA SOLIDA DISOLVENTE DEL YODO,QUE ESTE ATRAVIESA POR DISPERSION.
	38751	199100796	METODO MEJORADO PARA EXTRAER ION SULFATO DE UNA SOLUCION ACUOSA DE CLORATO DE SODIO, DONDE DICHA SOLUCION SE ENFRIAHASTA UNA TEMPERATURA A LA CUAL UN COMPUESTO DE SULFATOCRISTALIZA.
	38097	199000998	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE CLORATO MEDIANTE ELEC-TROLISIS DE CLORURO MEDIANTE ETAPA UNICA.
	37760	199000098	PROCEDIMIENTO PARA LA DESTRUCCION DE LOS HIPOCLORITOS EN UNASOLUCION DE PERCLORATOS.
	37659	199000665	PROCEDIMIENTO PARA OBTENER AZUFRE ELEMENTAL POR TOSTACION DEMINERALES AZUFRADOS EN LECHO FLUIDIZADO.
	38077	199000694	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA OBTENCION DE FOSFATOS ALCALI-NOS CRISTALIZADOS A PARTIR DE FOSFATOS INDUSTRIALES, SIN SE-PARACION PREVIA DEL ACIDO FOSFORICO INTERMEDIO FORMADO EN ELPROCESO.
	38120	199000272	PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE CARBUROS DE METALES CON GRANSUPERFICIE ACTIVA PARA UTILIZARLOS COMO CATALIZADORES MEJO-RADOS.
	37374	199000224	PROCEDIMIENTO PARA PRODUCIR ACIDO BORICO DE ALTA PUREZA PORREACCION DE DIOXIDO DE AZUFRE CON SUSPENSIONES ACUOSAS CA-LIENTES DE ULEXITA Y APROVECHAMIENTO DEL CALOR RESIDUAL ENEL SECADO DE CRISTALES DE ACIDO BORICO.
	38613	199100748	PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACION DE YODO DE SALMUERAS DELIXIVIACION DE RIPOS O CALICHES SALITREROS O DE SALMUERASNATURALES CON CONTENIDOS DE YODATOS.
	38613	199100553	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA PRODUCCION DE DIOXIDO DE CLO-RO MEDIANTE LA REDUCCION ACIDA DE UN CLORATO ALCALINO DE ME-TANOL, SIN NECESIDAD DE PROPORCIONAR ADICIONALMENTE IONESCLORURO PARA LOGRAR UNA ALTA EFICIENCIA.
	38141	199001129	PROCEDIMIENTO PARA CONDENSAR VAPORES DE ACIDO SULFURICO YAPARATO PARA REALIZAR EL PROCEDIMIENTO.
	38138	199001130	PROCEDIMIENTO DE CONDENSACION DE VAPORES DE ACIDO SULFURICOPARA LA PRODUCCION DE ESTE ACIDO MEDIANTE ENFRIAMIENTODIRECTO E INDIRECTO EN UNA TORRE DE ACIDO SULFURICO.
	38358	199100226	METODO MEJORADO PARA LLEVAR A CABO UNA REACCION QUIMICA EXO-TERMICA CON DIOXIDO DE CARBONO EN MEDIO LIQUIDO.
	43649	199600710	METODO PARA FABRICAR UN PRODUCTO QUE CONTIENE OXIDO BORICO AMORFO QUE COMPRENDE CALENTAR ACIDO BORICO PARA DESHIDRATAR EL ACIDO BORICO Y FORMAR UN VIDRIO FUNDIDO Y LUEGO ENFRIAR EL VIDRIO FUNDIDO PARA FORMAR UN PRODUCTO VITREO SOLIDO, Y DICHO PRODUCTO DE OXIDO BORICO.
C01C	AMONIACO; CIANOGENO; SUS COMPUESTOS		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38040	199100655	PROCEDIMIENTO PARA ELIMINAR EL COBRE COMO CIANICIDA DE SOLU-CIONES DE LIXIVIACION POR CIANURACION.
	38098	199000999	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE CIANUROS INORGANICOS ENCOMPRIMIDOS.
C01D	COMPUESTOS DE LOS METALES ALCALINOS, es decir, DE LITIO, SODIO, POTASIO, RUBIDIO, CESIO O FRANCIO		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38536	199100106	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA RECUPERACION DE SALITRE YOTROS COMPUESTOS MEDIANTE LA LIXIVIACION EN PILAS DE CALI-CHES DIRECTOS DE MINA.
	38582	199000175	PROCESO PARA PRODUCIR SULFATO DE SODIO A PARTIR DE SAL DEGLAUBER, APROVECHANDO LA ENERGIA SOLAR, UTILIZANDO EQUIPOFUNDIDOR O DESHIDRATADOR ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA TALPROPOSITO Y EQUIPOS DE USO CONOCIDO EN EL ARTE Y OPERACIONESUNITARIAS.
C01G	COMPUESTOS QUE CONTIENEN METALES NO CUBIERTOS POR LAS SUBCLASES C01D O C01F		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38511	199100438	LIXIVIACION DE ORO Y PLATA, ESPECIALMENTE DE MINERALES O SUSCONCENTRADOS, MEDIANTE SOLUCIONES DE CIANUROS EN PRESENCIADE PEROXIDO DE HIDROGENO Y PERBORATOS ALCALINOS Y/O ALCALI-NOTERREOS.
	37697	199001055	PROCEDIMIENTO PARA RECUPERAR ORO Y PLATA DE MINERALESREFRACTARIOS QUE CONTIENEN METALES PRECIOSOS EN FORMA DESULFUROS Y ARSENIUROS.

C02			TRATAMIENTO DEL AGUA, AGUA RESIDUAL, DE ALCANTARILLA O FANGOS
C02F			TRATAMIENTO DEL AGUA, AGUA RESIDUAL, DE ALCANTARILLA O FANGOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
37633	199000211	COMPOSICION A BASE DE ANHIDRIDO POLIMALEICO HIDROLIZADO Y UNCOPLIMERO HIDROLIZADO DE ANHIDRIDO MALEICO CON UN MONOMEROMONO-ETILENICAMENTE INSATURADO, UTIL PARA EL TRATAMIENTO DEL AGUA O DE SISTEMAS ACUOSOS AL PREVENIR EL DEPOSITO DE INCrustACIONES.	
38427	199000438	PROCEDIMIENTO PARA ELIMINAR ARSENICO SOLUBLE, CIANUROS Y OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS DEL AGUA DE DESECHO DE OPERACIONES MINERAS.	
38371	199100836	UN APARATO Y SU PROCESO PARA CLARIFICAR AGUAS O LIQUIDOS TURBIOS , MEDIANTE LA DECANACION DE LAS PARTICULAS EN SUS -PENSION POR FLOCULACION.	
38639	199001104	PROCEDIMIENTO PARA LA DESINFECCION DE LIQUIDOS Y DE SOLIDOS EN CONTACTO CON ELLOS, MEDIANTE LA PRODUCCION DE UNA REAC-CION OSCILANTE BZ (BELOUSOV-ZHABOTINSKY) ENTRE DOS SISTEMAS BIESTABLES DE HALOGENOS EN EQUILIBRIO O DE COMPUESTOS QUE LOS CONTIENEN, LOS CUALES SE AGREGAN EN FORMA CONTINUA AL LIQUIDO QUE FLUYE.	
38727	199100131	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA DEPURACION Y RECUPERACION DE METALES PESADOS Y AZUFRE DE CORRIENTES EFLUENTES ACUOSAS DE DESECHO QUE CONTIENEN SULFATO Y OPCIONALMENTE METALES PESADOS, POR REDUCCION MICROBIOLOGICA ANAEROBICA USANDO UNALCOHOL COMO FUENTE ENERGETICA Y DE CARBONO.	
C03			VIDRIO; LANA MINERAL O DE ESCORIA
C03C			COMPOSICION QUIMICA DE LOS VIDRIOS, VIDRIADOS O ESMALTES VITREOS; TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE DEL VIDRIO; TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE DE FIBRAS O FILAMENTOS DE VIDRIO, SUSTANCIAS INORGANICAS O ESCORIAS; UNION DE VIDRIO A VIDRIO O A OTROS MATERIALES
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
37828	199000893	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR REACTIVOS DE REVESTIMIENTO VAPO-RIZADOS A PARTIR DE UN PRECURSOR DE UN REVESTIMIENTO LIQUIDO, QUE RESULTA DE ESPECIAL UTILIDAD PARA EL REVESTIMIENTO METALICO DE VIDRIO FLOTADO	
C04			CEMENTOS; HORMIGON; PIEDRA ARTIFICIAL; CERAMICAS; REFRACTARIOS
C04B			CAL; MAGNESIA; ESCORIAS; CEMENTOS; SUS COMPOSICIONES, p. ej. MORTEROS, HORMIGON O MATERIALES DE CONSTRUCCION SIMILARES; PIEDRA ARTIFICIAL; CERAMICAS REFRACTARIOS; TRATAMIENTO DE LA PIEDRA NATURAL
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38533	199000581	METODO DE PRODUCCION DE MATRICES AUTOSOPORTANTES DE CERAMICAY DE CUERPOS COMPUESTOS DE MATRICES CERAMICAS, SEGUN PROCESOS CONTINUOS, DISCONTINUOS Y SEMICONTINUOS.	
38599	199000536	PROCESO DE ADICION DE UNA MASA REFRACTARIA POROSA SOBRE UNA SUPERFICIE EN CALIENTE Y COMPOSICION PARA SER UTILIZADA EN EL MENCIONADO PROCESO.	
38356	199100049	PROCEDIMIENTO PARA EL RECUBRIMIENTO VITRIFICADO DE FIBRAS CERAMICAS SINTERIZADAS LIBRES DE OXIDO , DE MANERA QUE LAS MISMAS OFREZCAN UN RENDIMIENTO Y UNA RESISTENCIA A LA TRACCION MEJORADOS PARA SU APLICACION INDUSTRIAL.	
C05			FERTILIZANTES; SU FABRICACION
C05C			FERTILIZANTES NITROGENADOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38363	199000176	METODO MEJORADO PARA GRANULAR FERTILIZANTES COMPUESTOS, CON DIFERENTES GRADOS DE NITROGENO (N), FOSFORO (P) Y POTASIO (K), EMPLEANDO UN AGLOMERANTE FLUIDO QUE APORTA ALGUN NUTRIENTE BASICO Y FORMA UNA MEZCLA EUTECTICA CON ALGUNO DE LOS COMPONENTES SOLIDOS.	
C06			EXPLOSIVOS; CERILLAS
C06B			COMPOSICIONES EXPLOSIVAS O TERMICAS; SU FABRICACION; USO DE UNA SOLA SUSTANCIA COMO EXPLOSIVO
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38223	199000469	METODO Y APARATO MEJORADOS PARA FABRICAR EMULSIONES EXPLOSIVAS EN QUE SE USA UN PROPULSOR PARA MEJORAR LA MEZCLA DE LOS COMPONENTES Y HOMOGENEIZAR LA EMULSION.	
37851	199000710	NOVEDOSO DISPOSITIVO Y PROCEDIMIENTO PARA EL MEZCLADO DE BARRAS DE POLVORA PARA CARGA PROPULSORA QUE PRODUCEN UN RESULTADO MAS HOMOGENEO.	
38440	199000342	EXPLOSIVO TIPO ANFO PESADO (HANFO) MEJORADO QUE COMPRENDE UNA MEZCLA EXPLOSIVA DE NITRATO-ACEITE (DE TIPO ANFO) Y UNA EMULSION EXPLOSIVA DE AGUA-EN-ACEITE Y TAMBIEN UN METODO PARA SU MANUFACTURA.	
38210	199000101	COMPOSICION EXPLOSIVA MEJORADA, TIPO EMULSION AGUA EN ACEITE, O COMPONENTES DE EMULSION DE EXPLOSION, CON PROPIEDADES DE DETONACION, ESTABILIDAD Y UNA VISCOSIDAD MAS BAJA.	
38443	199100296	EXPLOSIVO TIPO EMULSION DE AGUA-EN-ACEITE MEJORADO, EL CUAL CONTIENE UN AGENTE GENERADOR DE GAS EN LA SOLUCION DE SALOXIDANTE Y UN AGENTE TENSIOACTIVO PARA PROMOVER LA SENSIBILIZACION.	
37851	199000718	METODO Y COMPOSICION PARA CONTROLAR LA REOLOGIA DE UNA EMULSION, O DE UN EXPLOSIVO QUE CONTIENE UNA EMULSION, POR MEDIO DE POLIMERIZACION Y/O ENTRECruzAMIENTO DE SU FASE CONTINUA.	
C06C			DISPOSITIVOS DETONANTES O DE CEBADO; CORDONES O MECHAS; ENCENDIDORES QUIMICOS; COMPOSICIONES PIROFORICAS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38462	199100060	METODO Y APARATO PARA LA TRANSMISION DE SEÑALES NO ELECTRICAS, QUE PERMITE PROPAGAR LA SEÑAL ENTRE LOS EXTREMOS DE DOS DISPOSITIVOS DE TRANSMISION DE SEÑAL.	
38102	199100232	SISTEMA INICIADOR DE VOLADURA DE BAJA ENERGIA CON SUPERFICIE CONECTORA PARA LA INICIACION DE UNA SENAL DE TRANSMISION NODIRECCIONAL, DE BAJO SONIDO Y TIEMPO CONTROLADO.	
C07			QUIMICA ORGANICA
C07B			PROCESOS GENERALES DE QUIMICA ORGANICA; SUS APARATOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38281	199100440	ALQUILACION EN FASE LIQUIDA DE HIDROCARBUROS CON UN AGENTE OLEFINICO DE ALQUILACION, QUE COMPRENDE HACER PASAR LA MEZCLA DE REACCION POR UN REACTOR DE LECHO FLUJO DE MATERIAL DE CONTACTO PARTICULADO POLAR CON UN CATALIZADOR DE ACIDO SULFONICO FLUORADO ADSORBIDO, UTIL PARA LA OBTENCION DE GASOLINA DE ALTO OCTANAJE.	
