



### RELACIÓN DE TESIS DOCTORALES DEPOSITADAS

Relación de tesis doctorales autorizadas a trámite de lectura y aprobación de los tribunales por la Comisión de Doctorado en su sesión de fecha 17 de noviembre de 2015.

RAMA CONOCIMIENTO	PROGRAMA DE DOCTORADO	AUTOR/A	TÍTULO
ARTE Y HUMANIDADES	ARCAISMOS Y RECURRENCIAS EN EL ARTE OCCIDENTAL	MONTES VALDES, FRANCISCO JOSE	LA EVOLUCION DEL FRASCO DE PERFUME EN ESPAÑA DESDE 1876 A 1936
ARTE Y HUMANIDADES	ARTE, CIENCIA Y TECNICA	GARCIA REGUEIRO, NOELI	HISTORIA DE LA UGT DE ASTURIAS (1931-1937)
ARTE Y HUMANIDADES	Arte y Artistas en la Sociedad y en el Mercado	APARICIO VEGA, JUAN CARLOS	GALERIAS DE ARTE EN ASTURIAS (1918-2005): ESPACIOS Y PROMOTORES
ARTE Y HUMANIDADES	CENTROS Y PERIFERIAS EN EL ARTE	BLANCO ALVAREZ, NURIA	EL COMPOSITOR MANUEL FERNÁNDEZ CABALLERO (1835-1906)
ARTE Y HUMANIDADES	CLASES Y MOVIMIENTOS SOCIALES EN EL MUNDO CONTEMPORANEO	ALONSO GARCIA, PEDRO LUIS	LA JUSTICIA REPUBLICANA EN ASTURIAS: LA ACTUACIÓN DEL TRIBUNAL POPULAR PROVINCIAL Y OTROS ORGANISMOS JURÍDICOS ESPECIALES DURANTE LA GUERRA CIVIL (1936-1937)

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACION DESARROLLO Y DEMOCRACIA	CALLEJA FLOREZ, JUAN ANTONIO	MODELOS DE GOBERNANZA: ASPECTOS ÉTICOS, POLÍTICOS Y JURÍDICOS DE LAS PRÁCTICAS CORRUPTAS EN ESPAÑA
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	BARRIENTOS RAMIREZ, MARIA CONCEPCION	IMPACTOS ANTROPOLÓGICOS DE LA GLOBALIZACIÓN EN LOS ENCLAVES MINEROS: ESTUDIO SOCIO-HISTÓRICO Y DE CONTRASTE DE LA COMPAÑÍA MINERA AUTLÁN, MÉXICO 1969-2014.
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	CONTRERAS MONTAN, SERGIO ALBERTO	ANÁLISIS DEL DESARROLLO TERRITORIAL DE LA ZONA SUR DE SANTIAGO DE LOS CABALLEROS REPÚBLICA DOMINICANA Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO SOCIO-ECONÓMICO DE LA MICROEMPRESA. 2012'
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	GARCIA CUEVAS, NERYS MARIA	'LOS BATEYES EN LA REPÚBLICA DOMINICANA. ANÁLISIS TERRITORIAL DEL FENÓMENO BATEY EN LAS PROVINCIAS DE BAAHONA, BAHORUCO E INDEPENDENCIA COMO ARTEFACTOS FÍSICOS, PRODUCTIVOS Y LUGARES COMUNITARIOS'.
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	GIL CARRERAS, ENID MERCEDES	EQUIDAD EN EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE SALUD EN LOS REGÍMENES SUBSIDIADO Y CONTRIBUTIVO COMO COMPONENTES DE LAS POLÍTICAS DE PROTECCIÓN SOCIAL DEL ESTADO DOMINICANO
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	HERNANDEZ CUEVAS, ADA ARANZAZU	LAS POLÍTICAS DE LA REFORMA EDUCATIVA Y LA GESTIÓN DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR. ANÁLISIS DE LA CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO BACHILLERATO EN LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
ARTE Y HUMANIDADES	COOPERACIÓN Y BIENESTAR SOCIAL	LOZANO PADILLA, FELIPE DE JESUS	DESARROLLO SALUDABLE: NEXOS Y FOSOS ENTRE MEDICINA Y TECNOLOGÍA INFORMACIONAL

