

PRODUCCIÓN INVESTIGADORA

AÑO 2015

ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA



Escuela Politécnica CUENCA

PRESENTACIÓN

La Comisión de Investigación y Transferencia de la Escuela Politécnica de Cuenca (EPC) tiene encomendadas, entre otras, la labor de elaborar la Memoria de Producción Investigadora de la Escuela.

En la Memoria de Producción Investigadora de la EPC correspondiente al año 2015, se presentan los resultados de la investigación realizada y se ofrecen datos sobre la financiación captada a través de los proyectos y contratos en los que participa el personal de la Escuela.

En este 2015 se han publicado un total de 26 artículos en revistas especializadas y 9 capítulos de libro internacionales, además de otras 10 publicaciones nacionales, se han presentado más de 30 trabajos en congresos, y se han defendido 7 tesis doctorales. Todo ello gracias a los aproximadamente 2,3 millones de euros de financiación, captados por los equipos de investigación de los que forma parte el PDI de la Escuela, dentro de los 21 proyectos de investigación vigentes, además de los más de 100 mil euros procedentes de los 25 convenios y contratos con empresas.

Estos resultados son el reflejo del esfuerzo, dedicación y compromiso del personal de la Escuela con la actividad investigadora. A todos ellos agradecemos su participación en la elaboración de esta memoria, así como a los becarios de apoyo su colaboración en la maquetación de la misma.

*El Presidente de la Comisión de
Investigación y Transferencia de la EPC*

0. Índice

0. Índice.....	2
1. Áreas de conocimiento	4
2. Proyectos de Investigación	6
Internacional	6
Nacional	6
Regional	8
3. Convenios y Contratos	11
4. Publicaciones	16
Artículos en revistas especializadas.....	16
Internacional	16
Nacional	18
Capítulos de libros	19
Internacional	19
Nacional	20
Libros	20
Nacional	20
5. Congresos	23
Internacional	23
Comunicación.....	23
Ponencia	24
Poster.....	25
Nacional	26
6. Tesis Doctorales	29
7. Estancias de Investigación en el Extranjero	31
8. OTRAS ACTIVIDADES	33
CONFERENCIAS	33
Nacional	33
Otras.....	33

1. Áreas de Conocimiento

1. Áreas de conocimiento

ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD

CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

FÍSICA APLICADA

GEODINÁMICA EXTERNA

MATEMÁTICA APLICADA

TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

2. Proyectos de Investigación

2. Proyectos de Investigación

Internacional

Título: DEMONSTRATION OF METHODS AND TOOLS FOR THE OPTIMISATION OF OPERATIONAL RELIABILITY OF LARGE-SCALE INDUSTRIAL WIND TURBINES.
Ent.financia.: COMISIÓN EUROPEA. DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN.
Presupuesto: 191.080,00 €
Vigencia: 01 AGOSTO 2013 a 31 JULIO 2016
Participantes: GARCIA MARQUEZ, FAUSTO PEDRO; CALLEJAS ALBIÑANA, FERNANDO EVARISTO; CARNERO MOYA, MARIA DEL CARMEN; DURAN SEGOVIA, ANTONIO; GARRIDO SAENZ, IGNACIO; LOPEZ RUIZ, VICTOR RAUL; MATA CABRERA, FRANCISCO; MONTEAGUDO MARTINEZ, JOSE MARIA; NEVADO PEÑA, DOMINGO; PEDREGAL TERCERO, DIEGO JOSE; PEÑA GARCIA-PARDO, ISIDRO; SANCHEZ TOMAS, JUAN MANUEL; TARANCON MORAN, MIGUEL ANGEL; TRAPERO ARENAS, JUAN RAMON

Título: FARMING TOOLS FOR EXTERNAL NUTRIENT INPUTS AND WATER MANAGEMENT
Ent.financia.: COMISIÓN EUROPEA H2020
Presupuesto: 0,00 €
Vigencia: 01 MARZO 2015 a 31 AGOSTO 2018
Participantes: CALERA BELMONTE, ALFONSO JOSE; GONZALEZ PIQUERAS, JOSE; CASTAÑO FERNANDEZ, SANTIAGO; QUINTANILLA RODENAS, ANTONIO; HERNANDEZ LOPEZ, DAVID; SANZ MARTINEZ, DAVID

Nacional

Título: ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE MECANIZACIÓN POR LÁSER DE ALTA PRECISIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE PEQUEÑAS SERIES DE PROTOTIPOS DE CIRCUITOS IMPRESOS
Ent.financia.: SECRETARÍA DE ESTADO DE I+D+I
Presupuesto: 198.408,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2013 a 31 DICIEMBRE 2015
Participantes: BELENGUER MARTINEZ, ANGEL

Título: CUANTIFICACIÓN DEL REMODELADO ELECTROANATÓMICO EN ARRITMIAS CARDIACAS. DE LA INVESTIGACIÓN A LA TERAPIA PERSONALIZADA
Ent.financia.: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD
Presupuesto: 108.000,00 €
Vigencia: 01 OCTUBRE 2015 a 30 SEPTIEMBRE 2018
Participantes: ALCARAZ MARTINEZ, RAUL; RODENAS GARCIA, JUAN; GARCIA TERUEL, MANUEL; RIETA, JOSE JOAQUIN

Título: ESTIMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL BALANCE DE ENERGÍA EN SUPERFICIE Y DE LA CALIDAD DE AGUAS INTERIORES MEDIANTE LOS ÚLTIMOS AVANCES EN TELEDETECCIÓN
Ent.financia.: SECRETARÍA DE ESTADO DE I+D+I
Presupuesto: 65.340,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2014 a 31 DICIEMBRE 2016
Participantes: SANCHEZ TOMAS, JUAN MANUEL; BISSQUERT PERLES, MARIA DEL MAR

Título: INTELIGENCIA AMBIENTAL Y ROBOTICA EMOCIONAL PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA Y CUIDADO DEL ANCIANO MEDIANTE LA REGULACION INTELIGENTE DE LAS EMOCIONES.
Ent.financia.: MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD (REF: TIN2013-47074-C2-1-R)
Presupuesto: 121.879,00 €

- Vigencia: 01 ENERO 2014 a 31 DICIEMBRE 2016
 Participantes: FERNANDEZ CABALLERO, ANTONIO; LATORRE POSTIGO, JOSE MIGUEL; SERRANO SELVA, JUAN PEDRO; ROS SEGURA, LAURA; LOPEZ BONAL, MARIA TERESA; PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL; LOPEZ VALLES, JOSE MARIA; BLAS ARNAU, JOSE MANUEL; ZANGRONIZ CANTABRANA, ROBERTO; QUINTANA GOMEZ, SAMUEL; SANCHEZ MELENDEZ, CESAR; MONCHO BOGANI, JOSE VALERIANO; MOLINA MASSO, JOSE PASCUAL; RICARTE TRIVES, JORGE JAVIER
- Título: NUEVAS TOPOLOGIAS CON ALTAS PRESTACIONES DE CIRCUITOS PASIVOS SIW Y METAMATERIALES PARA COMUNICACIONES VIA SATELITE CON APLICACIONES EN PROTECCION, DEFENSA Y SEGURIDAD
 Ent.financia.: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD. PROGRAMA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD CÓD. SEGÚN FINANCIADORA: TEC2013-47037-C05-3-R
 Presupuesto: 54.087,00 €
 Vigencia: 01 ENERO 2014 a 31 DICIEMBRE 2016
 Participantes: BELENGUER MARTINEZ, ANGEL; CASCON LOPEZ, JOAQUIN; LUCAS BORJA, ALEJANDRO; FERNANDEZ BERLANGA, MARCOS DAVID; BLAS ARNAU, JOSE MANUEL; RODENAS GARCIA, JUAN; BALLESTEROS GARRIDO, JOSE ANTONIO; MATEO SOTOS, JORGE; TORRES ARANDA, ANA MARIA; MARTINEZ CANO, LETICIA; MARTINEZ ZAMORA, JUAN ANGEL
- Título: SEGUIMIENTO INTEGRAL EN PRODUCCIÓN, AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y LOGÍSTICA
 Ent.financia.: SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES - SECRETARÍA DE ESTADO DE INVESTIGACIÓN DEL MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
 Presupuesto: 34.700,00 €
 Vigencia: 01 FEBRERO 2013 a 31 ENERO 2016
 Participantes: GARCIA HIGUERA, ANDRES; MARTINEZ GARCIA, FERNANDO; CRUZ GOMEZ, JOSE MANUEL DE LA; DE DIOS DE DIOS, JUAN JOSE; MORENAS DE LA FLOR, JAVIER DE LAS; ZANGRONIZ CANTABRANA, ROBERTO
- Título: SISTEMAS DINAMICOS DISCRETOS DIFERENCIABLES Y DINAMICA HAMILTONIANA CON ENFASIS EN LA ESTRUCTURA PERIODICA
 Ent.financia.: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
 Presupuesto: 63.404,00 €
 Vigencia: 01 ENERO 2012 a 30 JUNIO 2015
 Participantes: GARCIA GUIRAO, JUAN LUIS; LOPEZ GUERRERO, MIGUEL ANGEL; MARTINEZ LUCAS, RAQUEL
- Título: SISTEMAS DINÁMICOS DISCRETOS Y CONTINUOS CON ÉNFASIS EN LA ESTRUCTURA PERIÓDICA Y SUS APLICACIONES.
 Ent.financia.: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.
 Presupuesto: 52.756,00 €
 Vigencia: 01 ENERO 2015 a 31 DICIEMBRE 2017
 Participantes: GARCÍA GUIRAO, JUAN LUIS; LOPEZ GUERRERO, MIGUEL ANGEL; MARTINEZ LUCAS, RAQUEL; VALVERDE FAJARDO, JOSE CARLOS; MARTINEZ SANAHUJA, SILVIA; VERA LOPEZ, JUAN ANTONIO; DE BUSTOS MUÑOZ, M^a TERESA; RODRIGUEZ BERMUDEZ, GERMAN; BALIBREA GALLEGU, FRANCISCO; ELBAZ I.M. , ABOUELMAGD; WADE , BRUCE A.; MARTINEZ ALBADALEJO, FRANCISCO JOSE
- Título: URBATAV. PATRONES DE TRANSFORMACIÓN URBANA Y ESTRATEGIAS ASOCIADAS A LA ALTA VELOCIDAD FERROVIARIA EN ESPAÑA
 REFERENCIA: CSO2012-34629.
 Ent.financia.: PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL NO ORIENTADA MICIN 2013-2016. REFERENCIA: CONV-633. MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD. SECRETARÍA DE ESTADO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN.
 Presupuesto: 57.800,00 €