C07C			COMPUESTOS ACICLICOS O CARBOCICLICOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38485	199100344	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE EXTRUDADOS BASADOS EN ALUMINA QUE CONTIENE UN CATALIZADOR PARA LA FORMACION DE HI-DROCARBUROS MEDIANTE GAS DE SINTESIS O METANOL.	
38222	199000402	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DEL CLORHIDRATO DEL ACIDO 1R-1-(Z), 2, 3, 5-(+)-7- 5-(1,1-BIFENIL)-4-IL ME-TOXI -3-HIDROXI-2-(1-PIPERINIL) CICLOPENTIL-4-HEPTENOICO, UTIL PARA EL TRATAMIENTO DEL ASMA Y AFECIONES CARDIOVASCULARES POR SER ANTAGONISTA DE LAS PROSTAGLANDINAS G2 Y H2 Y DEL TRONCO XANO G2.	

37613	199000041	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ACIDOS Y ESTERES DEAMINOCYCLOPENTANOL UTILES COMO MEDICAMENTOS ANTITROMBOTICOS Y ANTISMIATICOS.
37750	199000217	PREPARACION DE DERIVADOS DE CARBOXILATO DE [1R,2R]-1,2,3,4-TETRAHIDRO-6-FLUOR-2-[(ETILAMINO) ALQUILFENIL]-2-NAF- TILO Y SUS SALES DE ADICION DE ACIDO, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA CEREBRAL, MEJORAR LAS FUNCIONES COGNITIVAS Y REDUCIR LA RESISTENCIA FRENTE A CITOSTATICOS EN EL TRATAMIENTO DE TUMORES Y DE CLOROQUINA EN LA MALARIA.
38082	199000441	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVAS 2-AMINOTETRAHIDRO-6-SUSTITUIDAS, UTILES EN TRATAMIENTOS TERAPEUTICOS DE TRASTORNOS Y ESTADOS MEDIADOS POR LA 5-HIDROXI-TRIPTAMINALES COMO DEPRESION, ANSIEDAD, ANOREXIA, DEMENCIA SENIL Y OTROS.
37634	199000335	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE PERFLUOROPOLIETERES PE-ROXIDICOS DE AMPLIO USO INDUSTRIAL, QUE COMPRENDEN UNIDADES DE PERFLUORALQUILENOXI CONSISTENTES EN (CF ₂ -CF ₂ O) Y (CF ₂ O), EL CUAL UTILIZA UN INICIADOR QUIMICO EN LUGAR DE RADIACIONES ULTRAVIOLETAS.
37632	199000334	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE PERFLUOROPOLIETERES PEROXIDICOS DE AMPLIO USO INDUSTRIAL, QUE COMPRENDEN UNIDADES DE PERFLUORALQUILENOXI CON AL MENOS DOS ATOMOS DE CARBONO, EL CUAL UTILIZA UN INICIADOR QUIMICO EN LUGAR DE RADIACIONES ULTRAVIOLETAS.
38544	199000600	MEJORA EN LA RECUPERACION DE METALES PRECIOSOS TALES COMO ORO Y PLATA Y, EN PARTICULAR, A LA RECUPERACION DE ORO APARTIR DE SUS SOLUCIONES ACUOSAS DE CIANURO POR CONTACTO CON CIERTOS REACTIVOS DE GUANIDINA.
37561	199000146	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE 2,6-DIMETIL-FENOL, UTILES COMO ANESTESICOS LOCALES.
38149	199000096	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DEL ETERACIDO ((1-BENCIL-1H-INDAZOL-3-METIL) OXI) ACETICO Y SUS SALES CON BASES FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES, UTILES COMO ANALGESICOS.
38298	199000641	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ALQUILOXICARBOXILATOS ALCALINOS O ALCALINOTERREOS CON ACTIVIDAD TENSIOLACTIVA, UTILES EN CHAMPUS, DETERGENTES DE LAVANDERIA Y COMPOSICIONES DE DETERGENTES LIQUIDAS PARA EL LAVADO DE VAJILLA.
38501	199000889	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ACIDO GLOXILICO MEDIANTE OXIDACION DE ACIDO GLICOLICO CATALIZADO POR GLICOLATO OXIDASA EMPLEANDO CONCENTRACIONES ELEVADAS DEL SUSTRATO Y ADITIVOS QUE MEJORAN EL RENDIMIENTO, UTIL PARA PREPARACION DE VAINILLINA, RESINAS DE INTERCAMBIO IONICO Y CATALIZADOR ACIDO EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA.
37976	199000877	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA PREPARACION DE MALATO DE CALCIO O MAGNESIO O DE SAL MIXTA DE CALCIO/MAGNESIO DESTINADO A LA OBTENCION DE 2,2'-OXODISUCCINATOS ALCALINOS PARA USO COMO MEJORADORES DE DETERGENCIA EN COMPOSICIONES PARA EL LAVADO DE ROPA.
38357	199100260	PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DEL ACIDO (S)-4-(4-BROMO-BENZOIL)-5-HIDROXI-BENZOCICLOBUTEN-1-CARBOXILICO EN FORMA LIBRE O DE SAL, UTIL COMO ANTITOXICO, ANTIINFLAMATORIO E INHIBIDOR DE LA SINTESIS DE PROSTAGLANDINAS.
38704	199100804	NUEVOS ESTERES DE ACRILATO DE 1,1,1-TRIHIDROXIFENILETANO, UTILES EN LA PRODUCCION DE COMPOSICIONES DE REVESTIMIENTOS PROTECTORES, ADHESIVOS, COMPOSICIONES FOTOSENSIBLES Y LONALOGO Y UN PROCEDIMIENTO PARA SU PREPARACION.
38542	199000233	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE 1-(R,S)-(4-HIDROXI)-3-(P-METOXIBENCILAMINO)-FENIL-2-[(1-S)-METIL-2-(3,4-METILENODIFENIL)ETIL]AMINO]ETANOL QUE TIENE PROPIEDADES BRONCOESPASMOLITICAS CON ACTIVIDADES PROLONGADAS.
38080	199000395	PROCEDIMIENTO DE FLOTACION DE MINERALES AZUFRADOS Y OXIDADOS QUE DEPRIME LA GANGA SILICOSA MEDIANTE COMPUESTOS QUE CONTIENEN GRUPO HIDROXILO.
37891	199000231	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE AMINOACIDO, UTILES EN EL CONTROL O PREVENCION DE HIPERTENSION O INSUFICIENCIA CARDIACA.
37926	199000277	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE AMINOACIDO, UTILES COMO INHIBIDORES DE LA ACTIVIDAD DE LA RENINAZIMATICA NATURAL Y EN EL CONTROL O PREVENCION DE LA HIPERTENSION E INSUFICIENCIA CARDIACA.
37927	199000152	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE AMINOACIDOS, UTILES PARA EL TRATAMIENTO Y PROFILAXIS DE INFECCIONES VIRALES, ESPECIALMENTE LAS CAUSADAS POR HIV (SIDA) Y OTROS RETROVIRUS, POR SER INHIBIDORES DE PROTEASAS DE ORIGEN VIRAL.
38263	199000083	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR DERIVADOS DE GLICINA, UTIL EN ENFERMEDADES COMO TROMBOSIS, INFARTO CARDIACO, INFLAMACION ARTERIOESCLEROSIS Y COMO ANTIMETASTASICOS, POR INHIBIR LA UNION DE PROTEINAS ADHESIVAS A PLAQUETAS, LA AGREGACION PLAQUETARIA Y LA ADHESION CELULA-CELULA.
37691	199000156	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVAS PIPERIDINCARBOXAMIDAS Y SUS SALES DE ADICION DE ACIDO FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES CON ACTIVIDAD ANTIHISTAMINICA, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE AFECCIONES ALERGICAS.
38168	199000594	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE CARBOXAMIDAS AROMATICAS, UTILES EN EL TRATAMIENTO Y PROFILAXIS DE NEOPLASMAS, DERMATOSIS Y ENVEJECIMIENTO DE LA PIEL, TRASTORNOS REUMATICOS E INMUNOLOGICOS.
37609	199000032	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVAS CARBOXAMIDAS Y SULFONAMIDAS Y SUS SALES FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES, UTILES PARA EL CONTROL Y PREVENCION DE LA TROMBOSIS, APOPLEJIA, INFARTO DE MIOCARDIO, INFLAMACIONES Y ARTERIOESCLEROSIS Y COMO AGENTES ANTITUMORALES.
38038	199000522	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE UN NUEVO POLIESTIRENO-SULFONATO DE 4-3-ETIL-3-(PROPILSUFINIL)PROPILO AMINO-2-HIDROXI-PROPOXI-BENZONITRILLO, FARMACOTERAPEUTICAMENTE UTIL COMO ANTIARRITMICO.
37889	199000523	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE LOS ESTEREOISOMEROS DEL 4-3-ETIL-3-(PROPILSUFINIL)PROPILO AMINO-2-HIDROXI-PROPOXI-BENZONITRILLO, FARMACOTERAPEUTICAMENTE UTILES COMO AGENTES ANTIARRITMICOS Y CON MENOS EFECTOS SECUNDARIOS QUE LOS FARMACOS ANTIARRITMICOS EN USO.
38573	199000748	DERIVADOS DE NITROGUANIDINA, UTILES COMO AGENTES ANTIPARASITARIOS DE USO AGRICOLA E INDUSTRIAL.
38341	199000746	PROCEDIMIENTO PARA FLOTACION DE COLEMANITA ASOCIADA A LO MENOS CON OTRO MINERAL QUE CONTIENE CALCIO QUE UTILIZA UNA SAL DE DINONILSULFOSUCCINATO COMO COLECTOR.
37518	199000687	PROCEDIMIENTO PARA OBTENER ACIDO OLEICO SULFONADO DE COLOR CLARO, PARA APLICACION DE TENSIOLACTIVOS SINTETICOS.
38188	199000836	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE SOLUCIONES ACUOSAS DESALES DEL ACIDO TETRATOCARBONICO UTILES EN EL CONTROL DE NEMATODOS Y OTRAS APLICACIONES.
38548	199000909	PROCEDIMIENTO PARA LA PRODUCCION DE SALES DE ACIDOS TRI-YTETRATOCARBONICOS EN FORMA SOLIDA.
38119	199000193	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR DERIVADOS DE ACETALES Y CETALES 14-16, 17-DIHI-DRO-PREGNANO-16, 17-CICLICOS, UTILES COMO ANTI-INFLAMATORIOS.
38429	199000192	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE 14-16, 17-DIHI-DRO-PREGNANO, UTILES COMO ANTIINFLAMATORIOS.
38465	199100150	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE N-ETILEN (O) PROPILENI DIAMINAS N,N SUSTITUIDAS Y SUS SALES DE ADICION DE ACIDO FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES, UTILES COMO COADYUVANTES EN ONCOLOGIA PARA RESTABLECER LA FARMACO-SENSIBILIDAD DE CELULAS CANCEROSAS QUE SE HAN VUELTO FARMACO-RESISTENTES.
38497	199000428	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE AMINO-AL-QUILBENCENO SUSTITUIDOS, UTILES POR SU ACTIVIDAD FUNGAL.

38503	199100170	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR NUEVOS RETINOIDES UTILES COMOPRINCIPIOS ACTIVOS PARA CONSTITUIR MEDICAMENTOS DE USO EN TRASTORNOS DERMATOLÓGICOS.
38408	199100126	PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCIÓN DE METANOL Y GASOLINA POR LA CONVERSIÓN CATALÍTICA DE HIDROCARBUROS LIVIANOS EN SUPERIORES, CON UN INTEGRAL APROVECHAMIENTO DE LOS PRODUCTOS SECUNDARIOS.
38628	199000527	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACIÓN DE ANTIOXIDANTES DEL TIPO DIHIDROINDENO-INDOL, QUE ATRAPAN RADICALES LIBRES, UTILES EN TERAPIA COMO INHIBIDORES DE LA PEROXIDACIÓN DE LÍPIDOS POR SER HIDROFÓBOS Y UNIRSE A MEMBRANAS Y UTILES EN ÁREAS NÓMÉDICAS.
38722	199000528	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE ANTIOXIDANTES DEL TIPO TETRAHIDROINDENO-INDOL, UTILES EN TERAPIA Y COMO INHIBIDORES DE LA PEROXIDACIÓN DE LÍPIDOS POR SER ATRAPADORES DE RADICALES LIBRES Y POR SU CARÁCTER HIDROFÓBICO QUE LES PERMITE FIJARSE A MEMBRANAS CELULARES.
38526	199100899	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN BAJO CONDICIONES NO OXIDANTES DE N-ALQUIL-POLIHIDROXIAMINAS POR REACCIÓN DE UN AZÚCAR REDUCTOR CON UNA AMINA PRIMARIA EN UN SOLVENTE HIDROORGÁNICO Y POSTERIOR TRATAMIENTO DEL ADUCTO CON HIDRÓGENO EN PRESENCIA DE UN CATALIZADOR METÁLICO. UTILES PARA LA PREPARACIÓN DE GLUCAMIDAS PARA FORMULACIONES DETERGENTES TEXTILES.
39038	199000996	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE N-TERCIBUTIL-DECAHIDRO-2(1(R)-HIDROXI-4-FENIL-3(S)-(N-(2-QUINOLILCARBONIL)-L-ASPARAGINIL)-O-N-BENCOILOXICARBONIL)-L-ASPARAGINIL(AMINO) BUTIL-(4(S)-8(S)-ISOQUINOLIN-3(S)-CARBOXAMIDA, UTIL PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES VIRALES, POR HIV (SIDA) Y OTROS RETROVIRUS POR INHIBIR PROTEASAS VIRALES.
38708	199100918	PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN DE N-ALQUILPOLIHIDROXIAMIDAS DE ÁCIDOS GRASOS, UTILES EN COMPOSICIONES DETERGENTES. BASADEN: a) REACCIONAR UN AZÚCAR REDUCTOR CON UNA AMINA EN UN SOLVENTE HIDROXILORGÁNICO, b) TRATAR EL ADUCTO RESULTANTE CON HIDRÓGENO Y UN CATALIZADOR, c) RETIRAR CATALIZADOR Y AGUAY d) REACCIONAR LA N-ALQUIL-POLIHIDROXIAMINA CON UN ESTER.