RAMA CONOCIMIENTO	PROGRAMA DE DOCTORADO	AUTOR/A	TÍTULO
ARTE Y HUMANIDADES	EL ARTE COMO LENGUAJE	DE EUSEBIO VALDES, SONIA	PRENSA Y MUSICA EN ASTURIAS: SIGLO XIX
ARTE Y HUMANIDADES	ESTUDIOS DE LA MUJER	CASTRO GARCIA, AMANDA	'PROCESO DE CREACIÓN Y ÉTICA EN EL BIOPIC DE ARTISTA: SYLVIA PLATH, EL GENIO SILENCIADO'.
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGIA FRANCESA	MONREAL IGLESIA, RAFAEL	EL FACTOR HUMANO FRENTE AL IMAGINARIO ÉPICO NACIONAL EN LA NOVELA BÉLICA AUSTRALIANA SOBRE LA GRAN GUERRA.
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGIA INGLESA	MORO QUINTANILLA, MONICA	DERIVING THE DETERMINER PHRASE IN SPANISH-ENGLISH AND WELSH-ENGLISH CODESWITCHING: A MINIMALIST APPROACH. TÍTULO EN CASTELLANO: LA DERIVACIÓN DE LA FRASE DETERMINANTE EN LA ALTERNANCIA LINGÜÍSTICA ESPAÑOL-INGLÉS Y GALÉS INGLÉS: UN ENFOQ
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGÍA HISPÁNICA	GARCIA DIAZ, NOELIA	EL EPISTOLARIO DE BENITO JERÓNIMO FEIJOO (EN LOS INICIOS DEL ENSAYO MODERNO)
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGÍA HISPÁNICA	GARMENDIA CANO, LUCIA	LA EVALUACIÓN ORAL EN LOS MODELOS DE ACTFL Y MCER: CUESTIONES DE VALIDEZ Y CORRESPONDENCIA
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGÍA HISPÁNICA	SHMAREV SHMAREV, DMITRY	LA OBRA NARRATIVA DE ANTONIO ORTEGA
ARTE Y HUMANIDADES	FILOLOGÍA HISPÁNICA Y COMUNICACIÓN ARTÍSTICO-LITERARIA	SAN JULIAN SOLANA, JAVIER	LA EXPRESIÓN SUSTANTIVA DE LA CUANTIFICACIÓN EN ESPAÑOL
ARTE Y HUMANIDADES	Filosofía	ABAD ORTIZ, MONTSERRAT	EVOLUCIÓN DEL INTERÉS POR LA FILOSOFÍA EN LA OBRA DE ARMANDO PALACIO VALDÉS
ARTE Y HUMANIDADES	Filosofía	BARBADO GARCIA, PEDRO JAVIER	CIENCIA.PROCESO.VERDAD. EL ESTUDIO CIENTÍFICO DEL DELITO DESDE EL MATERIALISMO FILOSÓFICO.