Vigencia: 01 ENERO 2013 a 01 ENERO 2016
Participantes: BELLET SANFELIU, CARMEN; MARTINEZ NAVARRO, JOSE MARIA; VAZQUEZ VARELA, CARMEN; MOTA UTANDA, MARIA DEL CARMEN

Regional

Título: ANALISIS DE REGISTROS INTRACADIACOS PARA PREDICIR EL EXITO DE LA ABLACION EN PACIENTES
Ent.financia.: CONSEJERIA DE CULTURA
Presupuesto: 130.682,00 €
Vigencia: 27 SEPTIEMBRE 2014 a 26 SEPTIEMBRE 2016
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

Título: ANALISIS NO LINEAL APLICADO A LA ESTIMACIÓN AVANZADA DE ORGANIZACION COMO HERRAMIENTA
Ent.financia.: CONSEJERIA DE CULTURA
Presupuesto: 128.606,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2015 a 31 DICIEMBRE 2015
Participantes: ALCARAZ MARTINEZ, RAUL

Título: ANÁLISIS NO LINEAL APLICADO A LA ESTIMACIÓN AVANZADA DE ORGANIZACIÓN COMO HERRAMIENTA DE MEJORA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA EN FIBRILACIÓN AURICULAR
Ent.financia.: CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y CIENCIA. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA
Presupuesto: 115.000,00 €
Vigencia: 01 SEPTIEMBRE 2014 a 31 AGOSTO 2016
Participantes: ALCARAZ MARTINEZ, RAUL; RIETA IBAÑEZ, JOSE JOAQUIN; MATEO SOTOS, JORGE; SANCHEZ MELENDEZ, CESAR; MARTINEZ RODRIGO, ARTURO; RODENAS GARCIA, JUAN; LOPEZ VALLES, JOSE MARIA; HORNERO SOS, FERNANDO

Título: CELESTIAL MECHANIC AND DYNAMICAL SYSTEMS (MECANICA CELESTE Y SISTEMAS DINÁMICOS)
Ent.financia.: FUNDACIÓN SÉNECA DE LA REGIÓN DE MURCIA
Presupuesto: 66.400,00 €
Vigencia: 01 JULIO 2015 a 30 JUNIO 2018
Participantes: GARCIA GUIRAO, JUAN LUIS; LOPEZ GUERRERO, MIGUEL ANGEL; MARTINEZ LUCAS, RAQUEL; DE BUSTOS MUÑOZ, M^a TERESA; VIGUERAS CAMPUZANO, ANTONIO; VERA LOPEZ, JUAN ANTONIO; MOHAMED ABOUELMAGD, ELBAZ IBRAHIM

Título: EL USO DE LA TELEDETECCIÓN PARA UNA MEJOR COMPRESIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO
Ent.financia.: GENERALITAT VALENCIANA
Presupuesto: 500.000,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2014 a 31 DICIEMBRE 2017
Participantes: COLL , CÉSAR; VALOR , ENRIC; SANCHEZ TOMAS, JUAN MANUEL; CASELLES , VICENTE

Título: EVALUACIÓN DEL BALANCE DE CARBONO Y FLUJOS DE VAPOR DE AGUA EN SISTEMAS FORESTALES DE CASTILLA-LA MANCHA
Ent.financia.: CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y CULTURA (JCCM)
Presupuesto: 73.048,00 €
Vigencia: 27 SEPTIEMBRE 2014 a 26 SEPTIEMBRE 2017
Participantes: SANCHEZ TOMAS, JUAN MANUEL; RUBIO CABALLERO, EVA MARIA; LOPEZ SERRANO, FRANCISCO RAMON

Título: INTEGRACION DINAMICA DE RFID EN ENTORNOS URBANOS INTERACTIVOS: CIUDADES UBICUAS
Ent.financia.: CONSEJERIA DE CULTURA
Presupuesto: 79.690,00 €
Vigencia: 27 SEPTIEMBRE 2014 a 26 SEPTIEMBRE 2016
Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL

Título: INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN PARA PROYECTOS DEL CENTRO CARTOGRAFICO DE CASTILLA-LA MANCHA (17 MAR 2011). REFERENCIA CMC11011
Ent.financia.: CONSEJERIA DE ORDENACION DEL TERRITORIO Y VIVIENDA. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA. CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN
Presupuesto: 0,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2011 a 01 ENERO 2015
Participantes: HERNANDEZ LOPEZ, DAVID; FELIPE GARCIA, BEATRIZ; GUARDADO LOPEZ, ROCIO; CALERA BELMONTE, ALFONSO JOSE; CASTAÑO FERNANDEZ, SANTIAGO; GOMEZ ALDAY, JUAN JOSE; GONZALEZ PIQUERAS, JOSE; QUINTANILLA RODENAS, ANTONIO; RUIZ GALLARDO, JOSE REYES; SANZ MARTINEZ, DAVID

Título: OPTIMIZACION DEL DISEÑO Y CARACTERIZACION DE LA ABSORCION ACUSTICA
Ent.financia.: CONSEJERIA DE CULTURA
Presupuesto: 25.000,00 €
Vigencia: 27 SEPTIEMBRE 2014 a 26 SEPTIEMBRE 2016
Participantes: HUERTAS GALLARDO, PEDRO

Título: TESEO. SEGUIMIENTO Y MONITORIZACIÓN DE PERSONAS EN SITUACIONES DE RIESGO
Ent.financia.: JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA LA MANCHA
Presupuesto: 37.445,00 €
Vigencia: 27 SEPTIEMBRE 2014 a 26 SEPTIEMBRE 2015
Participantes: GARCIA HIGUERA, ANDRES; MARTINEZ GARCIA, FERNANDO; MORENAS DE LA FLOR, JAVIER DE LAS; GARCIA ANSOLA, PABLO; BLANCO RODRIGUEZ DE GUZMAN, JESUS