38609	199100915	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA PREPARACIÓN DE GLUCAMIDAS LI-NEALES TENSIOACTIVAS MEDIANTE REACCIÓN DE N-ALQUILGLUCAMINAS CON ESTERES DE ÁCIDOS GRASOS Y UNO O MÁS CATALIZADORES BÁSICOS, PRESENTES EN UNA PROPORCIÓN ELEVADA (10-95% DEL PESO TOTAL DE LA SUMA DE TODOS LOS REACTIVOS), UTILES PARA LA FORMULACIÓN DE COMPOSICIONES DETERGENTES PARA LAVANDERÍA.
38288	199100449	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE LOS ENANTIOMEROS (-) Y (+) DEL CIMATEROL (1-4-AMINO-3-CIANO-FENIL)-2-ISOPROPIL-MINO-ETANOL) Y SUS SALES DE ADICIÓN DE ÁCIDO, UTILES COMO ANTAGONISTAS BETA-ADRENÉRGICOS, EN EL ASMA, CONTRACCIONES UTERINAS PREMATURAS, Y EN USO ANIMAL PARA REDUCIR GRASA Y FAVORECER EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE LECHE Y LANA.
38509	199001003	OLIGOMERO O POLÍMERO AMORFO DE UN ESTER DE SULFENZOILO LI-NEAL CON SUS EXTREMOS TAPADOS, QUE PRESENTA PROPIEDADES MEJORADAS DE AFLUJAMIENTO DE LA SUCIEDAD PARA TELAS DE POLIESTER, EN COMPOSICIONES DETERGENTES GRANULARES PARA EL LAVADO DE ROPA.
38633	199100608	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACIÓN DE DERIVADOS DEL AMINO-ÁCIDO 3,3-DITIOBIS(2-AMINOPROPIONICO) (CISTINA) Y SUS ESTERES, UTILES, POR SU EFECTO INMUNOMODULADOR, EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DEBIDAS A UN DEFECTO EN EL SISTEMA INMUNITARIO O A UNA INEFICIENTE DEFENSA DEL HUESPED.
38195	199100145	PROCEDIMIENTO PARA PRODUCIR UNA SOLUCIÓN DILUIDA ESTABLE DE UN PÉRIDO ALIFÁTICO INFERIOR, ESPECIALMENTE ÁCIDO PÉRIDO, UTIL COMO BACTERICIDA EPICAZ PARA INODOROS DOMÉSTICOS.
41580	199101220	DERIVADOS DE ÁCIDO CICLOHEXANONOCARBOXÍLICO UTILES EN EL CONTROL DE CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS, COMPUESTOS INTERMEDIARIOS, PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN Y COMPOSICIONES HERBICIDAS QUE LOS CONTIENEN.
40545	199501095	PRODUCTOS DE REACCIÓN A PARTIR DE POLISOBUTENO Y ÓXIDOS DE NITRÓGENO O MEZCLAS DE ÓXIDO DE NITRÓGENO Y OXÍGENO, PROCEDIMIENTOS PARA LA OBTENCIÓN DE DICHOS PRODUCTOS Y USO DE ESTOS PRODUCTOS COMO ADITIVOS PARA CARBURANTES Y LUBRICANTES.
40717	199501477	COMPUESTOS DERIVADOS DE ÉTER DE OXIMA, COMPOSICIÓN FUNCICIDA Y PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN DE LA COMPOSICIÓN, QUE COMPRENDE MEZCLAR POR LO MENOS UN COMPUESTO DERIVADO DE ÉTER DE OXIMA, UN VEHÍCULO Y SI ES CONVENIENTE AGENTES TENSIOACTIVOS, UTIL PARA CONTROLAR HONGOS.
39939	199300247	ESTERES DE ÁCIDOS SULFÓNICOS SIN ACCIÓN FARMACOLÓGICA, UTILES COMO INTERMEDIARIOS PARA PREPARAR INHIBIDORES DE ECA O SUS PRECURSORES Y SU PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN.
42116	199801724	PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN DE P-AMINOETILSULFONANILIDAS N-SUSTITUIDAS MEDIANTE SULFONILACIÓN DE LA CORRESPONDIENTE AMINA O MEDIANTE REACCIÓN DE UNA AMINA CON UN COMPUESTO QUE POSEA UN GRUPO FACILMENTE ELIMINABLE, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE ARRITMIAS.
C07D	COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS	
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD
		TÍTULO
38164	199000130	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE PIRROLES SUSTITUIDOS UTILES EN EL CONTROL O PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES, ESPECIALMENTE EN EL CONTROL O PREVENCIÓN DE TRASTORNOS INFLAMATORIOS, INMUNOLÓGICOS, BRONCOPULMONARES Y CARDIOVASCULARES PARA EL TRATAMIENTO DE ASMA O DE SIDA.
38192	199001070	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE 3-METOXI-4-1-METIL-5-(2-METIL-4,4-TRIFLUOROBUTIL)CARBAMOIL) INDOL-3-IL-METIL-N-(2-METILFENIL)SULFONIL) BENZAMIDA, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE AFECTACIONES ALÉRGICAS, O INFLAMATORIAS, SHOCK TRAUMÁTICO ENDOTÓXICO.
37826	199000285	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE DERIVADOS DE CARBONATO DE 1,2,3,3a,8,8a-HEXAHIDRO-1,3a,8-TRIMETILPIRROLO (2,3-B)INDOL-5-IL, UTILES COMO ANALGÉSICOS.
37931	199000341	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE NUEVOS DERIVADOS DE 2-OXINDOL-3-SUSTITUIDOS, UTILES COMO ANALGÉSICOS, ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIARRITMICOS POR SER INHIBIDORES DE LA SINTETASA DE LA PROSTAGLANDINA H2, DE LA 5-LIPOXIGENASA Y DE LA BÍO-SÍNTESIS DE LA INTERLEUCINA-1.
38146	199000956	METODO PARA ESTABILIZAR SOLUCIONES ACUOSAS QUE CONTIENEN EL COMPLEJO DE ZINC DE VINCISTINA O DE VINBLASTINA O DE 5-NOR-ANHIDROVINBLASTINA, UTIL PARA LA PREPARACIÓN DE COMPOSICIONES FARMACÉUTICAS INYECTABLES CON UN MÍNIMO DE ADITIVOS DESTINADOS A LA TERAPIA DEL CÁNCER.
38312	199100039	PROCEDIMIENTO PARA LA SÍNTESIS ESTEREOSSELECTIVA DE R- Y S-5-ALCOXI-2,3-DIHIDRO-1,3-DIMETIL-2-OXI-1H-INDOL-3-ACETONI-TRILO O SU CORRESPONDIENTE AMINA PRIMARIA UTILES COMO INTERMEDIARIOS PARA LA SÍNTESIS DE FORMAS ESTEREOSPECÍFICAS DE FISOSTIGMINA Y DERIVADOS DE ELLA, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.
38033	199000313	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACIÓN DE NUEVOS DERIVADOS DE 3-IMIDAZOLIL-METIL-1,2,3,9-TETRAHIDROCARBAZOLONAS UTILES EN TERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE LA JAQUECA Y TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA Y OTROS) POR SER POTENTES ANTAGONISTAS SELECTIVOS DE RECEPTORES NEURONALES DE LA 5-HIDROXITRIPTAMINA.
37730	199000251	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE NUEVOS DERIVADOS DEN-1-(DIFENILMETIL) PIPERIDIN-4-IL-2-AMINO-1H-BENZIMIDAZOL, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE AFECTACIONES ALÉRGICAS POR SUS PROPIEDADES ANTIHISTAMÍNICAS.
38137	199001106	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACIÓN DE DERIVADOS DE N-ALQUIL-O-ALCOXIALQUIL-4-FENIL-4-PIPERIDINCARBOXAMIDA Y SUS SALES DE ADICIÓN DE ÁCIDO, UTILES COMO ANESTÉSICOS LOCALES CON EFECTO ANALGÉSICO ADICIONAL DURADERO.
37787	199000140	COMPOSICIONES DESODORANTES CORPORALES QUE CONTIENEN ÁCIDO PIRÓCÁNO Y/O SALES METÁLICAS Y DE OLAMINA DEL MISMO, LAS CUALES NO INTERACTÚAN NEGATIVAMENTE CON LOS ALDEHÍDOS Y CETONAS DEL PERFUME DE LA COMPOSICIÓN.
37829	199000189	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE DERIVADOS DE 1,2,3,4,4A-ALFA, 5,6,10B BETA-OCTAHIDRO-2-ALFA-METIL-7-HIDROXI (O ALCO-XI) BENZO [H] QUINOLINA, SUS RACEMATOS, ANTIPODOS ÓPTICOS Y SALES DE ADICIÓN DE ÁCIDO, UTILES PARA EL CONTROL O PREVENCIÓN DE TRASTORNOS PSICÓTICOS, TALES COMO LA ESQUIZOFRENIA CRÓNICA.
38224	199000719	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACIÓN DE DERIVADOS DE QUINOLINA-4-SUSTITUIDAS Y SUS SALES CON ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE LA ANGIOTENSINA, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSIÓN, FALLA CARDÍACA CONGESTIVA Y/O HIPERALDOSTERONISMO Y LOS DERIVADOS OBTENIDOS CON DICHOS PROCEDIMIENTOS.
38565	199100144	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE NUEVOS DERIVADOS DE 1-ALQUIL-O-ALQUENIL-3-ALQUILSULFONILAMINO-4(1H)QUINOLONA Y SUS SALES DE ADICIÓN FARMACÉUTICAMENTE ACEPTABLES, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE TRASTORNOS CARDIOVASCULARES Y RESPIRATORIOS, TALES COMO FALLO CARDÍACO CONGESTIVO, HIPERTENSIÓN Y ASMA.
38069	199000942	PROCEDIMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO PARA CUATERNIZAR ESTERES DE MIDAZOLINA EN AUSENCIA DE ALCOHOLES INFERIORES Y AGUA Y QUE PROPORCIONA UN PRODUCTO CUATERNIZADO SUSTANCIALMENTE LIBRE DE AGENTE CUATERNIZANTE, UTILES COMO SUAVIZANTES DE TELAS.
37504	199000134	PROCESO PARA LA PREPARACIÓN DE COMPUESTOS CONDICIONADORES DE TELA, DERIVADOS DE IMIDAZOLINA SUSTITUIDA.

38336	199000386	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE 1-ARILIMIDAZOL, E INTERMEDIARIOS DE ESTOS, UTILES COMO FLAGU-CIDAS PARA LA REPRESION DE ARTRPODOS, ESPECIALMENTE ACAROS INSECTOS MORADORES EN HOJAS O EN TIERRA, SIN PROVOCAR DANO A PLANTAS CULTIVADAS DE COSECHA.
38479	199100509	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA SINTESIS DE OMEPRAZOL, COM-PUESTO UTIL COMO ANTILUCEROSO, CARACTERIZADO POR PERMITIRREALIZAR LA SINTESIS A TEMPERATURAS SOBRE CERO GRADOS CEL-SIUS Y CONSEGUIR UN PRODUCTO CON MAYOR GRADO DE PUREZA.
37469	199000001	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS RACEMICOS YOPTICAMENTE ACTIVOS DE PIRIDO (1,2-A) PIRAZINA, UTILES CO-MO ANSILITICOS TERAPEUTICOS.
38504	199100541	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE 2-AMINO-5-(1H-PIRROL-2-IL)-3H-1,4-BENZODIAZEPINA Y SUS SALES DE ADI-CION DE ACIDO FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES, UTILES PARA ELTRATAMIENTO Y PROFILAXIS DE INFECCIONES VIRALES, ESPECIAL-MENTE RETROVIRALES.
38385	199000664	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR COMPUESTOS 5,11-DIHDRO-6H-DIPI-RIDO (3,2-b;2',3'-e) (1,4) DIAZEPIN-6-ONAS Y TIONAS UTILES EN LA PREVENCION O EL TRATAMIENTO DEL SIDA.
38319	199100292	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS 2-ISOXAZO-LINAS E ISOXAZOLES DISUSTITUIDOS EN LAS POSICIONES 3 Y 5, SUS SALES Y ESTEREOSOMEROS CORRESPONDIENTES, UTILES PARALA PROFILAXIS Y/O EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES NEURO-DEGENERATIVAS
37472	199000400	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ACIDO-OXOFTALAZINIL-ACETICOS Y SUS ANALOGOS UTILES EN LA PREVENCION O ALIVIO DELAS COMPLICACIONES CRONICAS ASOCIADAS A LA DIABETES.
38572	199000585	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE COMPUESTOS HETEROCICLI-COS PENTAGONALES CONDENSADOS CON CICLOHEPTANOS SUSTITUIDOS,UTILES COMO MODULARES DE CONDICIONES INFLAMATORIAS INDUCIDASPOR CITOQUINA, TALES COMO ARTRITIS REUMATOIDE, ENFERMEDADESRESPIRATORIAS INFLAMATORIAS, ENFERMEDAD INTESTINAL INFLAMA-TORIA, SHOCK E INFLAMACION ASOCIADA CON ISQUEMIA.
37687	199000155	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DEPIPERAZINA-CARBOXAMIDAS, UTILES COMO ANALGESICOS Y ANTIIN-FLAMATORIOS.
38423	199001109	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS 5-SUSTITUIDOS DE 3-AMINO-CROMANO Y 3-AMINO-TIOCROMANO, SUS ENANTIOMEROS YSALES CON EFECTO SOBRE LOS RECEPTORES DE 5-HIDROXI-TRIFTAMI-NA, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE LA DEPRESION, ANSIEDAD,ANOREXIA, DEMENCIA SENIL, ENFERMEDAD DE ALZHEIMER, TRASTOR-NOS SEXUALES Y DE TERMORREGULACION.
38446	199100079	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DEL TRIAZOLCON PROPIEDADES ANTIFUNGICAS.
