

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
1	49	PRÁCTICAS TUTELADAS	PRÁCTICAS TUTELADAS	PRÁCTICAS TUTELADAS
31	1	REPOSICIONAMIENTO DE FÁRMACOS EN LA LUCHA FRENTE A VIRUS EMERGENTES (II)	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PACHECO GONZALEZ, BEATRIZ
33	1	FUNCIÓN DE LAS PLAQUETAS EN EL DAÑO	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PORRAS GALLO, MARIA ALMUDENA
54	1	RÉGIMEN JURÍDICO E INTERVENCIÓN	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA	CASTILLO RODRIGUEZ, CARLOS DEL
55	1	RÉGIMEN JURÍDICO E INTERVENCIÓN	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA	CASTILLO RODRIGUEZ, CARLOS DEL
69	1	CIENCIA Y FARMACIA EN LA PRENSA ESPAÑOLA DEL	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA	GONZALEZ BUENO, ANTONIO ISACIO
125	1	EFFECTOS DE LA DISPERSIÓN DE LAS PLANTAS EN LA	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GAVILAN GARCÍA, ROSARIO
139	1	UNA SINOPSIS DE LOS	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	JIMENEZ RICO, VICTOR
157	1	APLICACIONES DE LOS LÍQUENES PARA EL SER	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PRADO MILLAN, RUTH DEL
161	1	INOCULACIÓN DE ORGANISMOS DE COSTRA BIOLÓGICA COMO HERRAMIENTA PARA FRENAR LA EROSIÓN EN ECOSISTEMAS ÁRIDOS	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	RAGGIO QUILEZ, JOSE
164	1	ADAPTACIONES EVOLUTIVAS DE LAS PLANTAS A LA	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ROJO UBEDA, JESUS
174	1	LAS SESTRINAS EN LA FISIOLÓGÍA DEL METABOLISMO	FISIOLÓGÍA	AGIS TORRES, ANGEL
175	1	EL DESARROLLO DE DIVERSOS PROCESOS	FISIOLÓGÍA	AGIS TORRES, ANGEL
179	1	TEJIDO ADIPOSO PARDO Y BEIGE. TERMOGÉNESIS	FISIOLÓGÍA	CONTRERAS JIMENEZ, CRISTINA
183	1	RECEPTORES DEL SABOR AMARGO EN LA	FISIOLÓGÍA	LEITE FERNANDES, VITOR SAMUEL
187	1	DISFUNCIÓN ENDOTELIAL Y ESTRÉS DEL RETICULO	FISIOLÓGÍA	PRIETO OCEJO, DOLORES
191	1	CANALOPATÍAS COMO CAUSA DE ENFERMEDAD II	FISIOLÓGÍA	RIVERA DE LOS ARCOS, LUIS
193	1	ALTERACIONES EN LA REGULACIÓN VASCULAR	FISIOLÓGÍA	SANCHEZ PINA, ANA ALEJANDRA
232	1	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA I	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MOLINA MARTIN, MARIA
233	1	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA II	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MOLINA MARTIN, MARIA
235	1	MICROBIOMA GASTROINTESTINAL: MÉTODOS DE ANÁLISIS Y CONSECUENCIAS DE LA DISBIOSIS	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MONTEOLIVA DIAZ, LUCIA
236	1	ECOLOGÍA MICROBIANA 1	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	NAVARRO GARCIA, FEDERICO
237	1	ECOLOGÍA MICROBIANA 2	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	NAVARRO GARCIA, FEDERICO
254	1	FABRICACIÓN DE MEDICAMENTOS ESTÉRILES EN LA NORMATIVA REGULATORIA EUROPEA.	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	RODRIGUEZ PACHON, JOSE MARIA
257	1	MICROBIOMA HUMANO	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	RODRIGUEZ PEÑA, JOSE MANUEL
261	1	NANOBODIES Y SUS APLICACIONES EN MEDICINA.	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	SANZ SANTAMARIA, ANA BELEN
267	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	BELTRAN DE MIGUEL, BEATRIZ TERESA
273	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	CUADRADO VIVES, MARIA CARMEN
275	1	NUEVAS METODOLOGÍAS EN ANÁLISIS SENSORIAL	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	FERNANDEZ RUIZ, VIRGINIA
281	1	PSEUDOCEREALES II	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GARCIA MATA, MERCEDES