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
ARTE Y HUMANIDADES	Filosofía	FRANCO GONZALEZ, RUBEN	LA IDEA DE ESPAÑA DE JULIÁN MARIÁS DESDE EL MATERIALISMO FILOSÓFICO
ARTE Y HUMANIDADES	Filosofía	LASPRA PEREZ, BELEN	CONCEPTO Y DIMENSIONES DE LA CULTURA CIENTÍFICA. UNA REVISIÓN CRÍTICA DE LOS PARADIGMAS EN COMPRESIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA
ARTE Y HUMANIDADES	Filosofía	MACIAS LOPEZ, JOAQUIN	DONOSO CORTÉS Y SU INFLUENCIA EN LA FILOSOFÍA POLÍTICA
ARTE Y HUMANIDADES	LA ORGANIZACION DEL ESPACION EN LA ASTURIAS ALTOMEDIEVAL	FERNANDEZ DE CORDOBA PEREZ, JOSE ANTONIO	HISTORIA DEL MUSEO ARQUEOLÓGICO DE ASTURIAS
ARTE Y HUMANIDADES	LOGICA Y FILOSOFIA DE LA CREENCIA	GUERRERO SANCHEZ, ROSALBA ATILANA	PEDRO SÁNCHEZ DE ACRE, FILÓSOFO ESPAÑOL
ARTE Y HUMANIDADES	La Ciudad Medieval (Interdepartamental)	LOPEZ ALONSO, ESTEBAN	EL CAMPAMENTO ROMANO DE LEÓN Y LA GÉNESIS DE UN CENTRO URBANO
ARTE Y HUMANIDADES	Las ciudades del arco atlántico. Patrimonio cultural y desarrollo urbano	PIQUER VINIEGRA, GRETTEL	EL PINTOR EVARISTO VALLE (1873-1951). VIDA Y OBRA
ARTE Y HUMANIDADES	Las ciudades del arco atlántico. Patrimonio cultural y desarrollo urbano	RODRIGUEZ FERNANDEZ, LEIRE	LA DECORACIÓN DE INTERIORES EN ASTURIAS: CASA DEL RIO, 1881-1984
ARTE Y HUMANIDADES	Música en la España Contemporánea	ALONSO PEREZ-AVILA, BEATRIZ	EL COMPOSITOR EMILIO SERRANO Y RUIZ (1850-1939): SU COMPROMISO REGENERACIONISTA CON LAS INSTITUCIONES DEL MADRID COETÁNEO. ESTUDIO ANALÍTICO DE SU PRODUCCIÓN INSTRUMENTAL Y SINFÓNICA.
ARTE Y HUMANIDADES	Música en la España Contemporánea	ELIAS CASAL, GABRIEL ALBERTO	LOS IDIÓFONOS DE ENTRECHOQUE O CASTAÑUELA Y SU USO EN EL FOLCLORE MUSICAL ASTURIANO

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
ARTE Y HUMANIDADES	Música en la España Contemporánea	JIMENEZ RODRIGUEZ, EVA MARIA	JOSÉ LUIS TURINA. CITAS Y HOMENAJES EN SU LENGUAJE PIANÍSTICO
ARTE Y HUMANIDADES	Música en la España Contemporánea	ROYO CONESA, MIREYA	LA CAPILLA DEL COLEGIO DEL PATRIARCA: VIDA MUSICAL Y PERVIVENCIA DE LAS DANZAS DEL CORPUS DE JUAN BAUTISTA COMES (1603-1706)
ARTE Y HUMANIDADES	RECEPCION Y DIFUSION DE LAS ARTES	VALLINA VALDES, LUCIA SALOME	EFRÉN GARCÍA FERNÁNDEZ: PRODUCCIÓN ARQUITECTÓNICA, ACTIVIDAD URBANÍSTICA Y CREACIÓN PLÁSTICA
CIENCIAS	ANALISIS QUIMICO, BIOQUIMICO Y ESTRUCTURAL AVANZADOS	DIAZ LLORENTE, DANIEL	DESARROLLO DE METODOLOGÍAS ANALÍTICAS BASADAS EN LA MICROEXTRACCIÓN EN FASE SÓLIDA Y LA CROMATOGRAFÍA DE GASES DE ALTA VELOCIDAD PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL AROMA DE MANZANAS DE SIDRA ASTURIANAS
CIENCIAS	Biología Molecular y Celular	ALVAREZ FERNANDEZ, INDIRA	NUEVOS MARCADORES EN EL DIAGNOSTICO Y PRONOSTICO DE LA PREECLAMPSIA PRECOZ Y TARDIA
CIENCIAS	ANALISIS QUIMICO, BIOQUIMICO Y ESTRUCTURAL AVANZADOS	GONZALEZ ARROJO, MARIA AMELIA	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE HERRAMIENTAS ANALÍTICAS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN LÁCTEA
CIENCIAS	Biología de Organismos y Sistemas Aplicada a la Gestión e Investigación de Modelos de Desarrollo Sostenibles	ALVAREZ ALVAREZ, ALMUDENA	EPIDEMIOLOGÍA DE LOS ÁFIDOS PLAGA(HEMIPTERA, APHIDIDAE) DE LA JUDÍA GRANO(PHASEOLUS VULGARIS L.)EN ASTURIAS.ESTRATEGIAS DE CONTROL ORIENTADAS HACIA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE

RAMA CONOCIMIENTO	PROGRAMA DE DOCTORADO	AUTOR/A	TÍTULO
CIENCIAS	Biología de Organismos y Sistemas Aplicada a la Gestión e Investigación de Modelos de Desarrollo Sostenibles	GONZALEZ-QUIROS MENENDEZ LUARCA, PABLO	LAS POBLACIONES REPRODUCTORA E INVERNANTE DE BECADA (SCOLOPAX RUSTICOLA) EN LA CORDILLERA CANTÁBRICA: USO DEL ESPACIO Y TENDENCIAS POBLACIONALES
CIENCIAS	Biología de Organismos y Sistemas Aplicada a la Gestión e Investigación de Modelos de Desarrollo Sostenibles	SANCHEZ GONZALEZ, JORGE RUBEN	DISPARIDAD MORFOLÓGICA, TASA METABÓLICA Y DISPERSIÓN EN POBLACIONES DE TRUCHA COMÚN (SALMO TRUTTA L.) DE LA CORDILLERA CANTÁBRICA
CIENCIAS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	RODRIGUEZ FERRADÁS, RUBEN	ESTUDIO TEORICO DE LAS PROPIEDADES DE TRANSPORTE DE UNIONES DE MOLECULA SIMPLE
CIENCIAS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (INTERUNIVERSITARIO)	CID BARRENO, ROSALIA	ANISOTROPIA MAGNETICA PERPENDICULAR EN LAMINAS DELGADAS AMORFAS Y MULTICAPAS DE ND-CO
CIENCIAS	Física Fundamental y Aplicada	FOLGUERAS GOMEZ, SANTIAGO	ESTUDIO DE PROCESOS CON DOS LEPTONES AISLADOS EN EL EXPERIMENTO CMS COMO POSIBLE INDICACIÓN DE NUEVA FÍSICA EN COLISIONES PROTÓN-PROTÓN EN EL LHC
CIENCIAS	GEOLOGÍA (POP ciencias de la Tierra)	SOUSA GUERREIRO MARQUES CARNEIRO, JOANA FILIPA DE	INTERACCIÓN DE METALES PESADOS( CD, CO, NI Y ZN) DISUELTOS EN AGUA DE MAR CON CALCITA
CIENCIAS	Geología	RODRIGUES DA COSTA, DORIA MARIA	CONSERVACIÓN DE SUPERFICIES GRANÍTICAS ARENIZADAS

RAMA CONOCIMIENTO	PROGRAMA DE DOCTORADO	AUTOR/A	TÍTULO
CIENCIAS	Química Física y Analítica	REGUERA GALAN, AIDA	DESARROLLO DE UN METODO DE MARCAJE DE PRODUCTOS MANUFACTURADOS
CIENCIAS	RECURSOS NATURALES BIOLÓGICOS	MODROÑO LOZANO, MARIA SAGRARIO	SENSORES NO DESTRUCTIVOS NIRS COMO HERRAMIENTA DE CALIDAD PARA LA TOMA DE DECISIONES EN EXPLOTACIONES GANADERAS
CIENCIAS	Síntesis y Reactividad Química	CASTRO FERNANDEZ, SUSANA	FUNCIONALIZACION SELECTIVA DE NAFTALENO POR ACTIVACION DE ENLACES C-H
CIENCIAS	Biotecnología Alimentaria	GARCIA MENENDEZ, VANESA	INVASIVIDAD Y POTENCIAL EPIDÉMICO DE CLONES MULTIRRESISTENTES DE SALMONELLA ENTERICA: IMPORTANTE PATÓGENO HUMANO TRANSMITIDO POR ALIMENTOS
CIENCIAS DE LA SALUD	Biología Funcional y Molecular	ALVAREZ RODRIGUEZ, ANGEL LUIS	VECTORES DE EXPRESIÓN DE CDNAS GENÓMICOS DE RABBIT VESIVIRUS (RAV) Y ANÁLISIS DE SU FUNCIONALIDAD COMO CLONES INFECTIVOS
CIENCIAS DE LA SALUD	ANATOMIA RADIOLOGICA HUMANA POR TC Y RM. ANATOMIA EN IMAGENES	PORDOMINGO SANCHEZ, ARMANDO	REFERENTES ANATÓMICOS EN IMPLANTOLOGÍA MEDIANTE TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA
CIENCIAS SALUD	Biología Funcional y Molecular	PAZ CAZON, BANESA DE	POLIMORFISMOS GENÉTICOS Y RESPUESTA A CORTICOIDES EN PACIENTES DE ARTRITIS REUMATOIDE. EFECTO SOBRE CITOCINAS Y CÉLULAS T REGULADORAS
CIENCIAS DE LA SALUD	AVANCES EN MEDICINA	DIAZ MESA, EVA MARIA	ADAPTACIÓN Y VALIDACIÓN AL ESPAÑOL DE LA VERSIÓN SEXTA DEL ADDICTION SEVERITY INDEX (ASI-6)
CIENCIAS DE LA SALUD	AVANCES EN MEDICINA	FERNANDEZ CARREIRA, JOSE MANUEL	ESTIMACION DEL RIESGO DE DESARROLLO DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 DE ENFERMEDAD CORONARIA EN POBLACION ADULTA.