38473	199100124	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE 8-AZASPIRO (4,5) DECANO-7,9-DIONA Y SUS SALES DE ADICION DEACIDO CON CAPACIDAD PARA INTERACCIONAR CON LOS RECEPTORESHT. UTILES COMO ANSILITICOS.
38762	199001035	PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE COMPUESTOS QUIMICOS CONS-TITUIDOS POR N-PIPERIDIL-ALQUIL-CARBOXAMIDAS, UTILES COMOANTI-PSICOTICOS.
38584	199001121	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DEL HEMIHDRATO CRISTALINODEL CLORHIDRATO DE 4-(5,6,7,8-TETRAHIDROIMIDAZO 1,5-a PIRI -DIN-5-IL)-BENZONTRILO, VENTAJOSO POR SU EXLENTE ESTABIL-DAD DURANTE EL ALMACENAMIENTO Y UTIL COMO FARMACO SUPRESORDE LA SINTESIS DE ESTROGENO POR INHIBIR A LA ENZIMA AROMATA-SA.
38187	199000910	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE SULFINIL-BENCMIDAZO-LES SUSTITUIDOS CON FLUOR, UTILES PARA LA PREVENCION Y TRA-TAMIENTO DE LA ULCERA PEPTICA POR SER INHIBIDORES DE LASECRECION DE ACIDO GASTRICO.
38937	199101234	N-FENILSULFONIL-N'-FRIMEDINIL O TRACNIL-UREAS, QUE PRESENTAN UTILIDAD COMO HERBICIDAS Y REGULADORES DEL CRECIMIENTO VEGETAL, Y LOS PROCEDIMIENTOS PARA SU OBTENCION.
38696	199100717	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVAS OXAZOLIDINONAS,UTILES PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DE PLANTAS, ESPECIALMENTELAS PRODUCIDAS POR HONGOS.
38306	199000772	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE PI-RIDO 2,3-b 1,5 BENZOXAZEPIN (Y TIAZEPIN)-5(6H)-ONAS YTIONAS, UTILES PARA LA PREVENCION Y TRATAMIENTO DEL SIDA PORSER INHIBIDORES DE LA TRANSCRIPSTASA INVERSA DEL RETROVIRUSHIV-1.
38695	199000848	COMPOSICION SINERGICA ANTIMICROBIANA A BASE DE UNA ASO-CIACION DE 2-(TIOCIANOMETILTIO)BENZOTIAZOL Y UN FENOL TRIHA-LOGENADO, ESPECIALMENTE 2,4,6-TRIBROMOFENOL. UTIL PARA INHIBIR EL CRECIMIENTO DE HONGOS Y BACTERIAS EN PRODUCTOS YPROCESOS INDUSTRIALES, ESPECIALMENTE PARA CONTROLAR LA MAN-CHA DE SAVIA EN LA MADERA.
38447	199100408	NOVEDOSOS DERIVADOS DE MORFOLINOUREA, CON PROPIEDADES REPE-LENTES DE INSECTOS Y ACAROS, PROCEDIMIENTO PARA SU OBTEN-CION Y SUS FORMULACIONES.
38591	199100522	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS ESTERES 2-POLI- FOSFATO DEL ACIDO ASCORBICO Y SUS SALES, RESISTENTES A LA OXIDACION Y A LA HIDROLISIS ACIDA O ENZIMATICA, UTILES COMO ADITIVOS ESTABLES EN ALIMENTOS O PIENSOS O EN APLICACIONES FARMACOLOGICAS.
38196	199000708	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE NOVEDOSOS COMPUESTOS DERIVA-DOS DE ARIL-1,2,3-TRIAZOLES Y ARILPIRAZOLES, CON PROPIEDADESPESTICIDAS FITOSANITARIAS E INSECTICIDA Y/O ACARICIDA Y/OENDOPARASITICIDA ANIMAL Y DEL HOMBRE.
38323	199100413	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE AZABENCMIDAZOLES INHIBIDORES DEL FACTOR ACTIVADOR DE PLAQUETAS (PAF) Y DE LOS SI-TIOS DE UNION DEL FACTOR LTD4. UTILES EN EL TRATAMIENTO DELASMA, ARTRITIS Y ENFERMEDADES RELACIONADAS.
38353	199301344	PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE 2-AMINOPURINAS SUSTITUIDAS ENLAS POSICIONES 6 Y 9 MEDIANTE LA HIDROLISIS DEL ANILLO 1,3-DIOXANO QUE FORMA PARTE DEL SUSTITUYENTE DE LA POSICION 9,UTILES EN EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES VIRALES.
39494	199301373	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS DE 4H,6H-P1- RRLO [1,2-a][4]BENZOXAZEPINAS 4-SUSTITUIDAS POR UN GRUPO NITROGENADO Y SUS SALES CON ACTIVIDAD INHIBIDORA DE LA SE- CRECION GASTROINTESTINAL, UTILES COMO ANTIARRERICOS, ANTI-ULCEROSOS Y ANTIACIDOS Y COMPUESTOS INTERMEDIARIOS SIN AC-CION FARMACOLOGICA.
39801	199301357	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE COMPUESTOS FLUORADOS DE BEN-CILTRIAZOL, UTILES COMO ANTICOMVULSIVOS.
41724	199900276	PROCEDIMIENTO DE ORTOLITACION PARA LA SINTESIS DE 1-(TETRA-ZOL-5-IL) BENCENO 2-SUSTITUIDOS, UTILES COMO ANTAGONISTAS DE LA ANGIOTENSINA II.
39398	199600019	TRAHDIRONAFTALEN-2-OL Y 6 HIDROXI-TETRAHIDROISOQUINOLINA SUSTITUIDOS, SUS ISOMEROS, SALES DE ADICION ,COMPOSICIONESFARMACEUTICAS Y UN INTERMEDIARIO, UTILES EN EL TRATAMIENTODE LA OBESIDAD, OSTEOPOROSIS, ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES HIPERCOLESTEROLEMIA, PROSTATICAS Y BAJAR LOS NIVELES DECOLESTEROL, POR SER AGONISTA Y ANTAGONISTA DE ESTROGENOS.
40547	199602336	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE 1,4-DIHDROPIRIDINAS, QUE CONSISTE EN HACER REACCIONAR 2,3-METILENDIOXI-BENZALDEHIDO CON UN ESTER DE ACIDO ACETOACETICO Y EL PRODUCTO RESULTANTE CON UN ESTER DE ACIDO 3-AMINOCROTONICO, UTILES EN EL TRATA- MIENTO DE ALTERACIONES CARDIOVASCULARES.
41395	199401101	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE ANALOGOS MEVALOLACTONA QUE COMPRENDE ETAPAS DE REDUCCION, HIDROLISIS Y ESTERIFICACION, UTILES COMO HIPOLIPOPROTEINEMICOS.
40107	199301502	PROCEDIMIENTO PARA OBTENER DERIVADOS DE 8-AZABICICLO [3,2,1]OCTANO Y 9-AZABICICLO[3,3,1]NONANO, ANTAGONISTAS DE 5-HT Y/OCON ACTIVIDAD COMO ESTIMULADOR DE LA MOTILIDAD GASTRICA Y UTILES EN EL TRATAMIENTO DE LA MIGRANA.
39651	199301343	PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE 2-AMINOPURINAS SUSTITUIDAS ENLAS POSICIONES 6 Y 9 A PARTIR DE PURINAS 2,6 SUSTITUIDAS
39505	199301342	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE COMPUESTOS DERIVADOS DEGUANINA, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES VIRALES.

	40515	199501298	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR SULFONAMIDAS AROMATICAS SUSTITUIDAS DONDE SE TRATA EL COMPUESTO 4-OXO CORRESPONDIENTE CONTRITILSILANO EN TRIFLUORACETICO (TFA), O A PARTIR DEL CARBINOL CON DIMETILCLOROSILANO Y YODURO DE SODIO EN ACETON-TRILDO, O SE TRATA UNA SOLUCION METALONICA DEL TIOPIRANO CON OXONE, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DEL GLAUCOMA.
	42344	199700874	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE DERIVADOS DE 4-AMINOALQUIL-2(3H)-INDOLONAS QUE COMPRENDE LA DESHIDROXILACION DE 7-HIDROXINDOLONAS O LA REDUCCION DEL INTERMEDIARIO O-CARBOXIMETIL-M-NITRO-FENIL, UTILES COMO AGONISTAS DE RECEPTORES D2 PARA TRATAR DESORDENES MEDIADOS POR LOS RECEPTORES DOPAMINERGICOS.
	41898	199700420	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE DERIVADOS 2,4-TIAZOLIDINA-DIONA SUSTITUIDOS, UTILES EN EL TRATAMIENTO Y/O PROFILAXIS DE HIPERGLICEMIA Y/O HIPERLIPIDEMIA.
	43633	199802557	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR 5-[4-(2-(N-METIL-N-(2-PIRIDILAMINO)ETOXIBENCIL)2,4-TIAZOLIDINDIONA, UNA DE SUS FORMAS TAUTOMERAS, UNA DE SUS SALES O UNO DE SUS SOLVATOS, DONDE LA REDUCCION CATALITICA SE REALIZA A UNA PRESION DE HIDROGENO SUPERIOR A 1.4 KG/CM2.
C07F	COMPUESTOS ACICLICOS, CARBOCICLICOS O HETEROCICLICOS QUE CONTIENEN ELEMENTOS DISTINTOS DEL CARBONO HIDROGENO, HALOGENOS, OXIGENO, NITROGENO, AZUFRE, SELENO O TELURO		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38763	199000865	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE UN DERIVADO CON AGUA DECRISTALIZACION DEL 3-AMINO-1-HIDROXI-PROPAN-1,1-DIFOSFONATODISODICO, VENTAJOSO POR SU ESTABILIDAD DURANTE EL ALMACENAMIENTO Y UTIL COMO AGENTE COMPLEJANTE DE LAVADO Y COMO FARMACO ACTIVO PARA EL TRATAMIENTO DE DISFUNCIONES EN EL METABOLISMO DEL CALCIO Y DEL FOSFATO Y ENFERMEDADES RELACIONADAS.
	41435	199400167	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR LIPOSOMAS QUE COMPRENDE UNA MEZCLA DE FOSFOLIPIDOS SINTETICOS CON UNA PUREZA DE MAS DE 90% EN PESO, UNA SUSTANCIA O MEZCLA DE SUSTANCIAS CON PROPIEDADES MODULADORAS DE LA RESPUESTA INMUNITARIA O ANTINEOPLASICA Y OPCIONALMENTE UN PORTADOR LIQUIDO, CONSISTENTE EN UNA DISPERSION DE LA MEZCLA HOMOGENEA EN FASE ACUOSA.
	41759	199500178	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE ACIDO 4-AMINO-1-HIDROXIBUTILIDENO-1,1-BISFOSFONICO O SUS SALES A PARTIR DE UNA MEZCLA DE ACIDO FOSFOROSO Y PCL3 EN PRESENCIA DE ACIDO METANSULFONICO, MANTENIENDO EN LA HIDROLISIS EL PH EN UN RANGO DE 4-10, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS.
	40307	199400686	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE ACIDOS ALCANDIFOSFONICOS SUSTITUIDOS, UTILES EN LA REGULACION DEL METABOLISMO DEL CALCIO EN ANIMALES.
C07H	AZUCARES, SUS DERIVADOS; NUCLEOSIDOS; NUCLEOTIDOS; ACIDOS NUCLEICOS		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38065	199000369	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION A ESCALA INDUSTRIAL DEL ACIDO DE LA FRUCTOSA-1,6-DIFOSFATO (FDPH4), UTIL PARA LA PRODUCCION DE FRUCTOSA-1,6-DIFOSFATO (FDP) Y SUS ISOMEROS MAS IMPORTANTES MEDIANTE UNA ASOCIACION SUCEATIVA DE CROMATOGRAFIA DOBLE (CATIONICA Y LUEGO ANIONICA) SEGUIDA DE FILTRACION MOLECULAR Y ULTERIOR CROMATOGRAFIA CATIONICA.
	38563	199000976	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE N-ACIL-N,N-DI-LISOGANGLIOSIDOS, N-ACIL-N,N-DI-LISOGANGLIOSIDOS Y N,N-DIACIL-N,N-DI-LISOGANGLIOSIDOS, SUS ESTERES, ESTERES INTERNOS, AMIDAS E HIDROXIPARACLATOS Y SUS SALES, UTILES EN EL TRATAMIENTO DE LA ISQUEMIA CEREBRAL, ENCEFALOPATIAS METABOLICAS Y TOXICAS, PARKINSON Y DESORDENES MENTALES.
	38014	199000113	PROCEDIMIENTOS PARA LA PREPARACION DE DERIVADOS ISOMERICOS DE 2',3'-DIDEOXINUCLEOSIDOS, UTILES PARA EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES RETROVIRALES.
	38626	199000622	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA PREPARACION DE 6-ESTERES DE 6',4,1'-TRICLORO-SACAROSA (SACAROLOSA) POR CLORACION DE 6-ESTERES DE SACAROSA, UTILES COMO EDULCORANTES NO NUTRITIVOS.

C07J			ESTEROIDES
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38360	199000959	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS ESTEROIDES SUS- TITUIDOS EN POSICION 3 POR UN RADICAL DEL TIPO HIDROXIFOSFONILCOLINA Y SUS SALES FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES QUE INHIBEN LA RESORCION INTESTINAL DEL COLESTEROL, UTILES EN EL CONTROL Y PREVENCIÓN DE LA HIPERCOLESTEROLEMIA Y LA ATEROES-CLEROSIS.	
38586	199100303	PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE ESTERES DE ACIDO CARBOXILICOESTEROIDALES, ESPECIALMENTE LOS ESTERES METILICOS DE LOSACIDOS 17-BETA-CARBOXILICO DE LA SERIE ANDROSTANO.	
C07K			PEPTIDOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38163	199000551	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ANALOGOS DEL PEPTIDOINTESTINAL VASOACTIVO (VIP), CON SUSTITUCIONES DE AMINOACIDOS EN POSICIONES ESPECIFICAS, UTILES EN AFECCIONES BRONCO-CONSTRICTIVAS, SIN EFECTOS SECUNDARIOS CARDIOVASCULARES.	