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
283	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD X	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GONZALEZ RODRIGUEZ, LILIANA
284	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XI	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GOÑI CAMBRODÓN, ISABEL
285	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XII	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GOÑI CAMBRODÓN, ISABEL
286	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XIII	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LOPEZ SOBALER, ANA MARIA
287	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XIV	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LOPEZ SOBALER, ANA MARIA
288	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XV	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LORIA KOHEN, VIVIANA
289	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XVI	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LORIA KOHEN, VIVIANA
290	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XVII	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LOZANO ESTEVAN, M ^a CARMEN
291	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XVIII	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LOZANO ESTEVAN, M ^a CARMEN
295	1	REVALORIZACIÓN DE PIELS DE PATATA COMO INGREDIENTE ALIMENTARIO	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	MATEOS-APARICIO CEDIEL, INMACULADA
298	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XIX	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	NAVIA LOMBAN, BEATRIZ
299	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XX	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	NAVIA LOMBAN, BEATRIZ
303	1	PAPEL DE LA ALIMENTACIÓN EN LA LUCHA FRENTE A LA COVID-19 (II)	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	PEREZ RODRIGUEZ, MARIA LUISA
309	1	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD XXIV	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	RUIZ-ROSO CALVO DE LA MORA, BALTASAR
315	1	PREFERENCIAS DERIVADOS DE CACAO	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	VILLANUEVA SUAREZ, MARIA JOSE

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
316	1	SISTEMAS HIDROFÍLICOS BASADOS EN BIOPOLÍMEROS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ACOSTA CONTRERAS, FLORENTINA NIURIS
318	1	BIOCATÁLISIS EN DISOLVENTES EUTÉCTICOS PROFUNDOS (I)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ALCANTARA LEON, ANDRES RAFAEL
319	1	BIOCATÁLISIS EN DISOLVENTES EUTÉCTICOS PROFUNDOS (II)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ALCANTARA LEON, ANDRES RAFAEL
320	1	SÍNTESIS VERDE DE NANOPARTÍCULAS METÁLICAS EMPLEANDO QUITOSANO	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ARANAZ CORRAL, INMACULADA
321	1	ENSAYOS CLÍNICOS Y QUITOSANO	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ARANAZ CORRAL, INMACULADA
324	1	PROPIEDADES FÍSICAS DE LOS FLUIDOS BIOLÓGICOS (I)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ARIAS GARCIA, CONCEPCION
325	1	PROPIEDADES FÍSICAS DE LOS FLUIDOS BIOLÓGICOS (II)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	ARIAS GARCIA, CONCEPCION
334	1	NANOMATERIALES BASADOS EN CARBONO PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CICUENDEZ MAROTO, MÓNICA
336	1	DISOLVENTES EUTÉCTICOS PROFUNDOS EN EL DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS Y EN SISTEMAS DE ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CIVERA TEJUCA, MARIA CONCEPCION
337	1	OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE BIOPOLÍMEROS DE APLICACIÓN EN FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CIVERA TEJUCA, MARIA CONCEPCION
338	1	NANOPARTÍCULAS METÁLICAS CON ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	COLILLA NIETO, MONTSERRAT
340	1	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS BIMETÁLICAS TRIDIMENSIONALES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CONTRERAS CACERES, RAFAEL
341	1	LIBERACIÓN DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS EN NANOFIBRAS Y NANOSISTEMAS HÍBRIDOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CONTRERAS CACERES, RAFAEL
345	1	NUEVAS PERSPECTIVAS EN EL ESTUDIO DE FÁRMACOS "IN SILICO"	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, ANTONIO LUIS
346	1	PIRIDOXAL-FOSFATO I	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA
347	1	PIRIDOXAL-FOSFATO I	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA
349	1	BIOSENSORES BASADOS EN MATERIALES BIDIMENSIONALES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	FILICE, MARCO
350	1	NANOSISTEMAS NUCLEO@CORTEZA PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS.	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	GARCIA FONTECHA, ANA
351	1	NANOSISTEMAS TRANSPORTADORES DE ESPECIES DE RUTENIO CON ACTIVIDAD ANTICANCERÍGENA.	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	GARCIA FONTECHA, ANA