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
CIENCIAS DE LA SALUD	AVANCES EN MEDICINA	VALDES GALLEGO, NURIA	NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO I. CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES CLINICAS, GENETICAS Y MOLECULARES.
CIENCIAS DE LA SALUD	Anatomía del Sistema Nervioso Central por Resonancia Magnética	OJANGUREN CASERO, ENRIQUE	EPIDEMIOLOGÍA DE LOS SARCOMAS DE PARTES BLANDAS EN LA CCAA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS
CIENCIAS DE LA SALUD	DIAGNOSTICO EN SALUD DE LA COMUNIDAD	TRANCHE IPARRAGUIRRE, SALVADOR	PREVALENCIA DE ENFERMEDAD ARTERIAL PERIFERICA EN POBLACION DE EDAD IGUAL O MAYOR DE 50 AÑOS Y SU RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR
CIENCIAS DE LA SALUD	Investigación en Cirugía	DIAZ SOLIS, PATRICIA	RECIDIVA Y SUPERVIVENCIA TRAS RESECCIÓN DE METASTASIS HEPATICAS DE CANCER COLORRECTAL
CIENCIAS DE LA SALUD	Investigación en Cirugía	RODRIGUEZ CORCOS, ANGEL	VALOR PRONOSTICO DE LA EXPRESIÓN DE LA METOLOPROTEASAS Y DE SUS INHIBIDORES TISULARES EN LAS CÉLULAS INFLAMATORIAS DEL ESTROMA PERITUMORAL, ESTUDIADA MEDIANTE MICROMATRICES TISULARES EN PIEZAS DE PROSTATECTOMÍA RADICAL
CIENCIAS DE LA SALUD	Psicología	FERNANDEZ MENDEZ, JAVIER	APEGO Y DISFUNCIONES PSIQUICAS: RELACION DE LOS VINCULOS AFECTIVOS CON EL ESTADO CLINICO DE LOS CONSULTANTES Y LA EFECTIVIDAD DE LA PSICOTERAPIA.
CIENCIAS DE LA SALUD	Psicología	ALVAREZ MOREZUELAS, MONICA	RASGOS PSICOLOGICOS Y PERCEPCION DEL DOLOR EN PACIENTES CON FIBROMIALGIA
CIENCIAS DE LA SALUD	Psicología	LOPEZ NUÑEZ, CARLA	TRATAMIENTO DEL TABAQUISMO MEDIANTE UN PROTOCOLO DE MANEJO DE CONTINGENCIAS