38564	199000977	NUEVOS COMPLEJOS ESTABLES Y BIOLÓGICAMENTE ACTIVOS ENTRE LASUBUNIDAD DEL FACTOR DE CRECIMIENTO NERVIOSO (NGF) YGANGLIOSIDOS NATURALES O SUS ANALOGOS SEMISINTETICOS TALESCOMO CARBOXIESTERES Y AMIDAS, O SUS SALES, UTILES PARA LAREGULACION DEL DESARROLLO Y REPARACION NEURONAL Y PROCEDIMIENTO PARA SU PREPARACION.	
42945	200000341	PROCESO PARA LA PREPARACION DE UNA CICLOSPORINA DONDE EL RESIDUO 2 ES UN BETA-OXO-ALFA-AMINOACIDO QUE COMPRENDE LA OXIDACION DE LA CICLOSPORINA QUE EN POSICION 2 TIENEN UN BETA-HIDROXI-ALFA AMINOACIDO.	
C08			COMPUESTOS MACROMOLECULARES ORGANICOS; SU PREPARACION O PRODUCCION QUIMICA; COMPOSICIONES BASADAS EN COMPUESTOS MACROMOLECULARES
C08B			POLISACARIDOS; SUS DERIVADOS
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
40232	199300431	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE DERIVADOS DE N, O- CARBOXI- METILOITOSINA QUE COMPRENDE LAS ETAPAS DE DISPERSION DE QUITOSINA IMPREGNADO CON UN MEDIO CAUSTICO Y ADICION DE UN ACIDO Y SEPARACION, UTIL COMO PRESERVANTE DE ALIMENTOS.	
C08F			COMPUESTOS MACROMOLECULARES OBTENIDOS POR REACCIONES QUE IMPLICAN UNICAMENTE ENLACES INSATURADOS CARBONO - CARBONO
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38189	199000793	CATALIZADORES DE POLIMERIZACION POR ADICION, DE COMPUESTOSCOMPLEJOS METALICOS DE MONOCICLOPENTADIENILOS.	
38546	199000744	CATALIZADORES DE POLIMERIZACION POR ADICION, DE GEOMETRIACONSTRENIDA, PROCESOS PARA SU PREPARACION, SUS PRECURSORES.METODO PARA SU USO Y POLIMEROS NOVEDOSOS FORMADOS PORRELLOS.	
37924	199000359	COMPONENTE DE CATALIZADOR PARA LA POLIMERIZACION MEJORADA DEOLEFINAS, QUE COMPRENDE PARTICULAS ESFERICAS DE UN HALOGENURO DE TITANIO SOPORTADO EN CLORURO DE MAGNESIO ANHIDRO.	
37586	199000051	PROCEDIMIENTO DE PREPARACION DE COPOLIMERS NOVEDOSOSOLUBLES EN AGUA.	
38671	199100749	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR EMULSIONES ACUOSAS DE AGLOMERAN- TES BITUMEN-POLIMERO CON ESTRUCTURA TRIDIMENSIONAL CONTINUA.PARA APLICARLOS EN REVESTIMIENTOS CAMMEROS.	
37925	199000358	COMPOSICION ELASTOMERICA TERMOPLASTICA DE POLIPROPILENO CONPROPIEDADES ELASTOPLASTICAS MEJORADAS, QUE SE OBTIENE ENFORMA DE GRANULOS FLUIBLES MEDIANTE POLIMERIZACIONES CATALI- TICAS SUCEVAS.	
38588	199100424	COMPOSICIONES POLIMERICAS QUE EXHIBEN RESISTENCIA MEJORADA ALA DEGRADACION OXIDATIVA Y TERMICA, Y A LA GELACION.	
C08G			COMPUESTOS MACROMOLECULARES OBTENIDOS POR REACCIONES DISTINTAS A AQUELLAS EN LAS QUE INTERVIENEN SOLAMENTE ENLACES INSATURADOS CARBONO - CARBONO
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38673	199100870	POLIURETANOS QUE TIENEN GRUPOS TERMINALES ALCOXISILANOSY QUE CURAN POR ACCION DE LA HUMEDAD.	
37707	199000108	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA OBTENER TEREFALATO DE POLIET-LENO, MEDIANTE ESTERIFICACION DIRECTA Y POSTERIOR POLICON-DENSACION EN PRESENCIA DE UN CATALIZADOR MIXTO DE MANGANESO,COBALTO Y ANTIMONIO.	
38269	199000830	PROCEDIMIENTO PARA LA POLIMERIZACION DE LACTONAS POR APERTU-RA DEL ANILLO, USANDO COMPUESTOS CATALIZADORES DE ITRIO YMETALES DE TIERRAS RARAS, A FIN DE OBTENER NUEVOS POLIMEROSCON EXTREMOS ACTIVOS, UTILES PARA LA OBTENCION DE POLIMEROSBIODEGRADABLES Y PELICULAS O LAMINAS FLEXIBLES PARA LISOS ME- DICOS Y ENVASES.	
38464	199100141	COMPUESTOS CATALIZADORES A BASE DE ITRIO Y METALES DE TIE-RRAS RARAS PARA POLIMERIZAR LACTONAS, UTILES EN LA OBTENCIONDE POLIMEROS DE BLOQUE BIODEGRADABLES A BASE DE POL-LACTI-DAS.	
C08J			PRODUCCION; PROCESOS GENERALES PARA FORMAR MEZCLAS; TRATAMIENTO POSTERIOR NO CUBIERTO POR LAS SUBCLASES C08B, C08C, C08F, C08G o C08H
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
37864	199000069	MEMBRANAS SINTETICAS DE POROSIDAD ASIMETRICA, QUE TIENENPROPIEDADES MEJORADAS PARA LA MICRO Y ULTRAFILTRACION.	
38545	199000688	LAMINA DE ESPUMA DE POLIESTIRENO FABRICADA CON DIOXIDO DECARBONO COMO UNICO AGENTE SOPLADOR, Y PROCEDIMIENTO PARA SUELABORACION.	
C08L			COMPOSICIONES DE COMPUESTOS MACROMOLECULARES
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38055	199000711	NOVEDOSA COMPOSICION BITUMEN/POLIMERO CON MEJORADOS PODERESDE ADHERENCIA Y METODO PARA PREPARARLA.	
38595	199100732	COMPOSICION ELASTOPLASTICA PARTICULADA DE POLIPROPILENO Y COPOLIMERS DE ETILENO, QUE PRESENTA PROPIEDADES MEJORADAS DE FLEXIBILIDAD Y TRANSPARENCIA.	
38267	199100156	COMPOSICION DE GEL POLIMERICO SELLADOR Y PROTECTOR DE SUS-TRATOS AMBIENTALES, ESPECIALMENTE EMPALMES ELECTRICOS, QUECOMPRENDE UN GEL DE POLIUREA DEGRADADA CUYOS GRUPOS UREA TIENEN UN PESO MOLECULAR PROMEDIO INFERIOR A 500 GRAMOS PORMOLECULA-GRAMO DE POLIMERO.	
38000	199000874	PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE UNA COMPOSICION BITUMINO-SA ECONOMICA PARA TECHUMBRES Y PAVIMENTACION EN BASE ANEGRO DE CARBONO, BETUN Y UN COPOLIMERO EN BLOQUES "ABA" SIENDO "A" UN POLIMERO DE HIDROCARBURO MONOALQUENILAROMATICOY "B" UN POLIMERO DE DIOLEFINA CONJUGADA.	

C09			
COLORANTES; PINTURAS; PULIMENTOS; RESINAS NATURALES; ADHESIVOS; COMPOSICIONES NO PREVISTAS EN OTRO LUGAR; APLICACIONES DE LOS MATERIALES NO PREVISTAS EN OTRO LUGAR			
C09D			
COMPOSICIONES DE REVESTIMIENTO, p. e), PINTURAS, BARNICES, BARNIZ-LACAS, EMPLASTES; PRODUCTOS QUIMICOS PARA LEVANTAR LA PINTURA O LA TINTA; TINTAS; CORRECTORES LIQUIDOS; COLORANTES PARA MADERA; PRODUCTOS SOLIDOS O PASTOSOS PARA ILUMINACION O IMPRESION; EMPLEO DE MATERIALES PARA ESTE EFECTO			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38282	199001007	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION ECONOMICA DE PINTURAS ENBASE ACUOSA, CUYOS LIGANTES COMPREDEN COPOLIMEROS DE ADI-CION OBTENIDOS IN SITU EN LA ETAPA DE DISPERSION DE LAS CAR-GAS Y PIGMENTOS.	
38344	199100388	COMPOSICION PARA REVESTIMIENTOS CON PROPIEDADES ANTI-INCRUS-TANTES DURADERAS QUE CONTIENE COMPUESTOS CUATERNARIOS DE AMONIO MICROENCAPSULADOS.	
C09G			
COMPOSICIONES DE PULIMENTO DISTINTAS AL PULIMENTO FRANCES; CERAS PARA ESQUIES			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38625	199001063	SISTEMA DE SENALIZACION DE ESTACIONES EN UN TRANSPORTE FE-RROVIARIO, YA SEA DE TIPO METROPOLITANO O NACIONAL.	
C09J			
ADHESIVOS; PROCEDIMIENTOS DE PEGADO EN GENERAL (PARTE NO MECANICA); PROCEDIMIENTOS DE PEGADO NO PREVISTOS EN OTRO LUGAR; EMPLEO DE MATERIALES COMO ADHESIVOS			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
37900	199000646	BARRAS DE MATERIAL ADHESIVO CON CARACTERISTICAS DE APLICA-CION MEJORADAS Y QUE INCLUYEN EN SU COMPOSICION UNA CANTIDADLIMITADA DE LACTAMAS DE ACIDOS AMINOCARBONICOS INFERIORESY LOS CORRESPONDIENTES ACIDOS DE ANILLO ABIERTO.	
37636	199000520	BARRITAS DE MATERIAL ADHESIVO SUAVEMENTE DESGASTABLES PORFROTAMIENTO, A BASE DE UNA DISPERSION ACUOSA DE POLIURETANOY UN GEL DE JABON COMO SOPORTE CON ADHERENCIA MEJORADA Y QUEPUEDEN MANIPULARSE SIN QUE ENSUCIEN Y PROCEDIMIENTO PARA SUPREPARACION.	
37913	199000640	PROCEDIMIENTO PARA FABRICAR RECUBRIMIENTOS AUTOADHESIVOS ABASE DE POLIMEROS DE ACRILESTER CON PEGAJOSEDAD PERMANENTEAPLICABLE SOBRE MATERIALES DE SOPORTE, ESPECIALMENTE PAPEL Y LOS PRODUCTOS RESULTANTES DE EL. UTILES PARA USOS REPETI-DOS.	
38407	199100869	COMPOSICION ADHESIVA O SELLADORA EN BASE A POLIURETANO DE UN SOLO COMPONENTE CON GRUPOS TERMINALES ALDOXISILANO, QUE PRE-SENTA PROPIEDADES MEJORADAS DE FLEXIBILIDAD Y DE ACABADO FINAL AL INCORPORAR COMO PLASTIFICANTE UN DIURETANO ESPECIFICO.	
37943	199100278	PEGAMENTO UNIVERSAL TRANSPARENTE DE UN SOLO COMPONENTE PARA USO DOMESTICO, LIBRE DE DISOLVENTE Y EN BASE A UNA DISPER-SION ACUOSA DE UN POLIURETANO DERIVADO ESPECIALMENTE DEPOLIPROPYLENGLICOL.	
C09K			
SUSTANCIAS PARA APLICACIONES NO PREVISTAS EN OTRO LUGAR; APLICACIONES DE SUSTANCIAS NO PREVISTAS EN OTRO LUGAR			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38096	199000861	PROCEDIMIENTO PARA FABRICAR MASAS SELLADORAS DE JUNTURASRESISTENTES A LA LLUVIA AL POCO TIEMPO DE SER APLICADAS.	
38056	199000859	PROCEDIMIENTO PARA FABRICAR MASAS SELLADORAS DE JUNTURASRESISTENTES A LA LLUVIA AL POCO TIEMPO DE SER APLICADAS.	
38095	199000860	PROCEDIMIENTO PARA FABRICAR MASAS SELLADORAS DE JUNTURASRESISTENTES A LA LLUVIA AL POCO TIEMPO DE SER APLICADAS.	
38424	199000978	COMPOSICIONES APLICABLES COMO VEHICULOS O PORTADORES DE SUS-TANCIAS O PRODUCTOS ACTIVOS QUIMICOS, FISICOS O BIOLÓGICOS.CONSTITUIDAS POR DOS COMPONENTES QUE INTERACCIONAN ENTRE SIAL SER EXPULSADOS AL EXTERIOR EN DIRECCIONES CONVERGENTESDESDE RESPECTIVOS CONTENEDORES MEDIANTE UN AGENTE PROPULSOR.	
38690	199000519	COMPOSICIONES A BASE DE UNA SOLUCION DE DERIVADOSFLUORESCENTES DE PERILENOS DICARBOXIMIDADAS SUSTITUIDOS YUN DIESTER DE OXALATO, UTILES PARA PROPORCIONAR LUZ QUIMO-LUMINISCENTE ROJA AL HACERLAS REACCIONAR CON PEROXIDO DEHIDROGENO.	
C10			
INDUSTRIAS DEL PETROLEO, GAS O COQUE; GAS DE SINTESIS QUE CONTIENE MONOXIDO DE CARBONO; COMBUSTIBLES; LUBRICANTES; TURBA			
C10G			
CRACKING DE LOS ACEITES DE HIDROCARBUROS; PRODUCCION DE MEZCLAS DE HIDROCARBUROS LIQUIDOS, p. e), POR HIDROGENACION DESTRUCTIVA, POR OLIGOMERIZACION, POR POLIMERIZACION; RECUPERACION DE ACEITES DE HIDROCARBUROS A PARTIR DE ESQUISTOS, DE ARENA PETROLIFERA O GASES; REFINO DE MEZCLAS COMPUESTAS PRINCIPALMENTE DE HIDROCARBUROS; REFORMADO DE NAFTA; CERAS MINERALES			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38522	199000397	DEMETALIZACION Y DESULFURIZACION DE CRUDOS PESADOS Y FUELOIL RESIDUAL SIN DESTRUIR LA MATERIA ORGANICA.	