3. Convenios y Contratos

3. Convenios y Contratos

- Título: CONTROL DE EJECUCIÓN DE EDIFICIO CUYO CERRAMIENTO ESTARÁ FORMADO POR UNA FACHADA VENTILADA REALIZADA CON PLACAS DE RESINA TERMOENDURECIBLE, CONTROL ESTADÍSTICO DE MATERIALES QUE LO CONFORMAN.
Ent.financia.:
Presupuesto: 3.000,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2015 a 31 DICIEMBRE 2015
Participantes: SERRANO CANTO, JOSE LUIS
- Título: "CONSULTORIA EXPERTA PARA EL MANTENIMIENTO DEL MODELO MATEMATICO DE FLUJO SUBTERRANEO DEL SISTEMA ACUIFERO 08-29 DE LA MANCHA ORIENTAL. MODOS V"(01 OCT 2014)
Ent.financia.: TRAGSATEC
Presupuesto: 3.630,00 €
Vigencia: 01 OCTUBRE 2014 a 30 ABRIL 2015
Participantes: SANZ MARTINEZ, DAVID
- Título: "CONVENIO DE COLABORACION ENTRE EL EXCMO AYUNTAMIENTO DE MOTA DE CL CUERVO Y LA UCLM PARA LA REALIZACIÓN DEL PLAN DE ORDENACION MUNICIPAL DEL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE MOTA DEL CUERVO"(16 ENE 2008).
Ent.financia.: AYUNTAMIENTO DE MOTA DEL CUERVO
Presupuesto: 0,01 €
Vigencia: 16 ENERO 2008 a 31 MARZO 2016
Participantes: ALFARO GONZALEZ, JESUS
- Título: "SENSORIZACION DE LA MINA ROMANA DE CUEVA DEL HIERRO"(22 ABR 2014).
Ent.financia.: SERVINET SISTEMAS Y COMUNICACIÓN SL
Presupuesto: 24.200,00 €
Vigencia: 22 ABRIL 2014 a 21 ABRIL 2015
Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL
- Título: "SISTEMA DE COMUNICACIONES PARA PLATAFORMA USV"(22 OCT 2014).
Ent.financia.: IN NOVA
Presupuesto: 12.014,00 €
Vigencia: 22 OCTUBRE 2014 a 31 MARZO 2015
Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL
- Título: ASESORAMIENTO Y PARTICIPACIÓN EN EL CURSO TEÓRICO PRÁCTICO DE BIOCONSTRUCCIÓN: TAPIAS DE TIERRA CRUDA.
Ent.financia.: BEATRIZ FERNÁNDEZ CASTRO
Presupuesto: 484,00 €
Vigencia: 13 OCTUBRE 2015 a 17 OCTUBRE 2015
Participantes: CASTILLA PASCUAL, FRANCISCO JAVIER
- Título: CGT - TRABAJOS DE GEOLOGIA E HIDROGEOLOGIA ESPECIFICOS (10 FEB 2015).
Ent.financia.: CENTROS GESTORES TEMPORALES
Presupuesto: 2.837,00 €
Vigencia: 10 FEBRERO 2015 a 10 FEBRERO 2017
Participantes: SANZ MARTINEZ, DAVID
- Título: CGT - "TRABAJOS DE GEOLOGIA E HIDROGEOLOGIA ESPECIFICOS"(10 FEB 2015).
Ent.financia.: CENTROS GESTORES TEMPORALES
Presupuesto: 0,00 €
Vigencia: 10 FEBRERO 2015 a 10 FEBRERO 2017

Participantes: SANZ MARTINEZ, DAVID

Título: CGT - TEMPORAL PARA LA REALIZACION DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACION FINANCIADAS (13 FEB 2014).

Ent.financia.: CENTROS GESTORES TEMPORALES

Presupuesto: 0,01 €

Vigencia: 05 FEBRERO 2014 a 31 DICIEMBRE 2016

Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL

Título: CONSULTORÍA EXPERTA PARA EL APOYO EN LA REALIZACIÓN DE UNA SIMULACIÓN DE ESCENARIOS DE SUSTITUCIÓN DE BOMBEO EN LA MANCHA ORIENTAL. MODO VI.

Ent.financia.: TRAGSATEC

Presupuesto: 3.630,00 €

Vigencia: 01 JUNIO 2015 a 30 MAYO 2016

Participantes: SANZ MARTINEZ, DAVID

Título: CONTROL DE EJECUCIÓN DE REHABILITACION DE ANTIGUA ALMAZARA, CON REGULACION DE MATERIALES AUTOCTONOS Y REPARACION DE ALGIBE, EN LAS ERAS-ALCALA DEL JUCAR (03 JUN 2015).

Ent.financia.: PABLO GALLARDO GONZALEZ

Presupuesto: 1.450,00 €

Vigencia: 01 JULIO 2015 a 30 OCTUBRE 2016

Participantes: SERRANO CANTO, JOSE LUIS

Título: CONVENIO DE I+D ENTRE EL AYUNTAMIENTO DE CUENCA Y LA UCLM PARA LA REALIZACION DEL ESTUDIO DE TITULO: INVESTIGACION Y ESTUDIO DE LA DISCAPACIDAD EN LA CIUDAD DE CUENCA, EN EL MARCO DEL CONSEJO MUNICIPAL DE INTEGRACION(03 ABR 2014).

Ent.financia.: AYUNTAMIENTO DE CUENCA

Presupuesto: 6.000,00 €

Vigencia: 03 ABRIL 2014 a 03 ABRIL 2016

Participantes: GUTIERREZ ZORNOZA, MYRIAM; PARDO ALFARO, MARGARITA; CEBALLOS LOPEZ MANZANARES, NESTOR; CEBALLOS SANTAMARIA, JUAN CARLOS GUILLERMO; GUTIERREZ VILLALTA, JESUS; VILLANUEVA CUEVAS, ANTONIO; MOTA UTANDA, MARIA DEL CARMEN; MALDONADO LOZANO, MANUEL JESUS; LARRAÑAGA RUBIO, MARIA ELISA

Título: CONVENIO MARCO DE COLABORACION ENTRE LA FUNDACION IN-NOVA Y LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA (20 OCT 2014).

Ent.financia.: IN NOVA

Presupuesto: 0,00 €

Vigencia: 20 OCTUBRE 2014 a 20 OCTUBRE 2015

Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL

Título: CPG130158 - CENTRO GESTOR PERMANENTE JOSE MANUEL PASTOR GARCIA - SERVICIOS DEL ITAV(19 ABR 2013).

Ent.financia.: CENTROS GESTORES TEMPORALES

Presupuesto: 261,00 €

Vigencia: 11 ABRIL 2013 a 31 DICIEMBRE 2020

Participantes: PASTOR GARCIA, JOSE MANUEL

Título: DISEÑO Y FABRICACIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA PLATAFORMA USV

Ent.financia.: FUNDACION IN-NOVA CASTILLA-LA MANCHA

Presupuesto: 9.768,00 €

Vigencia: 15 DICIEMBRE 2015 a 31 JULIO 2016

Participantes: MARTINEZ RODRIGO, ARTURO

Título: ENSAYOS DE BALDOSAS DE HORMIGÓN.
Ent.financia.: ÁNGEL CARRALERO FUERO
Presupuesto: 248,00 €
Vigencia: 01 NOVIEMBRE 2015 a 15 DICIEMBRE 2015
Participantes: RUIZ REY, MIGUEL ANGEL

Título: EVALUACION DEL PROYECTO DE I+D+I MARCAPASOS (NUEVO IMPULSO 2011)
(17NOV2015)
Ent.financia.: SGS ICS IBERICA S.A.
Presupuesto: 260,00 €
Vigencia: 21 SEPTIEMBRE 2015 a 30 NOVIEMBRE 2015
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

Título: EVALUACION DEL PROYECTO PULSAMED14 - NUMERO OCI (IMPRESINDIBLE EN
FACTURA): 6009209 (11 MAY 2015).
Ent.financia.: SGS ICS IBERICA S.A.
Presupuesto: 260,00 €
Vigencia: 01 ENERO 2015 a 31 DICIEMBRE 2015
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

Título: INSTITUTO DE TECNOLOGIAS AUDIOVISUALES (12 FEB 2014).
Ent.financia.: CENTROS GESTORES TEMPORALES
Presupuesto: 0,01 €
Vigencia: 07 FEBRERO 2014 a 01 JULIO 2015
Participantes: DE DIOS DE DIOS, JUAN JOSE

Título: INVESTIGACION DE LA CALIDAD URBANA DE LOS BARRIOS A TRAVES DEL
OBSERVATORIO URBANO DE CUENCA
Ent.financia.: AYUNTAMIENTO DE CUENCA
Presupuesto: 30.000,00 €
Vigencia: 05 DICIEMBRE 2012 a 30 JUNIO 2015
Participantes: MOTA UTANDA, MARIA DEL CARMEN; CASTILLA PASCUAL, FRANCISCO JAVIER

Título: REALIZACION DE ENSAYOS DE COMPORTAMIENTO AL FUEGO DE PLACAS DE
ESCAJOLA ARMADA CON MALLA METALICA (04 MAY 2015).
Ent.financia.: TECHNOKONTROL-CAT GLOBAL, SL
Presupuesto: 194,00 €
Vigencia: 02 FEBRERO 2015 a 30 JUNIO 2015
Participantes: RUIZ REY, MIGUEL ANGEL