<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	DIDACTICAS DE LAS CIENCIAS DE LA EDUCACION	VERGARA ASTUDILLO, HUGO ALEJANDRO	LAS PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS DE LOS PROFESORES EN EDUCACIÓN TECNOLÓGICA, POST PPF EN LA UNIVERSIDAD DE PLAYA ANCHA
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	DOCENCIA E INNOVACION DE LA EDUCACION SUPERIOR (RELACIONES INTERNACIONALES)	GALLARDO VALENCIA, HECTOR JAVIER	EVALUACION DEL PLAN DE ESTUDIOS DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA DE LA UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO.
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	DOCENCIA E INNOVACION DE LA EDUCACION SUPERIOR (RELACIONES INTERNACIONALES)	GARCIA RIOS, ZOILA MARGARITA	EVALUACION DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DE TUTORIA DE LA UNIVERSIDAD MICHOACANA SAN NICOLAS DE HIDALGO
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	ECONOMIA APLICADA	CENICEROS GONZALEZ, MARIA ELENA	GESTIÓN Y VALORACIÓN DEL USO RECREATIVO Y TURÍSTICO DE LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS: UNA APLICACIÓN AL PARQUE NATURAL DE SOMIEDO (ASTURIAS)
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	EL DERECHO FRENTE A LOS RETOS DE SIGLO XXI	FLORES FERNANDEZ, OLALLA	NUCLEOS RURALES Y ORGANIZACIÓN INFRAMUNICIPAL
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	INVESTIGACION E INTERVENCION SOCIOEDUCATIVA	TEJON HEVIA, MARIA DE LAS NIEVES	TRANSMISION Y PUESTA EN VALOR EDUCATIVO DEL PATRIMONIO INTANGIBLE CON ALUMNOS DE PUMUO (2004-2011)
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	Problemas Fundamentales del Derecho Público en la Actualidad	ARIAS CASTAÑO, ABEL	CLEAR AND PRESENT DANGER TEST. LA LIBERTAD DE EXPRESION EN LOS LIMITES DE LA DEMOCRACIA.
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	el derecho frente a los retos del siglo XXI	CAMPAL MARTINEZ, ANGEL MARIANO	EL REGIMEN DISCIPLINARIO DEL PERSONAL LABORAL AL SERVICIO DE LAS ADMINISTRACIONES PUBLICAS

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	el derecho frente a los retos del siglo XXI	FERNANDEZ PEREZ, MARIA JESUS	LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN
CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	DERECHO	ALBA GARCIA TORRES	LAS FUENTES DE REGULACION DEL EMPLEO PUBLICO EN REGIMEN LABORAL
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Avances en Informática	FERNANDEZ ALVAREZ, ALBERTO MANUEL	VERIFICACIÓN DE RESTRICCIONES ESTÁTICAS Y DINÁMICAS DE MODELO EN ENTORNOS ATÓMICOS PARA LENGUAJES ORIENTADOS A OBJETOS.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Avances en Informática	JUNCO NAVASCUES, LUIS ANTONIO	SELECCIÓN DE LAS MÉTRICAS MÁS RELEVANTES PARA LA EVALUACIÓN AUTOMÁTICA DEL RENDIMIENTO DE LOS ALUMNOS EN CURSOS ONLINE BASADA EN MEDIDAS DE CANTIDAD DE INFORMACIÓN PARA DATOS IMPRECISOS
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Avances en Informática	SAGASTEGUI CHIGNE, TEOBALDO HERNAN	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS COLABORATIVAS PARA ENTORNOS VIRTUALES DE APOYO AL APRENDIZAJE
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Biotecnología Alimentaria	SUAREZ GARCIA, ADRIAN	RECUPERACION DE CONDENSADOS DE INDUSTRIAS LACTEAS MEDIANTE TECNOLOGIA DE MEMBRANAS. EVALUACION TECNICA Y ECONOMICA
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales	PEREZ RODRIGUEZ, MARCOS	TRATAMIENTO TÉRMICOS GLOBALES Y SUPERFICIALES IDÓNEOS PARA OPTIMIZAR EL COMPORTAMIENTO EN SERVICIO DE LAS ESTAMPAS DE ACERO H13 UTILIZADAS EN LA FORJA DE CIGÜEÑALES
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales	SIERRA GOMEZ, URIEL ALEJANDRO	OPTIMIZACIÓN DE LA PREPARACIÓN DE MATERIALES GRAFÉNICOS A TRAVÉS DE LAS CONDICIONES DE PROCESADO Y EL PRECURSOR.