37825	199000348	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA DESULFURACION CATALITICA DELOS HIDROCARBUROS, EN PRESENCIA DE UN MEDIO ALCALINO DEBILNO CAUSTICO.	
C11			
ACEITES, GRASAS, MATERIAS GRASAS O CERAS ANIMALES O VEGETALES; SUS ACIDOS GRASOS; DETERGENTES; VELAS			
C11B			
PRODUCCION (presado, extracción), REFINO O CONSERVACION DE GRASAS, SUSTANCIAS GRASAS (p. e), lamelina) ACEITES GRASOS O CERAS, INCLUIDA LA EXTRACCION A PARTIR DE RESIDUOS; ACEITES ESENCIALES; PERFUMES			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
37821	199000066	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION, MEDIANTE LA CRISTALIZA-CION FRACCIONADA CON SOLVENTES O DETERGENTES DE ACEITES NA-TURALES RICOS EN TRIGLICERIDOS, DE UN MATERIAL DURO, ESTAB-LE, A BASE DE TRIGLICERIDOS DE FASE CRISTALINA BETA-PRIMA-RIA, UTIL PARA SER INCORPORADO EN PREPARACIONES COSMETICAS ALIMENTICIAS Y FARMACEUTICAS.	
38046	199000828	PROCEDIMIENTO E INSTALACION PARA LA EXTRACCION DE GRASA IN-DUSTRIAL PURIFICADA Y/O MATERIAL SOLIDO CON ALTO CONTENIDOPROTEICO UTIL PARA ALIMENTACION ANIMAL, A PARTIR DE SUS-TANCIAS LIQUIDAS, ESPECIALMENTE LODOS Y AGUAS SERVIDAS DE MATA-DEROS Y PLANTAS INDUSTRIALIZADORAS DE CARNE.	
42454	199702033	USO DE UN COMPUESTO QUE CONTIENE POR LO MENOS UN MONOMERO DE PROCIANIDINA, UTIL PARA INHIBIR LA OXIDACION DE GRASAS Y ACEITES COMESTIBLES EN COMPOSICIONES ALIMENTARIAS QUE LAS CONTIENEN, EN QUE SE ANADE 0.001 A 2% EN PESO DEL COMPUESTO.	
C11D			
COMPOSICIONES DETERGENTES; UTILIZACION DE UNA SOLA SUSTANCIA COMO DETERGENTE; JABON O SU FABRICACION; JABONES DE RESINA; RECUPERACION DE LA GLICERINA			
Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO	
38547	199000765	COMPOSICIONES DETERGENTES LIQUIDAS, FISICAMENTE ESTABLES QUE COMPREDEN UNA DISPERSION DE GOTITAS LAMELARES DE MATE-RIALES DETERGENTES ACTIVOS EN UNA FASE ACUOSA CONTINUA Y QUEINCLUYEN UN 0.05 A 4.0% DE UN AGENTE HIDROTROPO Y, EVENTUAL-MENTE, UN ELECTROLITO DE EFECTO SALINO.	
38254	199000613	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE DETERGENTES EN POLVOQUE SE CARACTERIZAN POR PRESENTAR BAJA DENSIDAD Y SER DI-SUELTOS EN FORMA RAPIDA.	
37692	199000196	UNA COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA, ESPECIALMENTE UTIL PARALAVAR PLATOS A MANO, A BASE DE UN DETERGENTE ANIONICO ACTI-VO, UN SULFATO DE ETER ALQUILICO, UN PROMOTOR DE JABONADURATA, COMO LA BETAINA U OXIDO DE AMINA, Y UN DETERGENTE NOIONICO.	
38512	199000642	COMPOSICIONES DETERGENTES LIQUIDAS O EN GEL PARA SERVICIOLIVANO A BASE DE ALQUILETOXICARBOXILATOS Y ALQUILETOXIAL-COHOLES, UTILES PARA EL LAVADO DE VAJILLA.	
38290	199100346	COMPOSICIONES LIQUIDAS PARA LA LIMPIEZA SIN ENJUAGUE DE SU-PERFICIES DURAS, APLICABLES POR CUALQUIER MEDIO, EN ESPECIALPOR ASPERSION, EXENTAS DE MONO, DI O TRIETANOLAMINA, A BASEDE UNA SAL DE AMONIO DE AGENTE TENSIOLACTIVO ANIONICO, ETANOLN-BUTOXIPROPANOL Y UN MONOLCOHOL PRIMARIO O SECUNDARIO CONUNA CADENA LINEAL O RAMIFICADA DE 5 CARBONOS O SUS MEZCLAS.	

38528	199100839	AGENTES LIBERADORES DE SUCIEDAD Y ANTIREPOSICION DE SUCIEDAD GRASOSA, A BASE DE ESTERES TEREFALATOS OLIGOMERICOS, DE CARACTERISTICAS MEJORADAS, UTILES PARA SU INCORPORACION A COMPOSICIONES DETERGENTES GRANULADAS PARA USO EN LAVANDERIA, ESPECIALMENTE DE TELAS A BASE DE FIBRAS POLIESTER.
38527	199100936	COMPOSICIONES DETERGENTES EN PARTICULAS PARA LAVANDERIA SIN O CON MUY ESCASO CONTENIDO DE FOSFATOS, A BASE DE UNO O MAS AGENTES TENSIOSACTIVOS Y UN SISTEMA REFORZADOR DE DETERGENCIA COMPUESTO POR UNA ZEOLITA DE ALUMINOSILICATO DE SODIO, UN AGENTE QUELANTE DE CARBOXILATO ORGANICO MONOMERICO OLIGOMERICO Y UN SILICATO DE SODIO CRISTALINO ESTRATIFICADO.
38216	199000955	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE ADITIVOS PARA DETERGENTES CONSTITUIDO POR PARTICULAS QUE PRESENTAN PROTECCION FRENTE A UNA INCOMPATIBILIDAD ENTRE AGENTES PRECURSORES DE BLANQUEO A BASE DE PEROXIACIDOS Y OTROS COMPONENTES DE LA COMPOSICION.
38237	199000655	NUEVOS AGENTES QUELANTES DERIVADOS DEL ACIDO IMINODIACETICO Y COMPOSICIONES DETERGENTES Y LIMPIADORAS DE SUPERFICIE DURAS QUE LOS CONTIENEN.
37897	199000157	PROCEDIMIENTO PARA ESTABILIZAR ENZIMAS EN COMPOSICIONES DE DETERGENTES LIQUIDOS.
37670	199000160	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA ACUOSA CONTIENIENDO UNA ENZIMA DETERGENTE Y UN BLANQUEADOR DE PEROXIGENO, LA CUAL INCLUYE UN NUEVO SISTEMA ESTABILIZADOR PARA LA ENZIMA.
38297	199000643	COMPOSICIONES BLANQUEADORAS GRANULADAS SECAS A BASE DE PEROXIACIDOS ORGANICOS O SUS SALES Y UN AGENTE CONTROLADOR DE DESCOMPOSICION EXOTERMICA, UTILES EN EL LAVADO DE TELAS Y ASEA SOLAS O FORMANDO PARTE DE MEZCLAS DETERGENTES Y PROCEDIMIENTO PARA SU FABRICACION.
38084	199000965	COMPOSICIONES BLANQUEADORAS ESTABLES A BASE DE PERCARBONATO DE SODIO, UN ACTIVADOR DE BLANQUEO Y UN BICARBONATO O SESQUICARBONATO U ORTOFOSFATO MONOBASICO DE METAL ALCALINO, UTILES PARA SER INCORPORADAS A COMPOSICIONES DETERGENTES COMO ADITIVOS DE TELAS.
38239	199000351	COMPOSICIONES DETERGENTES LIQUIDAS QUE CONTIENEN BLANQUEADOR PEROXIGENADO Y UN 0,01 A 5% EN PESO DE ACIDO HIDROXI-ETILIDEN-1,1-DIFOSFONICO CON ESTABILIDAD MEJORADA DURANTE LA MANUFACTURA Y ALMACENAMIENTO FRENTE A TRAZAS DE METALES PESADOS.
38276	199100276	COMPOSICIONES DETERGENTES BLANQUEADORAS ESTABLES QUE COMPRENDEN UN POLVO BASE REFORZADO CON ZEOLITA, UNO O MAS SURFACTANTES ANIONICOS Y/O NO IONICOS Y PERCARBONATO DE METAL ALCALINO ESTABLE NO RECUBIERTO, LIBRES DE FOSFATO INORGANICO ESTABLES AUN EN PRESENCIA DE CONCENTRACIONES ELEVADAS DE HIERRO Y COBRE.
38081	199000396	NUEVAS COMPOSICIONES BLANQUEADORAS Y/O DETERGENTES MEJORADAS A BASE DE PEROXIDOS Y UN SISTEMA ACTIVADOR DE BLANQUEO QUE COMPRENDE UNA MEZCLA DE UN PRECURSOR DE BLANQUEO A BASE DE PEROXIACIDO HIDROFOBO Y UN PRECURSOR DE BLANQUEO A BASE DE PEROXIACIDO CATIONICO O ANFOTERO, EFICACES EN TEXTILES SOBRE UN AMPLIO TIPO DE MANCHAS A TEMPERATURAS BAJAS Y MEDIANAS.
38296	199000657	PARTICULAS DE LIBERACION CONTROLADA DE PERFUME A BASE DE UN PERFUME DISPERSO EN UN VEHICULO POLIMERICO DE BAJO PESO MOLECULAR E INSOLUBLE EN AGUA Y ENCAPSULADAS CON UN REVESTIMIENTO FRIABLE, UTILES EN COMPOSICIONES DE DETERGENTES Y SUAVIZANTES.
38284	199100381	PARTICULAS DE LIBERACION CONTROLADA DE PERFUME MENORES QUE 35 MICRONES A BASE DE UN PERFUME DISPERSO EN UN ALCOHOL GRASO Y/O ESTER GRASO SOLIDO NO POLIMERICO INSOLUBLE EN AGUA Y ENCAPSULADAS CON UN REVESTIMIENTO FRIABLE, UTILES EN COMPOSICIONES DETERGENTES Y SUAVIZANTES PARA TELAS.
38289	199100473	BARRAS DE JABON SINTETICAS PARA LIMPIEZA PERSONAL CON PROPIEDADES DE ENLUAQUE MEJORADAS Y BUENAS CARACTERISTICAS DE DEFORMACION DE ESPUMA Y SUAVIDAD, A BASE DE UN AGENTE TENSIOSACTIVO DETERGENTE DE ETERES SULFONATO ALQUILGLICERICOS, 23 A 50% DE LOS CUALES TIENEN CADENAS DE ALQUILO CON 16 A 18 CARBONOS.
38036	199000356	UN PRODUCTO ADITIVO PARA DETERGENTES, EN FORMA DE PARTICULAS GRANULOSAS, CON RESISTENCIA MECANICA Y RESISTENCIA A LA RUP-TURA MEJORADAS Y PROCEDIMIENTO PARA SU PREPARACION.
38396	199000133	COMPOSICIONES BLANQUEADORAS Y LIMPIADORAS ACUOSAS, ESTABLES Y ESPESAS A BASE DE HIPOCLORITO, UN POLIMERO DE POLICARBONATO Y UN AGENTE TENSIOSACTIVO DETERGENTE DE OXIDO DE AMINA, CON CARACTERISTICAS DE APLICACION MEJORADAS, UTILES PARA LA LIMPIEZA DE SALAS DE BAÑO.
38475	199100295	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR COMPOSICIONES DETERGENTES GRANULADAS CON ALTA DENSIDAD APARENTE Y BUENAS PROPIEDADES DE DISPENSACION Y DISTRIBUCION.
38063	199000659	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE DETERGENTES EN PARTICULAS DE ELEVADA ACTIVIDAD, BASADO EN LA NEUTRALIZACION CON TINTA DE ACIDO ALQUILSULFURICO O ALQUILBENCENOSULFONICO O MEZCLA DE ELLOS CON HIDROXIDO ALCALINO E INCORPORACION DE POLIETILENGLICOL Y TENSIOSACTIVOS NO IONICOS ETOXILADOS Y PRODUCTOS OBTENIDOS CON EL.
38369	199100925	PROCEDIMIENTO PARA PRODUCIR PARTICULAS DETERGENTES ALTAMENTE ACTIVAS, CON MAS DE UN 50% EN PESO DE AGENTE TENSIOSACTIVO ANIONICO, BASADO EN AGREGAR A UN SISTEMA DE NEUTRALIZACION CONTINUO, JUNTO CON LA FORMA ACIDA DEL TENSIOSACTIVO ANIONICO Y UNA SOLUCION DE HIDROXIDO DE METAL ALCALINO, UN ACIDO AMINODICARBOXILICO.
38121	199000654	PROCEDIMIENTO CONTINUO PARA LA PREPARACION DE DISPERSIONES ACUOSAS DE JABONES METALICOS FINAMENTE DIVIDIDOS, MEDIANTE REACCION DE UN OXIDO O HIDROXIDO METALICO CON UN ACIDO ORGANICO EN PRESENCIA DE AGUA Y UN AGENTE DISPERSANTE EN UN MEDIO DE MOLIENDA.
38233	199000658	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE PARTICULAS DE DETERGENTES DE ALQUILSULFATO, MUY ACTIVAS Y DISPERSABLES EN AGUA FRIA.
38062	199000660	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE UNA COMPOSICION DETERGENTE CONCENTRADA AL ESTADO DE GRANULOS DENSOS, QUE COMPRENDE MEZCLAR LA MASA BLANDA DE LA COMPOSICION CON UN POLVO FINO DE UN DESAGLOMERANTE EN UN MEZCLADOR DE ALTO CORTE.