Título: REALIZACION DE PLAN DE ORDENACION MUNICIPAL DEL EXCMO AYUNTAMIENTO DE
MOTA DEL CUERVO.
Ent.financia.: AYUNTAMIENTO DE MOTA DEL CUERVO
Presupuesto: 15.728,00 €
Vigencia: 16 ENERO 2008 a 31 MARZO 2016
Participantes: ALFARO GONZALEZ, JESUS

Título: SGS ICS IBÉRICA, S.A. - EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE I+D+I MARCAPASOS (IZ
INGENIEROS CONSULTORES) (17NOV2015)
Ent.financia.: SGS ICS IBERICA S.A.
Presupuesto: 260,00 €
Vigencia: 21 SEPTIEMBRE 2015 a 30 NOVIEMBRE 2015
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

Título: SGS ICS IBÉRICA, S.A. - EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE I+D+I MARCAPASOS
(VITALPULSE ELECTRONIC) (17NOV2015)

Ent.financia.: SGS ICS IBERICA S.A.
Presupuesto: 260,00 €
Vigencia: 21 SEPTIEMBRE 2015 a 30 NOVIEMBRE 2015
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

Título: SGS ICS IBÉRICA, S.A.- EVALUACIÓN DEL PROYECTO I+D+I MARCAPASOS (AXON INGENIEROS)
Ent.financia.: SGS ICS IBERICA S.A.
Presupuesto: 520,00 €
Vigencia: 21 SEPTIEMBRE 2015 a 30 NOVIEMBRE 2015
Participantes: CERVIGON ABAD, RAQUEL

4. *Publicaciones*

4. Publicaciones

Artículos en revistas especializadas

Internacional

ALMUDENA ANTUÑA LOPEZ; JUAN LUIS GARCIA GUIRAO; MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO. "SHANNON WHITTAKER KOTEL'NIKOV'S THEOREM GENERALIZED." en MATCH COMMUN. MATH. COMPUT. CHEM.. Nº 73. Págs. 385-396. Año 2015

ANGEL BELENGUER MARTINEZ; ALEJANDRO LUCAS BORJA; ELENA DIAZ; HECTOR ESTEBAN; VICENTE E BORJA. "SYSTEMATIC PROCEDURE TO AVOID UNINTENDED POLARITY MISMATCH IN THE CASCADE CONNECTION OF MULTIPOINT DEVICES WITH SYMMETRIC FEEDING LINES" en IET MICROWAVES ANTENNAS & PROPAGATION. Nº 9. Págs. 1.128-1.135. Año 2015

ANGEL BELENGUER MARTINEZ; ALEJANDRO LUCAS BORJA; HECTOR ESTEBAN; VICENTE BORJA. "HIGH-PERFORMANCE COPLANAR WAVEGUIDE TO EMPTY SUBSTRATE INTEGRATED COAXIAL LINE TRANSITION" en IEEE TRANSACTIONS ON MICROWAVE THEORY AND TECHNIQUES. Nº 63. Págs. 4.027-4.034. Año 2015

ARTURO MARTINEZ RODRIGO; DANIEL ABASOLO; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA. "ALTERATION OF THE P-WAVE NON-LINEAR DYNAMICS NEAR THE ON SET OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION" en MEDICAL ENGINEERING & PHYSICS. Nº 37. Págs. 692-697. Año 2015

ARTURO MARTINEZ RODRIGO; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA. "GAUSSIAN MODELLING OF THE P-WAVE MORPHOLOGY TIME COURSE APPLIED TO ANTICIPATE PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION" en COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING. Nº 18. Págs. 1.775-1.784. Año 2015

CAROLINA DOÑA; CHANG NI BIN; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; ANTONIO CAMACHO; JESUS DELEGIDO; VANNAH BW. "INTEGRATED SATELLITE DATA FUSION AND MINING FOR MONITORING LAKE WATER QUALITY STATUS OF THE ALBUFERA DE VALENCIA IN SPAIN" en JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT. Nº 151. Págs. 416-426. Año 2015

ENRIQUE TORRERO FUENTES; DAVID SANZ MARTINEZ; MN ARROYO; VICENTE NAVARRO GAMIR. "THE CATHEDRAL OF SANTA MARÍA (CUENCA, SPAIN): PRINCIPAL STONE CHARACTERIZATION AND CONSERVATION STATUS" en INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE. Nº VOLUME 6, ISSUE. Págs. 625-632. Año 2015

JESUS ANGEL MARTINEZ CARPINTERO; JOSE LUIS SERRANO CANTO; VICTOR PEREZ ANDREU. "USO DE SOFTWARE BIM EN PROYECTO FIN DE GRADO, PARAMETRIZACIÓN DEL PROTOTIPO. SOLAR DECATHLON 2014. PLATEAU TEAM." en EGE: REVISTA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA EDIFICACIÓN. Nº 5. Págs. 63-72. Año 2015

JOAQUIN FUENTES DEL BURGO; ELENA NAVARRO ASTOR. "ESTUDIO EXPLORATORIO DEL EFECTO DE LOS DESAJUSTES EDUCATIVOS SOBRE LA SATISFACCIÓN LABORAL DE INGENIEROS DE EDIFICACIÓN ESPAÑOLES" en REVISTA IBEROAMERICANA DE EDUCACIÓN. Nº 68. Págs. 107-124. Año 2015

JOAQUIN FUENTES DEL BURGO; ELENA NAVARRO ASTOR. "PROPUESTAS PARA REDUCIR LOS DESAJUSTES EDUCATIVOS PERCIBIDOS: VISIÓN DE ARQUITECTOS TÉCNICOS E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN QUE TRABAJAN COMO JEFE DE OBRA" en REVISTA DE FORMACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA UNIVERSITARIA (REFIEDU). Nº 8. Págs. 114-134. Año 2015

JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; ENNES SARRADJ; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; THOMAS GEYER; M^a JESUS BALLESTEROS GARRIDO. "NOISE SOURCE IDENTIFICATION WITH BEAMFORMING IN THE PASS-BY OF A CAR" en APPLIED ACOUSTICS. Nº 93. Págs. 106-119. Año 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; EVA MARIA RUBIO CABALLERO; VICENTE CASELLES. "IMPACT OF LAND COVER CHANGE INDUCED BY A FIRE EVENT ON THE SURFACE ENERGY FLUXES DERIVED FROM REMOTE SENSING" en REMOTE SENSING. Nº 7. Págs. 14.899-14.915. Año 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAMON LOPEZ URREA; CAROLINA DOÑA; VICENTE CASELLES; JOSE GONZALEZ PIQUERAS; RAQUEL NICLÒS. "MODELLING EVAPOTRANSPIRATION IN A SPRING WHEAT FROM THERMAL RADIOMETRY: CROP COEFFICIENTS AND E/T PARTITIONING" en IRRIGATION SCIENCE. Nº 33. Págs. 399-410. Año 2015

JUAN RODENAS GARCIA; MANUEL GARCIA TERUEL; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "WAVELET ENTROPY AUTOMATICALLY DETECTS EPISODES OF ATRIAL FIBRILLATION FROM SINGLE-LEAD ELECTROCARDIOGRAMS" en ENTROPY. Nº 17. Págs. 6.179-6.199. Año 2015

M^a JESUS BALLESTEROS GARRIDO; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO. "ACOUSTIC EVALUATION OF LEISURE EVENTS IN TWO MEDITERRANEAN CITIES" en APPLIED ACOUSTICS. Nº 89. Págs. 288-296. Año 2015

MANUEL FERNANDEZ MARTINEZ; MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO. "GENERATING PRE-FRACTALS TO APPROACH REAL IFS-ATTRACTORS WITH A FIXED HAUSDORFF DIMENSION." en DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS-SERIES S. Nº 8(6). Págs. 1.129-1.137. Año 2015

MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; ANGEL BELENGUER MARTINEZ. "DESIGN OF A HYBRID DIRECTIONAL COUPLER IN EMPTY SUBSTRATE INTEGRATED WAVEGUIDE (ESIW)" en IEEE MICROWAVE AND WIRELESS COMPONENTS LETTERS. Nº 25. Págs. 796-798. Año 2015

MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; LETICIA MARTINEZ CANO; HECTOR ESTEBAN; ANGEL BELENGUER MARTINEZ. "THRU-REFLECT-LINE CALIBRATION FOR EMPTY SUBSTRATE INTEGRATED WAVEGUIDE WITH MICROSTRIP TRANSITIONS" en ELECTRONICS LETTERS. Nº 51. Págs. 1.274-1.276. Año 2015

MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; GLORIA BORDOGNA; AGNÈS BEGUE; GABRIELE CANDIANI; MAGUELONNE TEISSEIRE; PASCAL PONCELET. "A SIMPLE FUSION METHOD FOR IMAGE TIME SERIES BASED ON THE ESTIMATION OF IMAGE TEMPORAL VALIDITY" en REMOTE SENSING. Nº 7. Págs. 704-724. Año 2015