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales (Interdepartamental)	ALVAREZ FERNANDEZ, RICARDO	PREDICCIÓN DE LA FRAGILIZACIÓN POR HIDRÓGENO EN REACTORES PARA LA INDUSTRIA PETROQUÍMICA Y SU ANÁLISIS MEDIANTE ENSAYOS DE DISBONDING.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales (Interdepartamental)	CASTAÑO LAVIANA, DAVID	ESTUDIO, DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE LADRILLOS REFRACTARIOS CON LIGANTES MODIFICADOS.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales (Interdepartamental)	GARCIA FERREÑO, JESUS ALBERTO	DESARROLLO DE UNA NUEVA ALEACIÓN DE ACERO SEMIRÁPIDO UTILIZADA EN LA FABRICACIÓN DE CILINDROS DESBASTADORES PARA TRENES DE BANDAS EN CALIENTE.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Ciencia y Tecnología de Materiales (Interdepartamental)	LOPEZ MENENDEZ, ANASTASIO JOSE	NUEVA METODOLOGÍA DE ENSAYO PARA LA CARACTERIZACIÓN A FRACTURA EN MODO III DE MATERIALES COMPUESTOS LAMINADOS.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Control de Procesos, Electrónica Industrial e Ingeniería Eléctrica	DIAZ FERNANDEZ, RAMON EMILIO	APORTACIONES AL MODELADO DE LÁMPARAS FLUORESCENTES PARA APLICACIONES EN ALTA FRECUENCIA CON REGULACIÓN DEL FLUJO LUMINOSO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Dirección de Proyectos (Interuniversitario)	RIOS FERNANDEZ, JUAN CARLOS	POSIBILIDADES DEL AHORRO Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA UTILIZACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES PARA LA REDUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL SECTOR COMERCIAL
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Diseño, Construcción y Fabricación de la Ingeniería Mecánica	AGRELA GONZALEZ, MIKEL	MODELIZACIÓN Y ANÁLISIS DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA DE ENSANCHAMIENTO FEMORAL EN LA CIRUGÍA PROTÉSICA DE CADERA
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Diseño, Construcción y Fabricación en la Ingeniería	GARCIA CABEZAS, JOAQUIN	APLICACIÓN DE NUEVAS METODOLOGÍAS EN LA CARACTERIZACIÓN MECNÁNICA Y MICROESTRUCTURAL DE LA ZAT DE UNA UNIÓN SOLDADA

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Diseño, Construcción y Fabricación en la Ingeniería	RODRIGUEZ MUIÑOS, CARLOS	NUEVA SOLUCIÓN MECÁNICO-ELÉCTRICA PARA EL APANTALLAMIENTO DE ELEMENTOS MÓVILES EN LA CARROCERÍA DE UN VEHÍCULO EMC GARANTE.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Diseño, Construcción y Fabricación en la Ingeniería	SUAREZ SIERRA, JOSE LUIS	NO LINEADAS TÉRMICAS Y ESTRUCTURALES EN INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	INGENIERIA DE PROCESOS Y AMBIENTAL	RODRIGUEZ LOPEZ, PATRICIA	MODELIZACION HIDRODINAMICA Y MEJORAS DE CONFIGURACION EN EL DISEÑO DE SEDIMENTADORES-ESPESADORES
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	INGENIERIA ELECTROMAGNETICA: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	MARTINEZ ALVAREZ, DAVID	HERRAMIENTAS EFICIENTES DE ESTIMACIÓN DE PROPAGACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE FUENTES EQUIVALENTES, ANN Y COMPUTACIÓN EN GPU
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	METALURGIA Y MATERIALES	CONEJERO IGLESIAS, OLGA MARIA	INFLUENCIA DE LA FERRITA DELTA Y LA FASE SIGMA EN EL COMPORTAMIENTO FRENTE A LA CORROSIÓN DEL GRADO DE ACERO INOXIDABLE AUSTENÍTICO AISI 316
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	MINERIA, OBRA CIVIL Y SU IMPACTO AMBIENTAL	DIAZ GONZALEZ, ESTEFANIA	DISEÑO ÓPTIMO DE VERTEDEROS INDUSTRIALES
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	MINERIA, OBRA CIVIL Y SU IMPACTO AMBIENTAL	MUÑOZ DE FRAGA, JOSE EDUARDO	REPERCUSIÓN TÉCNICA Y AMBIENTAL DE LA INUNDACIÓN DE EXPLOTACIONES DE CARBÓN SUBTERRÁNEAS:POZO TRES AMIGOS Y UNIDAD PUMARABULE-MOSQUITERA
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	ALBUERNE PEREZ, MARCOS	NUEVAS TÉCNICAS PARA EL LABOREO DE YACIMIENTOS POTENTES Y VERTICALES