38716	199000535	COMPOSICIONES LIQUIDAS, ALCALINAS (pH 8.5-11) DE LIMPIEZA PARA SUPERFICIES DURAS, LAS CUALES CONTIENEN SALES DE AMONIO (0.04-0.6%) DE AGENTES TENSIOSACTIVOS ANIONICOS, MONOETANOLAMINA, DIETANOLAMINA O TRETANOLAMINA O MEZCLAS DE LAS MISMAS Y, ADEMÁS, UN SISTEMA SOLVENTE.
38352	199100134	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA ACUOSA CONTIENIENDO UN TENSIOSACTIVO ANIONICO Y ACIDO DISUCCINICO SUSTITUIDO, QUE OFRECE PROPIEDADES DE SUSPENSION PARA PARTICULAS SOLIDAS AUN EN PRESENCIA DE UN SOLVENTE HIDROFILICO.
38641	199100917	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA ACUOSA O GELIFICADA PARA EL LAVADO DOMESTICO DE VAJILLA, QUE PRESENTA EFECTOS MEJORADOS DE LIMPIEZA Y DE SUAVIDAD PARA LA PIEL EN UN MEDIO ALCALINO, LA CUAL COMPRENDE BASICAMENTE LA MEZCLA TENSIOSACTIVA DE UNALQUILTOXICARBOXILATO Y UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO.
38643	199100901	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA O EN GEL PARA EL LAVADO DOMESTICO DE VAJILLA, QUE OFRECE UNA REMOCION MEJORADA DE SUCIEDADES DE TIPO GRASO, LA CUAL COMPRENDE UN AGENTE TENSIOSACTIVO ANIONICO DE SULFATO O SULFONATO EN MEZCLA CON UNAN-ALCANOIL-N-ALQUILGLUCAMINA.
38608	199100909	COMPOSICION DETERGENTE PARA EL LAVADO MECANICO DE ROPA CON ESPUMACION CONTROLADA, QUE COMPRENDE UN ALQUILSULFATO SUPERIOR, UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO Y UN SUPRESOR DE ESPUMA, SIENDO LA RAZON EN PESO ENTRE LOS TENSIOSACTIVOS DE 1:10 A 10:1.
38655	199100912	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR O LIQUIDA PARA USO MULTIPLE QUE COMPRENDE BASICAMENTE LA MEZCLA DE UN ALQUILBENCENOSULFONATO Y UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO, TAL COMO N-METILGLUCAMIDA DE COCO O SEBO, CON UNA RAZON EN PESO ENTRE AMBOS TENSIOSACTIVOS DE 1:10 A 10:1.
38712	199100913	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR O LIQUIDA PARA USO MULTIPLE QUE COMPRENDE BASICAMENTE LA MEZCLA DE UN SULFATO ALQUILCOALCOXILADO Y UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO, TAL COMO N-METILGLUCAMIDA DE COCO O SEBO, CON UNA RAZON EN PESO ENTRE AMBOS TENSIOSACTIVOS DE 1:10 HASTA 10:1.
38287	199100463	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA PARA EL LAVADO MANUAL MEJORADO DE VAJILLA, QUE COMPRENDE LA MEZCLA DE AGENTES TENSIOSACTIVOS DE POLISACARIDO DE ALQUILO Y DE ESTER ALQUILICO DE ACIDO GRASO ALFA-SULFONADO.
38642	199100902	SISTEMA TENSIOSACTIVO NO IONICO PARA FORMULAR COMPOSICIONES DETERGENTES MEJORADAS PARA LAVANDERIA, QUE COMPRENDE LA MEZCLA DE TENSIOSACTIVOS NO IONICOS CON UNA O MAS POLIHIDROXIAMIDAS DE ACIDO GRASO, TAL COMO N-METILGLUCAMIDA O MALTAMIDA DE COCO.
38601	199100790	COMPOSICION DETERGENTE ACUOSA ACIDA PARA SUPERFICIES DURAS, EN BASE A LA MEZCLA DE TENSIOSACTIVOS NO IONICOS Y ZWITTERIONICOS, UN SOLVENTE HIDROFOBO Y UN REFORZANTE DE CARBOXILATO LA QUE PROPORCIONA UNA LIMPIEZA MEJORADA AL APLICARSE EN SALAS DE BAÑO.
38661	199100900	COMPOSICION DETERGENTE PARA EL LAVADO DOMESTICO DE VAJILLA, QUE COMPRENDE LA MEZCLA TENSIOSACTIVA DE UN SURFACTANTE ANIONICO SULFATADO O SULFONADO, UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO Y IONES MAGNESIO MOLARMENTE PROPORCIONALES RESPECTO AL TENSIOSACTIVO ANIONICO.

38607	199100907	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA DE TRABAJO PESADO PARA EL LAVADO DE TEXTILES, ESPECIALMENTE SINTETICOS, QUE CONTIENE TENSIOACTIVOS ANIONICOS, UN AGENTE REMOVEDOR DE SUCIEDAD GRASA Y UN INTENSIFICADOR DE ESTE AGENTE, QUE COMPRENDE UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO.	
38657	199100910	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR O LIQUIDA PARA LAVANDERIA EN BASE A SURFACTANTES ANIONICOS Y QUE INCLUYE UN AGENTE DISPERSANTE POLIMERICO, CUYA CAPACIDAD DE LIMPIEZA ES MEJORADA MEDIANTE LA ADICION DE UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO.	
38654	199100904	COMPOSICION DETERGENTE PREPONDERANTEMENTE ANIONICA Y NO CONTAMINANTE AL MEDIO ACUATICO, EN LA QUE SE EVITA EL EMPLEO DE TENSIOACTIVOS PETROLICOS SIN ALTERARSE LA PROPIEDAD DETERGENTE, AL INCLUIRSE EN LA MISMA UN TENSIOACTIVO DE POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO.	
38665	199100905	COMPOSICION DETERGENTE BLANQUEADORA DE TRABAJO PESADO PARA TEMPERATURAS DE LAVADO REDUCIDAS, QUE COMPRENDE UN TENSIOACTIVO DE POLIHIDROXIAMINA DE ACIDO GRASO, TAL COMO N-METILGLUCAMIDA DE COCO O SEBO, Y UN BLANQUEADOR QUE ESTE EXENTODE BORATO O QUE PUEDA FORMARLO.	
38663	199100896	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR O LIQUIDA DE TRABAJO PESADO PARA LAVANDERIA, QUE MEDIANTE LA INCORPORACION DE UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO, ESPECIALMENTE N-METILGLUCAMIDA PERMITE USAR ALTOS NIVELES DE TENSIOACTIVOS ANIONICOS Y DEREFORZADORES DE POLICARBOXILATOS.	
38106	19900904	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA QUE OFRECE MEJORAS EN LA REDUCCION DE ARRUGAS EN LAS TELAS DESPUES DE LAVADAS, MEDIANTE LA INCORPORACION DE UNA SILICONA FUNCIONAL DE AMINA CURABLE Y UN EMULSIFICADOR QUE CURA LA SILICONA SOBRE LA TELA.	
38656	199100911	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA O EN GEL PARA EL LAVADO DE VAJILLA, QUE PERMITE UNA LIMPIEZA Y FORMACION DE ESPUMA MEJORADAS, LA CUAL COMPRENDE LA MEZCLA DE UN TENSIOACTIVO ANIONICO, UN TENSIOACTIVO ANFOLITO Y UNA POLIHIDROXIAMIDA DE ACIDO GRASO.	
37975	199100269	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA PARA LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES DURAS, QUE EVITA LA FORMACION INDESEABLE DE MANCHAS O PELICULAS SOBRE LA SUPERFICIE, AL INCLUIR EN LA FORMULACION UNA MEZCLA DE ALCANOLAMINA ESPECIFICA Y UN TENSIOACTIVO ZWITTERIONICO.	
38557	199100713	COMPOSICION DETERGENTE ENZIMATICA ACUOSA, REFORZADA Y RICA EN AGENTES ANIONICOS, QUE PRESENTA ESTABILIDAD PROTEOLITICA MEJORADA A VALORES DE PH ELEVADO USANDO ACIDO PROPIONICO COMO ESTABILIZADOR.	
37938	199001015	COMPOSICION DETERGENTE ABRASIVA LIQUIDA PARA LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES DURAS, CUYAS PARTICULAS ABRASIVAS SE MANTIENEN CONSTANTEMENTE EN SUSPENSION Y NO PROVOCAN MANCHAS O RAYAS RESIDUALES SOBRE LAS SUPERFICIES TRATADAS.	
38605	199100809	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR PARA LAVANDERIA QUE PROPORCIONA UN PH BAJO AL LICOR DE LAVADO, Y LA CUAL CONTIENE UN COMPUESTO BARREDOR DE CLORO, LO CUAL PERMITE UN BAJO NIVEL DE CIERTOS COLORANTES CON LA PRESENCIA RESIDUAL DE CLORO EN EL AGUA DE ALIMENTACION.	
38634	199100500	COMPOSICION DETERGENTE GRANULADA DE ALTA DENSIDAD PARA LAVADO A BAJA TEMPERATURA, QUE COMPRENDE PREFERENTEMENTE UNA MEZCLA DE TENSIOACTIVOS ANIONICOS, UN CONTENIDO ELEVADO DE ZEOLITA COMO REFORZANTE Y CARBONATO DE SODIO QUE MEJORA LA DETERGENCIA SEGUN RELACION MASICA DE LA MEZCLA.	
38186	199001024	PROCEDIMIENTO PARA LA PRODUCCION DE UNA COMPOSICION DETERGENTE GRANULADA CON UNA ALTA DENSIDAD APARENTE, QUE PRESENTA UNA DISOLUCION Y ACCION SUAVIZADORA MEJORADAS DURANTE EL LAVADO DE ROPA.	
38508	199001002	COMPOSICION DETERGENTE GRANULAR QUE CONTIENE UN BLANQUEADOR DE PEROXIDO Y COMO AGENTE AFLUADOR DE LA SUCIEDAD, UN OLIGOMERO O POLIMERO AMORFO DE UN ESTER DE SULFENILO LINEAL CON LOS EXTREMOS TAPADOS.	
38401	199100347	COMPOSICION DETERGENTE BLANQUEADORA CON PROPIEDADES DESMANCHADORAS MEJORADAS, QUE INCORPORA UN BLANQUEADOR DE PEROXIDO, Y UN ACTIVADOR DE BLANQUEO INOCUO Y BIODEGRADABLE, RE-PRESENTADO POR UN DERIVADO DE AZUCAR DE PENTOSA O HEXOSA SUSTITUIDAS.	
38603	199100680	COMPOSICION DETERGENTE LIQUIDA ACUOSA, QUE CONTIENE UN BLANQUEADOR DE PEROXIGENO SOLIDO, SOLUBLE EN AGUA, CON ESTABILIDAD MEJORADA EN PRESENCIA DE TRAZAS DE UN METAL DE TRANSMISION.	
38709	199100485	COMPOSICIONES BLANQUEADORAS DETERGENTES GRANULADAS MEJORADAS PARA EL LAVADO DE TELAS CON AGUA DURA O BLANDA, A BASE DE NENILAMIDA DE ACIDO PEROXIADIPICO EN PARTICULAS DE 0,1 A 20 MICRONES, UN AGENTE TENSIOACTIVO Y UN MATERIAL HIDRATABLE.	
38636	199100248	COMPOSICIONES BLANQUEADORAS MEJORADAS A BASE DE UN COMPUESTO PEROXIGENADO, UN AGENTE DE TRANSFERENCIA DE OXIGENO DEL TIPO SULFONIMINA Y UN PRECURSOR DE BLANQUEO CAPACES DE OPERAR EN UNA AMPLIA GAMA DE TEMPERATURAS, INCLUYENDO INFERIORES A 60°C, UTILES PARA SER USADOS EN EL BLANQUEO DE TELAS Y SUPERFICIES DURAS, INCLUYENDO LAVAPLATOS, BANOS Y DENTADURAS.	
38611	199100810	COMPOSICION DETERGENTE GRANULADA CON ALTA DENSIDAD PARA LAVANDERIA, QUE ESTA EXENTA O CON UN BAJO CONTENIDO DE FOSFATO Y QUE PROPORCIONA UN PH BAJO AL LICOR DE LAVADO, LA CUAL COMPRENDE UNA MEZCLA DE DETERGENTES ANIONICOS, UN SILICATO ALCALINO, UN ALUMINOSILICATO, ACIDO CITRICO Y UN CARBONATO.	
38234	199000784	COMPOSICION JABONOSA PARA EL ASEO PERSONAL, QUE INCORPORA COMO ACONDICIONADOR DE LA PIEL UN POLIMERO CATIONICO DE AMINA VOLUMINOSA, ESENCIALMENTE LIBRE DE GRUPOS DE AMINA ODORIFEROS POTENCIALMENTE INESTABLES EN AMBIENTE ALCALINO.	
38632	199100393	PROCEDIMIENTO CONTINUO Y POR CARGAS PARA PRODUCIR UNA COMPOSICION QUE COMPRENDE JABON DE METAL ALCALINO DE ACIDO GRASO MONOCARBOXILICO DE ALOILO C8-C22 E ISETIONATO DE ALOILO C8-C22 EN UNA RAZON DESDE 20:1 HASTA 1:0,98, UTIL PARA PRODUCIR BARRAS DE TOCADOR SIN NECESIDAD DE SECADO Y CON UN MINIMO DE HIDROLISIS DEL ISETIONATO DE ALOILO.	
38275	199100047	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA PREPARACION DE COMPOSICIONES DETERGENTES EN POLVO DE ALTA DENSIDAD APARENTE BASADO EN LA NEUTRALIZACION EN SECO DE UN PRECURSOR ACIDO DE TENSIOACTIVO ANIONICO CON UN SOLIDO ALCALINO.	