MATILDE JULIAN SEGUI; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "APPLICATION OF HUSRT EXPONENTS TO ASSESS ATRIAL REVERSE REMODELING IN PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION" en PHYSIOLOGICAL MEASUREMENT. Nº 36. Págs. 2.231-2.246. Año 2015

MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO; RAQUEL MARTINEZ LUCAS; JUAN ANTONIO VERA LOPEZ. "PERIODIC ORBITS OF THE ANISOTROPIC KEPLER PROBLEM WITH QUASIHOMOGENEOUS POTENTIALS" en INTERNATIONAL JOURNAL OF BIFURCATIONS AND CHAOS. Nº 25(14). Págs. 1-7. Año 2015

MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO; RAQUEL MARTINEZ LUCAS; MARIA DEL CARMEN MOTA UTANDA. "ANALYSIS OF TRANSPORT NETWORKS IN THE URBAN ENVIRONMENT IN ORDER TO PLAN THE INTEGRATION OF HIGH-SPEED RAIL" en APPLIED MATHEMATICS & INFORMATION SCIENCES. Nº 9(5). Págs. 2.323-2.331. Año 2015

RAQUEL CERVIGON ABAD; JAVIER MORENO PLANAS; FRANCISCO CASTELLS RAMON. "ENTROPY ANALYSIS OF ATRIAL ACTIVITY MORPHOLOGY TO STUDY ATRIAL FIBRILLATION RECURRENCES AFTER ABLATION PROCEDURE" en BIOINFORMATICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING. SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING. Nº 9043. Págs. 146-154. Año 2015

RAQUEL CERVIGON ABAD; JAVIER MORENO; JORGE GARCIA-QUINTANILLA; JULIAN PEREZ-VILLACASTIN; FRANCISCO CASTELLS RAMON. "ENTROPY AT THE RIGHT ATRIUM AS A PREDICTOR OF ATRIAL FIBRILLATION RECURRENCE OUTCOME AFTER PULMONARY VEIN ABLATION" en BIOMEDICAL ENGINEERING-BIOMEDIZINISCHE TECHNIK. Nº 60. Págs. 1-11. Año 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; JOSE JOAQUIN RIETA. "ROLE OF THE P-WAVE HIGH FREQUENCY ENERGY AND DURATION AS NONINVASIVE CARDIOVASCULAR PREDICTORS OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION" en COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE. Nº 119. Págs. 110-119. Año 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; JOSE JOAQUIN RIETA. "THE P-WAVE TIME-FREQUENCY VARIABILITY REFLECTS ATRIAL CONDUCTION DEFECTS BEFORE PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION" en ANNALS OF NONINVASIVE ELECTROCARDIOLOGY. Nº IN PRESS. Págs. 1-1. Año 2015

Nacional

ANTONIO BAÑO NIEVA; FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL; FERNANDO ESTIRADO OLIET. "PROYECTO SYMBICITY DEL SOLAR DECATHLON EUROPE 2014: REDENSIFICACIÓN SOSTENIBLE COMO FORMA DE INTERVENCIÓN URBANA EN TIEMPOS DE CRISIS" en INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN. Nº 67. Págs. 150-164. Año 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAMON LOPEZ URREA; VICENTE CASELLES. "ESTIMACIÓN DE LAS NECESIDADES HÍDRICAS DEL TRIGO MEDIANTE RADIOMETRÍA TÉRMICA" en GRANDES CULTIVOS. Nº 1. Págs. 28-32. Año 2015

Capítulos de libros

Internacional

ARTURO MARTINEZ RODRIGO; ROBERTO ZANGRONIZ CANTABRANA; JOSE MANUEL PASTOR GARCIA; ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO. "AROUSAL LEVEL CLASSIFICATION IN THE AGEING ADULT BY MEASURING ELECTRODERMAL SKIN CONDUCTIVITY" en AMBIENT INTELLIGENCE FOR HEALTH. SPRINGER. Págs. 213-223. Año 2015

ARTURO MARTINEZ RODRIGO; ROBERTO ZANGRONIZ CANTABRANA; JOSE MANUEL PASTOR GARCIA; JOSE MIGUEL LATORRE POSTIGO; ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO. "EMOTION DETECTION IN AGEING ADULTS FROM PHYSIOLOGICAL SENSORS" en AMBIENT INTELLIGENCE-SOFTWARE AND APPLICATIONS: 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMBIENT INTELLIGENCE. SPRINGER. Págs. 253-261. Año 2015

ENRIQUE TORRERO FUENTES; DAVID SANZ MARTINEZ; VICENTE NAVARRO GAMIR; NIEVES ARROYO CUADRA. "NON- DESTRUCTIVE TECHNIQUES USED IN THE CHAPEL OF MUÑOZ. CATHEDRAL OF SANTAMARIA OF CUENCA, SPAIN" en REHAB 2015 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON PRESERVATION, MAINTENANCE AND REHABILITATION OF HISTORICAL BUILDINGS AND STRUCTURES. GREEN LINES INSTITUTE FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT. Nº II. Págs. 821-832. Año 2015

FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL; JOSE LUIS SERRANO CANTO; JESUS ALFARO GONZALEZ; VICTOR PEREZ ANDREU; ANTONIO BAÑO NIEVA; FERNANDO ESTIRADO OLIET. "PARTICIPACIÓN EN EL PROYECTO SYMBCITY PARA LA COMPETICIÓN INTERNACIONAL SOLARDECATHLON 2014" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA, SERVICIO DE PUBLICACIONES. Págs. 25-40. Año 2015

MARCOS HORTELANO RUBIO; RICHARD B REILLY; LISA COGAN; RAQUEL CERVIGON ABAD. "HEART RATE REGULARITY CHANGES IN OLDER PEOPLE WITH ORTHOSTATIC INTOLERANCE" en BIOINFORMATICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING. SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING. Nº 9043. Págs. 337-346. Año 2015

MARINA SOKOLOVA; ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO; MARIA TERESA LOPEZ BONAL; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; ROBERTO ZANGRONIZ CANTABRANA; JOSE MANUEL PASTOR GARCIA. "A DISTRIBUTED ARCHITECTURE FOR MULTIMODAL EMOTION IDENTIFICATION" en TRENDS IN PRACTICAL APPLICATIONS OF AGENTS, MULTI-AGENT SYSTEMS AND SUSTAINABILITY: THE PAAMS COLLECTION. SPRINGER. Págs. 125-132. Año 2015

NELIA VALVERDE GASCUEÑA. "SONIDOS EN LA ARQUITECTURA DE SAN PEDRO. UN ESTUDIO ACÚSTICO DESDE LA PERSPECTIVA TÉCNICA Y ARTÍSTICA DE LA CREACIÓN SONORA EN LA IGLESIA DE SAN PEDRO EN CUENCA (ESPAÑA)" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 95-120. Año 2015

PEDRO HUERTAS GALLARDO. "DISEÑO Y CARACTERIZACIÓN DE ABSORBEDORES ACÚSTICOS, A LA CARTA, EN GEOMETRIAS REALIZADAS EN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. EDICIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA. Págs. 213-228. Año 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "RECENT ADVANCES IN THE NON-INVASIVE STUDY OF ATRIAL CONDUCTION DEFECTS PRECEDING ATRIAL FIBRILLATION" en ABNORMAL HEART RHYTHMS. INTECH. Págs. 28-54. Año 2015

Nacional

ENRIQUE TORRERO FUENTES; DAVID SANZ MARTINEZ; VICENTE NAVARRO GAMIR. "CARACTERIZACIÓN DE PÉTREOS DE LA CATEDRAL DE SANTA MARÍA DE CUENCA" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Nº I. Págs. 259-274. Año 2015

ISABEL GONZALEZ RODRIGUEZ; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; SAMUEL QUINTANA GOMEZ. "RUIDO Y VIBRACIONES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 81-93. Año 2015

JOAQUIN FUENTES DEL BURGO; ELENA NAVARRO ASTOR. "INVESTIGACIÓN CUALITATIVA DE LAS POLÍTICAS Y PRÁCTICAS DE DESARROLLO PROFESIONAL DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS CON ARQUITECTOS TÉCNICOS E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN QUE TRABAJAN COMO JEFES DE OBRA. ANÁLISIS DEL EFECTO SOBRE SU SATISFACCIÓN LABORAL" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 135-174. Año 2015

JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; SAMUEL QUINTANA GOMEZ. "IDENTIFICACIÓN DE FUENTES DE RUIDO EN LOS SECTORES AUTOMOVILÍSTICO Y DE LA CONSTRUCCIÓN" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 65-79. Año 2015

JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; SAMUEL QUINTANA GOMEZ; ISABEL GONZALEZ RODRIGUEZ. "ANÁLISIS OBJETIVO Y SUBJETIVO DEL RUIDO EMITIDO POR MÁQUINAS" en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 43-63. Año 2015

LETICIA MARTINEZ CANO; ANGEL BELENGUER MARTINEZ; ALEJANDRO LUCAS BORJA; JOAQUIN CASCON LOPEZ; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; ANA MARIA TORRES ARANDA; JORGE MATEO SOTOS. "AVANCES EN TECNOLOGÍAS DE COMUNICACIÓN BASADAS EN MICROONDAS." en INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. Págs. 277-287. Año 2015

Libros

Nacional

FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL; PEDRO PARADA GONZALEZ; FLORA MARIA CANTOS CEBRIAN.
"ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN TRADICIONAL EN EL ÁMBITO RURAL DE BARRAX". ASOCIACIÓN
CULTURAL "LA COSCOJA". N° (CUADERNOS DE B. Págs. 85. Año 2015

MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO; DAVID SANZ MARTINEZ; ANA MARIA TORRES ARANDA.
"INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA". UNIVERSIDAD DE
CASTILLA - LA MANCHA. Págs. 346. Año 2015

5. Congresos

5. Congresos

Internacional

Comunicación

FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL; ANTONIO BAÑO NIEVA; FERNANDO ESTIRADO OLIET; JOSE LUIS SERRANO CANTO. "'SYMB CITY' PROJECT FOR SOLARDECATHLON 2014. SUSTAINABLE REFURBISHMENT OF BUILDINGS AND REDENSIFICATION OF CITIES" en III INTERNATIONAL CONGRESS ON CONSTRUCTION AND BUILDING RESEARCH

COINVEDI. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN UPM. ESPAÑA. DICIEMBRE de 2015

ISMAEL SEVILLA AVILA; JOSE LUIS SERRANO CANTO; JUAN FRANCISCO RODRIGUEZ ROMERO; FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL; MANUEL CARMONA DELGADO; DAVID SANZ MARTINEZ. "ESTUDIO METODOLÓGICO SOBRE APROVECHAMIENTO DE MATERIALES DE CAMBIO

DE FASE PARA LA ELABORACIÓN DE MORTEROS DE REVESTIMIENTO DE ARCILLA EN

PARAMENTOS INTERIORES DE EDIFICACIÓN" en XII CONGRESO INTERNACIONAL DE ARQUITECTURA EN TIERRA. TRADICIÓN E INNOVACIÓN

XII CIATTI 2015). VALLADOLID-CUENCA DE CAMPOS. ESPAÑA. SEPTIEMBRE de 2015

JORGE RAMON FELIX IGLESIAS; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "ADAPATIVE WAVELETS TO AUTOMATIC LOCAL ACTIVATION WAVE DETECTION IN FRACTIONATED ATRIAL ELECTROGRAMS OF ATRIAL FIBRILLATION" en COMPUTING IN CARDIOLOGY. NIZA. FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

JORGE RAMON FELIX IGLESIAS; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE LAS ONDAS DE ACTIVACIÓN EN ELECTROGRAMAS DE FIBRILACIÓN AURICULAR MEDIANTE TRANSFORMADA WAVELET PARTICULARIZADA" en CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INGENIERÍA BIOMÉDICA. MADRID. ESPAÑA. NOVIEMBRE de 2015

JORGE RAMON FELIX IGLESIAS; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; VICENT JACQUEMENT; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "STUDY ON THE TRUSTABILITY OF PHASE MAPPING METHODS TO REPRESENT ATRIAL POTENTIALS IN ATRIAL FIBRILLATION" en COMPUTING IN CARDIOLOGY. NIZA. FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

MARCOS HORTELANO RUBIO; RICHARD B REILLY; RAQUEL CERVIGON ABAD. "AGING CHANGES IN THE REGULARITY OF HEMODYNAMIC PARAMETERS DURING SIX-MINUTE WALK TEST" en IEEE COMPUTING IN CARDIOLOGY 2015. NICE. FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

MARCOS HORTELANO RUBIO; RICHARD BREILLY; RAQUEL CERVIGON ABAD. "HEART RATE REGULARITY CHANGES IN OLDER PEOPLE WITH ORTHOSTATIC INTOLERANCE" en INTERNATIONAL WORK-CONFERENCE ON BIOINFORMATICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING. ESPAÑA. ESPAÑA. ABRIL de 2015

MARIA DEL CARMEN MOTA UTANDA; MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO. "THE BUILDING OF THE HIGH-SPEED RAILWAY STATION: AN ACCESS GATEWAY TO THE NETWORK." en ICEUBI2015 (INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING UBI2015-ENGINEERING FOR SOCIETY). UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR. PORTUGAL. DICIEMBRE de 2015

MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO. "AVERAGING METHODS APPLIED TO HAMILTONIAN SYSTEMS" en NDC 2015 (AN INTERNATIONAL CONFERENCE ON NONLINEAR DYNAMICS AND COMPLEXITY).. LA MANGA DEL MAR MENOR. ESPAÑA. MAYO de 2015

NICOLAS VALIENTE PARRA; DAVID SANZ MARTINEZ; JUAN JOSE GOMEZ ALDAY; SANTIAGO CASTAÑO FERNANDEZ. "VARIABLE DENSITY GROUNDWATER MODELING IN THE ENDORHEIC BASIN OF PÉTROLA (SE, SPAIN)" en AQUA 2015: HYDROGEOLOGY: BACK TO THE FUTURE!. ROMA. DESCONOCIDO. SEPTIEMBRE de 2015

RAQUEL CERVIGON ABAD; JAVIER MORENO PLANAS; JOSE MILLET ROIG; FRANCISCO CASTELLS RAMON. "TEAGER ENERGY BASED APPROACH TO DETECT ATRIAL PEAKS TO PREDICT ATRIAL FIBRILLATION RECURRENCE" en IEEE COMPUTING IN CARDIOLOGY 2015. . FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; FERNANDO HORNERO SOS; LORENZO FACILA; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "SURFACE ECG SPECTRAL ANALYSIS TO PREDICT ATRIAL FIBRILLATION CATHETER ABLATION LONG-TERM OUTCOME" en COMPUTING IN CARDIOLOGY. NIZA. DESCONOCIDO. SEPTIEMBRE de 2015

VALENTIN JOSE CAÑAS MUÑOZ; ANDRES GARCIA HIGUERA; JESUS BLANCO RODRIGUEZ DE GUZMAN; JAVIER DE LAS MORENAS DE LA FLOR. "THE INTERNET OF THINGS APPLIED TO THE AUTOMOTIVE SECTOR: AN UNIFIED INTELLIGENT TRANSPORT SYSTEM APPROACH" en 5TH INTERNATIONAL WORKSHOP ?SERVICE ORIENTATION IN HOLONIC AND MULTIAGENT MANUFACTURING ? SOHOMA?15?. CAMBRIDGE. REINO UNIDO. NOVIEMBRE de 2015

VICENTE GARCIA SANTOS; ENRIC VALOR; RAQUEL NICLÒS; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS. "VALIDATING TWO THEORETICAL MODELS TO OBTAIN THE EMISSIVITY OF A PURE QUARTZ SAMPLE BETWEEN 8-14 MICRON" en 35TH EARSEL SYMPOSIUM. ESTOCOLMO. SUECIA. JUNIO de 2015

Ponencia

CAROLINA DOÑA; CHANG NI BIN; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; ANTONIO CAMACHO. "INVESTIGATING VARIATIONS IN THE FLOODED AREA OF SEASONAL LAGOONS IN LA MANCHA HÚMEDA BIOSPHERE RESERVE, SPAIN, USING REMOTE SENSING AND DATA MINING." en FIRST INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON WHAT CAN REMOTE SENSING DO FOR THE CONSERVATION OF WETLANDS. SEVILLA. DESCONOCIDO. OCTUBRE de 2015

ENRIQUE TORRERO FUENTES; NIEVES ARROYO CUADRA; DAVID SANZ MARTINEZ; VICENTE NAVARRO GAMIR. "NON-DESTRUCTIVE TECHNIQUES USED IN THE CHAPEL OF MUÑOZ. CATHEDRAL OF SANTAMARÍA OF CUENCA. SPAIN" en REHAB 2015. 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON PRESERVATION, MAINTENANCE AND REHABILITATION OF HISTORICAL BUILDINGS AND STRUCTURES. PORTO. PORTUGAL. JULIO de 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; VICENTE CASELLES; VICENTE GARCIA SANTOS. "DOWNSCALING MODIS LAND SURFACE TEMPERATURE USING SIMULATED SENTINEL-2 IMAGERY" en 35TH EARSEL SYMPOSIUM. ESTOCOLMO. SUECIA. JUNIO de 2015

MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; VICENTE CASELLES; RAMON LOPEZ URREA. "EVALUATION OF DISAGGREGATED THERMAL IMAGES FOR EVAPOTRANSPIRATION ESTIMATION IN BARRAX TEST SITE." en SPIE REMOTE SENSING 2015. TOULOUSE. FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

MARIA SEGARRA CAÑAMARES; ANGEL RODRIGUEZ SAIZ; JESUS ESTEBAN GABRIEL. "INVESTIGACIÓN SOBRE LAS CAUSAS QUE DIFICULTAN LA INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN EN LAS PYMES DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN." en VI CONGRESO NACIONAL DE PROFESORES UNIVERSITARIOS DE SEGURIDAD Y PREVENCIÓN. UCAM UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA. ESPAÑA. ABRIL de 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "EL COMIENZO DE LA FIBRILACIÓN AURICULAR PAROXÍSTICA ES

PREDECIBLE ESTUDIANDO LA VARIABILIDAD TEMPORAL DE LA ONDA P" en XXXIII CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INGENIERÍA BIOMÉDICA. MADRID. DESCONOCIDO. NOVIEMBRE de 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; JOSE JOAQUIN RIETA. "THE LAGGED CENTRAL TENDENCY MEASURE APPLIED TO ASSESS P-WAVE DURATION

VARIABILITY IMPROVES PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION ONSET PREDICTION" en COMPUTING IN CARDIOLOGY CONFERENCE 2015. UNIVERSITY OF NICE. FRANCIA. SEPTIEMBRE de 2015

Poster

CAROLINA DOÑA; CHANG NI BIN; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; ANTONIO CAMACHO. "INVESTIGATING THE HYDROLOGICAL SIGNATURE OF SEASONAL LAGOONS IN LA MANCHA HÚMEDA BIOSPHERE RESERVE, SPAIN WITH REMOTE SENSING TECHNOLOGIES." en MAPPING WATER BODIES FROM SPACE 2015 CONFERENCE. FRASCATI, ROMA. ITALIA. MARZO de 2015

CAROLINA DOÑA; RAQUEL NICLÒS; CHANG NI BIN; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; ANTONIO CAMACHO. "WATER AREA VARIATIONS IN SEASONAL LAGOONS FROM THE BIOSPHERE RESERVE OF LA MANCHA HÚMEDA (SPAIN) DETERMINED BY REMOTE SENSING CLASSIFICATION METHODS AND DATA MINING TECHNIQUES" en EGU GENERAL ASSEMBLY, 2015. VIENA. AUSTRIA. ABRIL de 2015

DIEGO CASELLES; VICENTE CASELLES; R PEREZ; ENRIC VALOR; CAROLINA DOÑA; VICENTE GARCIA; RAQUEL NICLÒS; M JOSE BARBERA; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; CESAR COLL; JOSE ANTONIO VALIENTE. "CALIBRATION OF LANDSAT-8 TIRS BANDS FOR METEOROLOGICAL AND CLIMATOLOGICAL STUDIES OF THE MEDITERRANEAN AREA" en 5TH INTERNATIONAL MEETING ON METEOROLOGY AND CLIMATOLOGY OF THE MEDITERRANEAN. ESTAMBUL. TURQUÍA. MARZO de 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAMON LOPEZ URREA; JOAN CUXART; AMELIA MONTORO; VICENTE CASELLES; FERNANDO DE LA CRUZ; CAROLINA DOÑA; LAURA MARTINEZ. "THERMAL REMOTE SENSING MEASUREMENTS AS A TOOL TO MONITOR EVAPORATION/TRANSPIRATION IN VINEYARDS" en VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON IRRIGATION OF HORTICULTURAL CROPS. LLEIDA. ESPAÑA. JUNIO de 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAMON LOPEZ-URREA; CAROLINA DOÑA; VICENTE CASELLES; DIEGO CASELLES; AMELIA MONTORO; LAURA MARTINEZ. "COMPARISON BETWEEN MICROMETEOROLOGICAL TECHNIQUES AND LYSIMETRY MEASUREMENTS IN A MEDITERRANEAN VINEYARD" en 5TH INTERNATIONAL MEETING ON METEOROLOGY AND CLIMATOLOGY OF THE MEDITERRANEAN. ESTAMBUL. TURQUÍA. MARZO de 2015

MARCOS HORTELANO RUBIO; RICHARD BREILLY; RAQUEL CERVIGON ABAD. "REGULARITY CHANGES WITH AGE IN HEMODYNAMIC PROFILES DURING PASSIVE AND ACTIVE STANDS" en COMPUTING IN CARDIOLOGY. FRANCE. FRANCIA. JULIO de 2015

MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAQUEL NICLÒS; VICENTE CASELLES. "ASSESSMENT OF DISAGGREGATION METHODS TO DOWNSCALE MODIS LAND SURFACE TEMPERATURE TO HIGH SPATIAL RESOLUTION" en EGU GENERAL ASSEMBLY, 2015. VIENA. AUSTRIA. ABRIL de 2015

MARIA LUZ FERNANDEZ AGUILAR; JOSE MIGUEL LATORRE POSTIGO; LAURA ROS SEGURA; JUAN PEDRO SERRANO SELVA; JORGE JAVIER RICARTE TRIVES; ARTURO MARTINEZ RODRIGO; ROBERTO ZANGRONIZ CANTABRANA; JOSE MANUEL PASTOR GARCIA; ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO; JOSE VALERIANO MONCHO BOGANI. "MEASURING PHYSIOLOGICAL EMOTIONAL RESPONSES AND

FACIAL EXPRESSION WITH EMOTION INDUCTION USING FILMS" en XVI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROCIENCIAS. GRANADA. ESPAÑA. SEPTIEMBRE de 2015

MARIA SEGARRA CAÑAMARES; ANGEL RODRIGUEZ SAIZ; JESUS ESTEBAN GABRIEL. "ANALYSIS OF COMPLIANCE WITH ALL HEALTH AND SAFETY SMES DUTIES ON CONSTRUCTION SECTOR" en III INTERNATIONAL CONGRESS ON CONSTRUCTION AND BUILDING RESEARCH. COINVEDI. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID. ESPAÑA. DICIEMBRE de 2015

RAQUEL NICLÒS; MARIA MIRA; ENRIC VALOR; DIEGO CASELLES; VICENTE GARCIA; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS. "SPECTRAL CHARACTERIZATION OF SURFACE EMISSIVITIES IN THE THERMAL INFRARED" en EGU GENERAL ASSEMBLY, 2015. VIENA. AUSTRIA. ABRIL de 2015

Nacional

JORGE RAMON FELIX IGLESIAS; RAUL ALCARAZ MARTINEZ; VICENT JACQUEMENT; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "VERIFICACIÓN SOBRE LA FIDELIDAD DE LOS MAPAS DE FASE PARA REPRESENTAR ACTIVIDAD ELÉCTRICA EN FIBRILACIÓN AURICULAR" en CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INGENIERÍA BIOMÉDICA. MADRID. ESPAÑA. ABRIL de 2015

RAUL ALCARAZ MARTINEZ; FERNANDO HORNERO SOS; LORENZO FACILA RUBIO; JOSE JOAQUIN RIETA IBAÑEZ. "PREDICCIÓN PREOPERATORIA A LARGA PLAZO DEL ÉXITO DE LA ABLACIÓN DE FIBRILACIÓN AURICULAR MEDIANTE ANÁLISIS ESPECTRAL DEL ECG" en CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INGENIERÍA BIOMÉDICA. MADRID. ESPAÑA. NOVIEMBRE de 2015

CAROLINA DOÑA; VICENTE CASELLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; CHANG NI BIN; ANTONIO CAMACHO. "EVOLUCIÓN DE LA CUBIERTA DE AGUA EN LAGUNAS TEMPORALES MEDIANTE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN. APLICACIÓN A LA MANCHA HÚMEDA" en XVI CONGRESO AET. SEVILLA. DESCONOCIDO. OCTUBRE de 2015

JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; RAMON LOPEZ URREA; CAROLINA DOÑA; VICENTE CASELLES; JOSE GONZALEZ PIQUERAS. "ESTIMACIÓN DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN EN UN CULTIVO DE TRIGO MEDIANTE RADIOMETRÍA TÉRMICA" en XXXIII CONGRESO NACIONAL DE RIEGOS. VALENCIA. ESPAÑA. JUNIO de 2015