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
353	1	APS APLICADO A LA PREVENCIÓN COMBINADA DE ETS Y AL ASESORAMIENTO FARMACOLÓGICO EN POBLACIONES VULNERABLES (TEÓRICO-PRÁCTICO Y ANUAL)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	GIORGI, GIORGIO
358	1	NANOSISTEMAS QUE CONTIENEN SELENIO PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	GONZALEZ ORTIZ, BLANCA
359	1	NANOSISTEMAS COMO VECTORES NO VIRALES PARA MAGNETOFECCIÓN	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	GONZALEZ ORTIZ, BLANCA
362	1	SÍNTESIS DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS MEDIANTE EL USO DE TRANSAMINASAS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	HOYOS VIDAL, MARIA PILAR
363	1	DESARROLLO SOSTENIBLE DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS: SÍNTESIS DE PREGABALINA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	HOYOS VIDAL, MARIA PILAR
364	1	MECATRANSDUCVION:BIORREACTORES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	IZQUIERDO BARBA, ISABEL
366	1	DAÑO PULMONAR AGUDO EN PACIENTES DE UCI: ANÁLISIS TRANSCRIPTÓMICO Y METABOLÓMICO	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	IZQUIERDO GARCIA, JOSE LUIS
368	1	SENSORES BASADOS EN NANOPARTÍCULAS LUMINISCENTES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LAURENTI, MARCO
370	1	MICROGELES COMO SISTEMAS DE INMOVILIZACIÓN ENZIMÁTICA Y SUS APLICACIONES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOPEZ CABARCOS, ENRIQUE
371	1	CEMENTOS CÁLCICOS Y SUS APLICACIONES EN REGENERACION ÓSEA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOPEZ CABARCOS, ENRIQUE
372	1	LA DEGRADACIÓN DEL SUELO, UN PROBLEMA PARA LA SALUD HUMANA Y LA SALUD AMBIENTAL	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOPEZ LAFUENTE, ANTONIO LEOVIGILDO
374	1	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS COMO HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO I	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOPEZ RUIZ, MARIA BEATRIZ
375	1	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS COMO HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO II	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOPEZ RUIZ, MARIA BEATRIZ
378	1	EFFECTOS OSTEOGÉNICOS DE LA OSTEOSTATINA LIGADA A BIOMATERIALES EN LA REGENERACIÓN ÓSEA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOZANO BORREGÓN, DANIEL
379	1	NANOPARTÍCULAS MESOPOROSAS DE SÍLICE EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES ÓSEAS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	LOZANO BORREGÓN, DANIEL
385	1	TÉCNICAS DE QUIMIOLUMINISCENCIA EN LA DETERMINACIÓN DE BIOMARCADORES DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. ASPECTOS ANALÍTICOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	MARTIN CARMONA, MARIA ANTONIA
387	1	EL INFLAMASOMA COMO DIANA EN EL DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	MENENDEZ RAMOS, JOSE CARLOS