C12		BIOQUIMICA; CERVEZA; BEBIDAS ALCOHOLICAS; VINO; VINAGRE; MICROBIOLOGIA; ENZIMOLOGIA; TECNICAS DE MUTACION O DE GENETICA	
C12N		MICROORGANISMOS O ENZIMAS; COMPOSICIONES QUE LOS CONTIENEN; CULTIVO O CONSERVACION DE MICROORGANISMOS; TECNICAS DE MUTACION O DE INGENIERIA GENETICA; MEDIOS DE CULTIVO	
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
38396	199100118		PREPARADOS DE LEVADURA AL ESTADO LIQUIDO O DE PASTA CON UN ELEVADO CONTENIDO DE LEVADURA FRESCA, BASADOS EN LA INCORPORACION DE UN POLIOL, CON CAPACIDAD DE CONSERVARSE ACTIVOS MEJORADA, DE DISOLUCION INSTANTANEA, FACIL DOSIFICACION Y QUE TOLERAN CICLOS DE CONGELACION-DESCONGELACION REPETIDOS, UTILES EN INDUSTRIA DE PAN, CERVEZA, VINERA Y DESTILERIA.
38044	199000380		PROCEDIMIENTO DE CULTIVO DE VEGETALES PARA LA PROPAGACION ASEJUAL DE PLANTAS DEL GENERO ALLIUM, POR EXTRACCION DE LA UMBELA ANTES DE LA APERTURA DE SU VAINA O ESPATA, UTIL PARA LA PRODUCCION DE UN GRAN NUMERO DE PLANTAS INDIVIDUALES A PARTIR DE UN SOLO CULTIVAR DE PLANTA.
38300	199000485		PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE ENZIMAS DE CRUSTACEOS, ESPECIALMENTE DE CAMARONES, TALES COMO FOSFATASA ALCALINA, HALLURONIDASA Y QUITINASA, MEDIANTE SU EXTRACCION CON ELUYENTE ACUOSO Y POSTERIOR TRATAMIENTO DEL EXTRACTO POR CENTRIFUGACION O FILTRACION, CROMATOGRAFIA Y OTRAS ETAPAS.
38134	199000104		PROCEDIMIENTO PARA LA SELECCION DE MUTANTES DE LA LEVADURA RHODOZYMA CON CAPACIDAD ALIMENTADA PARA PRODUCIR AS-TAXANTINA, CULTIVANDOSE UNA CEPA MUTADA O NATURAL DE LA LEVADURA EN UN MEDIO CON UN ANTIBIOTICO, UN INHIBIDOR DEL CI-COCROMO B O UN INHIBIDOR DE LA SINTESIS DE TERPENOIDES.
38541	199000988		PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE LA FORMA MADURA BIOLÓGICAMENTE ACTIVA (SUBUNIDAD BETA) DEL FACTOR DE CRECIMIENTO NERVIOSO(-NGF) HUMANO POR BIOTECNOLOGIA DE DNA RECOMBINANTE EN CELULAS TRANSFORMADAS USANDO CONSTRUCCIONES GENETICAS INSERTABLES EN LINEAS CELULARES EUKARIOTICAS, UTIL EN EL TRATAMIENTO DE DIVERSAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.
38711	199100600		PROCEDIMIENTO PARA EL AISLAMIENTO Y EXPRESION, TANTO EN BACTERIAS COMO EN LEVADURAS, POR TECNOLOGIA DEL DNA RECOMBINANTE, DE UN GEN QUE CODIFICA PARA LA ESTREPTOQUINASA DE STREPTOCOCCUS EQUISIMILIS DEL GRUPO C (ATCC-9542), LA CUAL ES UTIL EN EL TRATAMIENTO DE TROMBOEMBOLIAS.

C12P PROCESOS DE FERMENTACION O PROCESOS QUE UTILIZAN ENZIMAS PARA LA SINTESIS DE UN COMPUESTO QUIMICO DADO O DE UNA COMPOSICION DADA, O PARA LA SEPARACION DE ISOMEROS OPTICOS A PARTIR DE UNA MEZCLA RACEMICA			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38217	199001026	PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE VANCOMICINA, POR FERMENTACION AEROBICA USANDO LAS MUTANTES NCAM 001092 Y001093, RESISTENTES A AMINOGLUCOSIDO, DE LA CEPA MICROPOLYS-PORA ORIENTALIS, UTIL COMO ANTIBIOTICO POR INHIBIR LA BIO-SINTESIS DE MUCOPEPTIDOS BACTERIANOS.
C12S PROCEDIMIENTOS QUE UTILIZAN ENZIMAS O MICROORGANISMOS PARA LIBERAR, SEPARAR O PURIFICAR UN COMPUESTO O UNA COMPOSICION PREEXISTENTES PROCEDIMIENTOS QUE UTILIZAN ENZIMAS O MICROORGANISMOS PARA TRATAR TEXTILES O PARA LIMPIAR SUPERFICIES DE MATERIALES SOLIDOS			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38701	199100282	PROCEDIMIENTO DE OXIDACION BACTERIANA DE SULFUROS METALICOS DE MENAS SULFURADAS.
C21 METALURGIA DEL HIERRO			
C21D MODIFICACION DE LA ESTRUCTURA FISICA DE LOS METALES FERROSOS; DISPOSITIVOS GENERALES PARA EL TRATAMIENTO TERMICO DE METALES O ALEACIONES FERROSOS O NO FERROSOS; PROCESOS DE MALEABILIZACION POR DESCARBURACION, REVENDIDO U OTROS TRATAMIENTOS			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38332	199000365	METODO Y APARATO PARA GUIAR A LO MENOS UN ALAMBRE DE ACERO DESDE UN HORNO HACIA UN BANO DE PLOMO, EVITANDO EN LO POSIBLE LA EXTRACCION DE PLOMO POR ARRASTRE.
C22 METALURGIA; ALEACIONES FERROSAS O NO FERROSAS; TRATAMIENTO DE ALEACIONES O METALES NO FERROSOS			
C22B PRODUCCION O AFINADO DE METALES; PRETRATAMIENTO DE MATERIAS PRIMAS			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	37474	199000021	PROCEDIMIENTO PARA CONTROLAR LA FABRICACION DE AGLOMERADOS DE PELLETS SINTERIZADOS, CUYOS PASOS DE SINTERIZACION SE CONTROLAN A BASE DEL NIVEL DE RUIDO.
	37481	199000209	PROCESO MEJORADO PARA LA RECUPERACION SELECTIVA DEL MOLIBDENO DE MINERALES DE COBRE Y MOLIBDENO MEDIANTE FLOTACION SIN AGREGAR COLECTORES PARA COBRE, NI MODIFICADORES DE PH EN LA FLOTACION PRIMARIA, QUE PERMITE UNA MAYOR RECUPERACION DEMOLIBDENO.
	38460	199000376	PROCEDIMIENTO PARA LA FLOTACION DE MENAS DE ORO, PLATA, OPLATINO QUE UTILIZA 0,0-DIALQUIL-O DIARILMONOTIOFOSFATOSIENICOS COMO COLECTORES PRINCIPALES.
	38090	199000027	PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACION DE PLATA A PARTIR DE MINERALES REFRACTARIOS DE PLATA QUE CONTENGAN MANGANESO, POR LIXIVIACION DE LA PULPA DEL MINERAL.
	38419	199100253	EXTRACCION DE IONES METALICOS TALES COMO Ge, Ga, In, As, Sb, Bi, Pl, Pd, Co, Y N MEDIANTE RESINAS DE INTERCAMBIO QUE CONTIENEN EL GRUPO B-HIDROXILQUINOLINICO.
	37848	199001123	MEJORAS EN LA PRECIPITACION SELECTIVA DEL COBRE POR MEDIO DE YODO EN SOLUCION ACUOSA DE SULFATOS SOLUBLES Y METODO CON-JUNTO PARA PREPARAR SOLUCION LIXIVANTE DE MINERALES DE COBRE MIXTOS SIMPLES.
	37970	199000680	PROCEDIMIENTO QUE UTILIZA INYECCION DE AIRE ENRIQUECIDO CON NITROGENO PARA CONTROLAR LA OXIDACION Y ENFRIAMIENTO DE LAMATA DEL CONVERTIDOR DE NIQUEL-COBRE DERIVADA DE SULFUROS.
	37855	199000020	PROCESO DE EXTRACCION DE VANADIO DESDE ESCORIAS VANADIFERAS BASICAS MEDIANTE UNA SECUENCIA DE PRENEUTRALIZACION, OXIDACION, NEUTRALIZACION FINAL Y PRECIPITACION DEL VANADIO DISUELTAS.
	38500	199000834	REACTOR DE LECHO FLUIDIZADO MEJORADO PARA OBTENER CARBURO DE FIERRO DESTINADO A LA PRODUCCION DIRECTA DE ACERO, Y EL PROCESAMIENTO PARA SU EMPLEO.
	38693	199000835	PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA OBTENCION DE CARBURO DE FIERRO PARA SU CONVERSION DIRECTA EN ACERO, MEDIANTE LA REDUCCION Y CARBURACION DE MINERALES Y/O CONCENTRADOS DE FIERRO OXIDADOS QUE SE ALIMENTAN EN UN REACTOR DE LECHO FLUIDIZADO.
	37921	199000862	METODO PARA MANTENER Y CONTROLAR LA CONVERSION DE UNA MEZCLA DE OXIDOS DE FIERRO EN CARBURO DE FIERRO PARA LA ELABORACION DIRECTA DE ACERO Y QUE SE ALIMENTAN EN UN REACTOR DE LECHO FLUIDIZADO PARA SU REDUCCION Y CARBURACION.
	38185	199000198	MEJORAS EN LA RECUPERACION DE METALES NOBLES DE MINERALES O DESECHOS, TOMANDO LOS METALES NOBLES EN SOLUCION PARA FORMAR UNA SUSPENSION DE LIXIVIACION Y LUEGO RECUPERAR LOS METALES DE LA SOLUCION.
	38388	199000257	MEJORAS EN PROCESOS HIDROMETALURGICOS PARA RECUPERAR METALES NOBLES DESDE COMPLEJOS SULFURADOS.
	38718	199100275	PROCEDIMIENTO PARA RECUPERAR UN METAL A PARTIR DE UNA SOLUCION ACUOSA QUE CONTIENE UNA MEZCLA DE CLORUROS DE METALES, MEZCLANDOLA CON UNA SOLUCION ORGANICA DE UN AGENTE COMPLEJANTE PARA EL CLORURO Y UN AGENTE QUELANTANTE PARA EL CATION DEL METAL.
	40490	199100159	PROCEDIMIENTO DE EXTRACCION CON SOLVENTE PARA RECUPERAR UN METAL DE UNA SOLUCION ACUOSA DE DICHO METAL.
C22C ALEACIONES			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	37906	199000447	SOLDADURA DE BAJO PUNTO DE FUSION QUE INCORPORA COBRE EN CANTIDAD MICROSCOPICA, DE MANERA QUE LA SOLDADURA ESTE BAJO EL PUNTO EUTECTICO DEL SISTEMA BINARIO ESTANO-COBRE.
	38532	199100765	ACERO PARA MAQUINARIA EXTRACTIVA CON UNA ALTA RESISTENCIA A LA ABRASION Y QUE TIENE UNA DUREZA RELATIVAMENTE BAJA, QUE SE CARACTERIZA POR UNA COMPOSICION QUIMICA DEFINIDA DEL ACERO.
	38391	199100764	PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE UN ACERO MALEABLE CON RESISTENCIA MEJORADA A LA ABRASION.
C23 REVESTIMIENTO DE MATERIALES METALICOS; REVESTIMIENTO DE MATERIALES CON MATERIALES METALICOS; TRATAMIENTO QUIMICO DE LA SUPERFICIE; TRATAMIENTO DE DIFUSION DE MATERIALES METALICOS; REVESTIMIENTO POR EVAPORACION EN VACIO, POR PULVERIZACION CATORDICA POR IMPLANTACION DE IONES O POR DEPOSICION QUIMICA EN FASE VAPORE, EN GENERAL; MEDIOS PARA IMPEDIR LA CORROSION DE MATERIALES METALICOS, LAS INCRUSTACIONES, EN GENERAL			
C23F LEVANTAMIENTO NO MECANICO DE MATERIAL METALICO DE LAS SUPERFICIES; MEDIOS PARA IMPEDIR LA CORROSION DE MATERIALES METALICOS; MEDIOS PARA IMPEDIR LAS INCRUSTACIONES, EN GENERAL; PROCESOS EN MULTIPLES ETAPAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE DE MATERIALES METALICOS UTILIZANDO AL MENOS UN PROCESO CUBIERTO POR LA CLASE C23 Y AL MENOS UN PROCESO CUBIERTO BIEN POR LA SUBCLASE C21D BIEN POR LA SUBCLASE C22F BIEN POR LA CLASE C25			
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38637	199100222	PROCEDIMIENTO ELECTROQUIMICO MEJORADO PARA IMPEDIR LA INCRUSTACION DE ORGANISMOS MARINOS O LA CORROSION, EN ESTRUCTURAS EN CONTACTO DIRECTO CON UN MEDIO ACUOSO YA SEASALINO O DULCE.

C25	PROCESOS ELECTROLITICO		
C25C	PROCESOS PARA LA PRODUCCION, RECUPERACION O AFINADO ELECTROLITICO DE METALES; SUS APARATOS		
	Nº REGISTRO	Nº SOLICITUD	TITULO
	38151	199000952	CONTENEDOR PARA MATERIALES CORROSIVOS, Y SU METODO DE FABRICACION.
	1431	199601978	CELDA BIPOLAR DEL TIPO CUBA QUE CONTIENE UNA PLURALIDAD DE COMPARTIMENTOS FIJOS.
	1442	200001091	CELDA ELECTROLITICA EN QUE LA PLACA METALICA DE SUS CATODOS PERMANENTES TIENEN ONDULACION DE TAL MANERA DE AUMENTAR LA SUPERFICIE CATODICA INMERSA.
	82	199401995	CATODO PERMANENTE DE ACERO INOXIDABLE PARA LA OBTENCION DE COBRE Y OTROS ELEMENTOS METALICOS POR PROCESO DE ELECTROOBTENCION O ELECTROREFINACION.
	82	199701713	MARCO PARA CORTOCIRCUITO PARA EL MANTENIMIENTO DE CELDAS ELECTROLITICAS.