MARIA DEL MAR BISSQUERT PERLES; JUAN MANUEL SANCHEZ TOMAS; VICENTE CASELLES. "ANÁLISIS DE TÉCNICAS DE DESAGREGACIÓN PARA AUMENTAR LA RESOLUCIÓN DE LOS SENSORES TIR" en CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE TELEDETECCIÓN 2015. SEVILLA. ESPAÑA. OCTUBRE de 2015

LETICIA MARTINEZ CANO; MARCOS DAVID FERNANDEZ BERLANGA; JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO; HECTOR ESTEBAN; ANGEL BELENGUER MARTINEZ. "KIT DE CALIBRACIÓN THRU-REFLECT-LINE PARA GUÍAS ONDAS INTEGRADAS EN SUSTRATO VACÍO (ESIW)" en V JORNADAS DOCTORALES DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA. CIUDAD REAL (ESPAÑA). DESCONOCIDO. OCTUBRE de 2015

MIGUEL ANGEL LOPEZ GUERRERO; DAVID SANZ MARTINEZ; RAQUEL MARTINEZ LUCAS. "APOYO A LA COORDINACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN A TRAVÉS DEL DISEÑO DEL PROGRAMA ACADÉMICO DE LAS ASIGNATURAS MEDIANTE LA APLICACIÓN DE UN MÉTODO OBJETIVO" en I JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE UCLM. CIUDAD REAL. . JUNIO de 2015

6. Tesis Doctorales

6. Tesis Doctorales

- Título: ANÁLISIS DE LAS CURVAS DE PRODUCCIÓN EN LA PROMOCIÓN PÚBLICA DE VPO EN CASTILLA-LA MANCHA
Autores: DOCTORANDO.- RUIZ FERNANDEZ, JUAN PEDRO - DIRECTOR/ES.- BENLLOCH MARCO, JAVIER; LOPEZ GUERRERO, MIGUEL ANGEL; VALVERDE GASCUEÑA, NELIA
Universidad: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Fecha: 23 JULIO 2015
- Título: ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO EVOLUTIVO DE LA INTEGRACIÓN DE LA GESTIÓN PREVENTIVA EN LOS PLANES DE SEGURIDAD Y SALUD
Autores: DOCTORANDO.- VILLENA ESCRIBANO, MARÍA BLASA - DIRECTOR/ES.- GONZÁLEZ GARCÍA, MARIA DE LAS NIEVES; SEGARRA CAÑAMARES, MARIA
Universidad: POLITÉCNICA DE MADRID
Fecha: 01 ENERO 2015
- Título: CARENCIA EN LA PROSECUCIÓN ESTABLECIDA POR EL BINOMIO FORMACIÓN-INFORMACIÓN INHERENTE AL ARTÍCULO 18 Y 19 DE LA LEY DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN EN ESPAÑA
Autores: DOCTORANDO.- ROMERO BARRIUSO, ALVARO - DIRECTOR/ES.- GONZÁLEZ GARCÍA, MARIA DE LAS NIEVES; SEGARRA CAÑAMARES, MARIA
Universidad: POLITÉCNICA DE MADRID
Fecha: 01 ENERO 2015
- Título: DEVELOPMENT OF NEW SIGNAL ANALYSIS METHODS AS PREOPERATIVE PREDICTORS OF THE COX-MAZE PROCEDURE OUTCOME IN ATRIAL FIBRILLATION
Autores: DOCTORANDO.- HERNANDEZ ALONSO, ANTONIO - DIRECTOR/ES.- ALCARAZ MARTINEZ, RAUL; RIETA IBAÑEZ, JOSE JOAQUIN
Universidad: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Fecha: 20 DICIEMBRE 2015
- Título: ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA SATISFACCIÓN LABORAL DE ARQUITECTOS TÉCNICOS JEFES DE OBRA EN CASTILLA-LA MANCHA. INFLUENCIA DE LAS POLÍTICAS DE DESARROLLO PROFESIONAL Y DE LOS DESAJUSTES EDUCACIÓN-TRABAJO
Autores: DOCTORANDO.- FUENTES DEL BURGO, JOAQUIN - DIRECTOR/ES.- NAVARRO ASTOR, ELENA
Universidad: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Fecha: 14 DICIEMBRE 2015
- Título: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS PYMES DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN
Autores: DOCTORANDO.- SEGARRA CAÑAMARES, MARIA - DIRECTOR/ES.- RODRÍGUEZ SAIZ, ANGEL; ESTEBAN GABRIEL, JESUS
Universidad: UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA
Fecha: 19 MARZO 2015
- Título: STUDY ON THE NONLINEAR METRICS CONTRIBUTION TO ESTIMATE ATRIAL FIBRILLATION ORGANIZATION FROM THE SURFACE ELECTROCARDIOGRAM
Autores: DOCTORANDO.- JULIAN SEGUI, MATILDE - DIRECTOR/ES.- ALCARAZ MARTINEZ, RAUL; RIETA IBAÑEZ, JOSE JOAQUIN
Universidad: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Fecha: 05 OCTUBRE 2015

7. Estancias de Investigación en el Extranjero

7. Estancias de Investigación en el Extranjero

Realizada por: FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL
Centro: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
Localidad: MATERA
País: ITALIA
Duración: 11 MAYO 2015 a 15 MAYO 2015

Realizada por: RAQUEL CERVIGON ABAD
Centro: UNIVERSIDADE DO ALGARVE
Localidad: FARO
País: PORTUGAL
Duración: 12 JUNIO 2015 a 19 JUNIO 2015

8. Otras Actividades

8. OTRAS ACTIVIDADES

CONFERENCIAS

Nacional

CESAR SANCHEZ MELENDEZ. "OBSOLESCENCIA DE LAS TIC EN LA SALUD". CURSO VERANO: LAS TIC AL SERVICIO DE LA SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA DE DISCAPACITADOS Y ANCIANOS. UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA. ALBACETE. 23 JULIO 2015

FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL. "LA CONSTRUCCIÓN CON TAPIA, PASADO, PRESENTE Y FUTURO.". CURSO DE VERANO: LA ARQUITECTURA DE TAPIA: SU RESTAURACIÓN Y PUESTA EN VALOR EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE.

DIRECTOR: FERMIN FONT. UNIVERSIDAD JAUME I. CASTELLÓN. FORCALL (CASTELLÓN). 21 JULIO 2015

JOSE ANTONIO BALLESTEROS GARRIDO. "CONTAMINACIÓN ACÚSTICA EN LA SOCIEDAD". XX ANIVERSARIO ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA. CENTRO CULTURAL DE LA CCM EN CUENCA. 25 JUNIO 2015

MARIA SEGARRA CAÑAMARES. "CONOCIMIENTO, FORMACIÓN Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN. RESPONSABILIDADES DE EMPRESAS Y TRABAJADORES". JORNADA TÉCNICA: PREVENIR EL RIESGO LABORAL: UN ESFUERZO COMÚN NECESARIO. UNIVERSIDAD DE BURGOS, UGT, JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR. UNIVERSIDAD DE BURGOS. 28 OCTUBRE 2015

Otras

Título: APOYO A LA INVESTIGACIÓN DESDE LA BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
Duración: 19 FEBRERO 2015 a 29 MAYO 2015
Autores: ENRIQUE TORRERO FUENTES

Título: CURSO DE VERANO. REHABITAR EL PAISAJE: LA MANCHA TERRITORIO DE EXCEPCIÓN
DIRECTOR: FRANCISCO JAVIER BERNALTE PATÓN
Duración: 07 SEPTIEMBRE 2015 a 08 SEPTIEMBRE 2015
Autores: FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL

Título: MIEMBRO ELECTO DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA.
Duración: 31 MARZO 2012 a 31 MARZO 2016
Autores: DAVID SANZ MARTINEZ

Título: MIEMBRO NUMERARIO DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS ALBACETENSES
Duración: 19 ABRIL 2015 a 01 ENERO 2020
Autores: DAVID SANZ MARTINEZ

Título: PREMIO A LA INNOVACIÓN DOCENTE 2014-2015.
Duración: 29 JULIO 2015 a 29 JULIO 2015
Autores: FRANCISCO JAVIER CASTILLA PASCUAL

Título: REVISOR DE LAS SIGUIENTES REVISTAS INDEXADAS EN WEB OF SCIENCES:
1. ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES
2. COMPUTER & GEOSCIENCES
3. HYDROGEOLOGY JOURNAL
4. JOURNAL OF EARTH SYSTEM SCIENCE
5. RIVER RESEARCH AND APPLICATIONS
5. HYDROINFORMATICS
Duración: 01 ENERO 2010 a 01 ENERO 2020
Autores: DAVID SANZ MARTINEZ