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	ALVAREZ PEREZ, CARLOS	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS SIDERÚRGICOS: ESCORIAS DE ACERÍA LD, LODOS DE HORNO ALTO Y LODOS DE ACERÍA LD; EN LA INDUSTRIA CERÁMICA LADRILLERA
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	FERNANDEZ BERNALDO, LUIS IGNACIO	METODOLOGÍA DE AUSCULTACIÓN DE TÚNELES CON TÉCNICAS DE ENSAYO NO DESTRUCTIVAS
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	FLOREZ SUAREZ, CESAR	PREVENCIÓN ANTE LA EXPOSICIÓN A LA RADIACIÓN SOLAR DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA EXTRACTIVA A CIELO ABIERTO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	GARCIA DIAZ, LUIS CARLOS	DESARROLLO DE UN MODELO DE PREDICCIÓN DEL ÍNDICE DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA APLICABLE EN LA EVALUACIÓN DEL RIESGO EN MINERÍA A CIELO ABIERTO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	GARCIA PEREZ, PLACIDO	LA ALÚMINA EN LA ILUSTRACIÓN
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	LOPEZ GARCIA, LUIS ALBERTO	OPTIMIZACIÓN DEL SUTIRAJE CON EXPLOSIVOS EN CAPAS ANCHAS DE CARBÓN
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	LOPEZ PORTERO, JESUS	IMPLANTACIÓN DE UN PLAN MEDIOAMBIENTAL EN UNA EXPLOTACIÓN DE HIDROCARBUROS: APLICACIÓN A UN CASO DE ESTUDIO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	PRADA ORGAZ, FERNANDO	ESTUDIO, DESARROLLO Y APLICACIÓN DE LOS ÓXIDOS DE HIERRO DE LA MINA 'SANTA ROSA' PARA SU USO INDUSTRIAL COMO PIGMENTO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Minería, Obra Civil y Medio Ambiente	RIVERA CUEVA, URSULA SANDRA	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DE PASIVOS MINEROS. APLICACIÓN EN LA MINERÍA DE PERÚ

<b>RAMA CONOCIMIENTO</b>	<b>PROGRAMA DE DOCTORADO</b>	<b>AUTOR/A</b>	<b>TÍTULO</b>
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Tecnología del Medio Ambiente	CISTERNA OSORIO, PEDRO EULOGIO	BIODEGRADABILIDAD Y ELIMINACION DE ACEITES Y GRASAS MEDIANTE TRATAMIENTO BIOLÓGICO POR FANGOS ACTIVOS
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Tecnología, Diversificación y Ahorro Energético	BURGUET FERNANDEZ, GRETTEL	VALORACIÓN ENERGÉTICA DEL RESIDUO AVÍCOLA, IMPACTO ECONÓMICO-AMBIENTAL Y ANÁLISIS EXPERIMENTAL, EN EUROPA DE LA REDUCCIÓN DE AMONÍACO EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS MEDIANTE COMPUESTO ENZIMÁTICO.
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Tecnología, Diversificación y Ahorro Energético	GAYO LOPEZ, FRANCISCO	EL PROCESO DE COQUIZACIÓN COMO VÍA DE RECICLADO DE RESIDUOS DE POLIETILENO
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	Tecnología, Diversificación y Ahorro Energético	NAVEIRAS FERNANDEZ, GLORIA	AHORRO ENERGÉTICO EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS

Oviedo, 19 de noviembre de 2015

**LA DIRECTORA DEL CENTRO INTERNACIONAL DE POSTGRADO**

**Covadonga Betegón Biempica**