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
390	1	MÉTODOS DE PRETRATAMIENTO ANALÍTICO PARA LA DETERMINACIÓN DE FÁRMACOS EN MUESTRAS MEDIOAMBIENTALES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	OLIVES BARBA, ANA ISABEL
392	1	MODIFICACIÓN SUPERFICIAL DE POLÍMEROS BIO-COMPATIBLES PARA SU APLICACIÓN EN INGENIERÍA DE TEJIDOS. APLICACIONES DE LÍQUIDOS IÓNICOS BIO-COMPATIBLES.	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	PABLOS LAGARTOS, JESUS LUIS
393	1	AVANCES EN LA FABRICACIÓN DE SCAFFOLDS A PARTIR DE POLÍMEROS NATURALES Y POLÍMEROS BIO-COMPATIBLES. APLICACIONES EN REGENERACIÓN ÓSEA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	PABLOS LAGARTOS, JESUS LUIS
396	1	RADIOFÁRMACOS PARA DIAGNÓSTICO	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	PEÑA LOPEZ, JUAN
398	1	OBTENCION DE ESTRUCTURAS TRIDIMENSIONALES POR MÉTODOS COMPUTACIONALES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	PERONA REQUENA, ALMUDENA
399	1	DISEÑO DE FÁRMACOS ASISTIDO POR ORDENADOR (CADD)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	PERONA REQUENA, ALMUDENA
400	1	CONTAMINACIÓN DE SUELOS POR AS: REPERCUSIONES SOBRE LA SALUD HUMANA Y DE LOS ECOSISTEMAS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	QUINTANA NIETO, JOSÉ RAMÓN
401	1	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LA UTILIZACIÓN DE GLIFOSATO EN AGRICULTURA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	QUINTANA NIETO, JOSÉ RAMÓN
403	1	NUEVAS PLATAFORMAS PARA LA PRESENTACIÓN MULTIVALENTE DE CARBOHIDRATOS CON APLICACIONES ANTIVIRALES	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RAMIREZ LOPEZ, PEDRO
404	1	QUÍMICA CLICK "IN SITU" I	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RAMOS GARCIA, MARIA TERESA
405	1	QUÍMICA CLICK "IN SITU" II	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RAMOS GARCIA, MARIA TERESA
407	1	APLICACIONES DE LA ESPECTROSCOPIA POR RESONANCIA MAGNÉTICA EN INVESTIGACIÓN FARMACÉUTICA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RODRIGUEZ RAMIREZ DE ARELLANO, IGNACIO
408	1	EXTRACCIÓN ASISTIDA DE CAROTENOIDES I	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ELENA
409	1	EXTRACCIÓN ASISTIDA DE CAROTENOIDES II	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ELENA
410	1	QDS EN LA SEGUNDA VENTANA BIOLÓGICA, FUNDAMENTOS Y APLICACIONES (II)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RUBIO RETAMA, BENITO JORGE
411	1	QDS EN LA SEGUNDA VENTANA BIOLÓGICA, FUNDAMENTOS Y APLICACIONES (I)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	RUBIO RETAMA, BENITO JORGE
412	1	COMPUESTOS NITROAROMÁTICOS ANTIPARASITARIOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SALAZAR MARTINEZ DE PISON, MARIA LORETO
413	1	COMPUESTOS NITROAROMÁTICOS ANTINEOPLÁSICOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SALAZAR MARTINEZ DE PISON, MARIA LORETO

TEMAS VACANTES

Nº TEMA	QUEDAN	TÍTULO	DEPARTAMENTO	PROFESOR
415	1	APLICACIONES DE LOS VIDRIOS BIOACTIVOS PARA REGENERACIÓN DE TEJIDOS BLANDOS.	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SALINAS SÁNCHEZ, ANTONIO
419	1	MÉTODOS COMPUTACIONALES PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SANCHEZ MONTERO, JOSE
421	1	MECANISMOS DE ACCIÓN ANTIBACTERIANA DE IONES METÁLICOS EN NANOPARTÍCULAS EN LA INGENIERÍA DE TEJIDOS	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SANCHEZ SALCEDO, SANDRA
422	1	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS DE APLICACIÓN EN EL ÁMBITO SANITARIO (I)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SANCHEZ-PANIAGUA LOPEZ, MARTA
423	1	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS DE APLICACIÓN EN EL ÁMBITO SANITARIO (II)	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	SANCHEZ-PANIAGUA LOPEZ, MARTA
434	1	FARMACOEPIDEMIOLOGÍA: ESTUDIOS OBSERVACIONALES DE SEGURIDAD Y UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS CON LA BASE DE DATOS BIFAP Iii	SALUD PUBLICA	HUERTA ALVAREZ, CONSUELO
435	1	FARMACOEPIDEMIOLOGÍA: ESTUDIOS OBSERVACIONALES DE SEGURIDAD Y UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS CON LA BASE DE DATOS BIFAP IV	SALUD PUBLICA	HUERTA ALVAREZ, CONSUELO
438	1	EPIDEMIOLOGÍA DE PROCESOS DE ALTA PREVALENCIA A PARTIR DE LA ENCUESTA NACIONAL DE SALUD I	SALUD PUBLICA	SANTOS SANCHO, JUANA
439	1	EPIDEMIOLOGÍA DE PROCESOS DE ALTA PREVALENCIA A PARTIR DE LA ENCUESTA NACIONAL DE SALUD II	SALUD PUBLICA	SANTOS SANCHO, JUANA