

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS FPI 2012

UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS

AGL2011-30408-C04-01

FACTORES QUE REGULAN LOS BALANCES DE AGUA Y CARBONO EN VID.
MODELIZACION

MEDRANO GIL, HIPOLITO hipolito.medrano@uib.es 971173168

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. BIOLOGÍA DPTO. BIOLOGÍA CRTA. VALLDEMOSSA, KM 7.5 EDIF. GUILLEN
COLOM, 07122 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

AYA2011-22846

DINAMICA Y SISMOLOGIA DE ESTRUCTURAS CORONALES SOLARES

BALLESTER MORTES, JOSE LUIS joseluis.ballester@uib.es 971173228

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

FACULTAD DE CIENCIAS FACULTAD DE CIENCIAS CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5,
07122 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

BFU2011-23294

CONDUCTANCIA DEL MESOFILO AL CO₂: MECANISMOS Y EVOLUCION

FLEXAS SANS, JAIME jaume.flexas@uib.es 971172365

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

FACULTAD DE CIENCIAS DPTO. BIOLOGIA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5;
EDIF. DARWIN, 07071 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

CTM2011-24886

DEGRADADORES EMERGENTES DE HIDROCARBUROS EN AMBIENTES MARINOS:
PROTEOGENOMICA Y METAGENOMICA DEL GRUPO BACTERIANO ROSEOBACTER

NOGALES FERNANDEZ, BALBINA bnogales@uib.es 971172068

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

FACULTAD DE CIENCIAS DPTO. BIOLOGIA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF.
DARWIN, 07071 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

DPI2011-22992

FT4FTT-ETHERNET: MECANISMOS DE TOLERANCIA A FALLOS PARA SISTEMAS
EMPOTRADOS DISTRIBUIDOS ADAPTATIVOS BASADOS EN FTT-ETHERNET

PROENZA ARENAS, JULIAN julian.proenza@uib.es 971172992

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E
INFORMATICA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. ANSELM, 07071 Palma de Mallorca
BALEARES BALEARES

DPI2011-27977-C03-03

NUEVOS AVANCES EN VISION PARA LA INTERVENCION SUBMARINA MEDIANTE
VEHICULOS AUTONOMOS

OLIVER CODINA, GABRIEL goliver@uib.es 971173201

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR CTRA.
VALLDEMOSSA, KM. 7,5. EDIF. ANSELM TURMEDA, 07071 Palma de Mallorca BALEARES
BALEARES

EDU2011-23831

INVENTARIO Y ESTUDIO DE LAS COLECCIONES DE FUENTES FOTOGRAFICAS PARA LA HISTORIA DE LA EDUCACION EN MALLORCA (1939-1990).

COMAS RUBI, FRANCISCA xisca.comas@gmail.com 629441182

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

FACULTAD DE EDUCACION FACULTAD DE EDUCACION CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5, 07071 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

EDU2011-25499

ESTRATEGIAS METODOLOGICAS PARA LA INTEGRACION DE ENTORNOS VIRTUALES INSTITUCIONALES, SOCIALES Y PERSONALES DE APRENDIZAJE

SALINAS IBÁÑEZ, JESUS jesus.salinas@uib.es 971173074

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN

DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN Edificio EDIF.

GUILLEM CIFRE, CAMPUS UIB. CTRA. VALLDEMOSSA, 07122 Palma de Mallorca

BALEARES BALEARES

MAT2011-28217-C02-01

MAGNETO-STRUCTURAL EFFECTS IN MAGNETIC SHAPE MEMORY MATERIALS WITH IMPROVED FUNCTIONAL PROPERTIES

PONS MORRO, JAIME jaume.pons@uib.es 971173217

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. FISICA DPTO. FISICA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. MATEU ORFILA,

07122 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

TEC2011-23113

DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE SISTEMAS DE COMPUTACION DE MUY ALTA VELOCIDAD MEDIANTE REDES PULSANTES Y SU APLICACION A LA BUSQUEDA DE NUEVOS FARMACOS

ROSSELLO SANZ, JOSE LUIS j.rossello@uib.es 971171373

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. FISICA DPTO. FISICA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. MATEU ORFILA,

07122 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

TEC2011-25017

MITIGACION DE EVENTOS TRANSITORIOS EN CIRCUITOS CMOS NANOMETRICOS MEDIANTE PARAMETROS ESTRATEGICOS CONSIDERANDO VARIACIONES ESTADISTICAS.

BOTA FERRAGUT, SEBASTIAN ANTONIO sebastia.bota@uib.es 971259933

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. FISICA DPTO. FISICA Carretera CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. MATEU

ORFILA, 07122 Palma de Mallorca BALEARES BALEARES

TEC2011-25446

REDES ADAPTATIVAS MULTIANTENA-MULTIPORTADORAMULTIUSUARIO BASADAS EN OPTIMIZACION E INFERENCIA DISTRIBUIDA

RIERA PALOU, FELIP felip.riera@uib.es 971172937

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E

INFORMATICA CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. ANSELM TURMEDA, 07071 Palma de

Mallorca BALEARES BALEARES

TIN2011-27539

RESTAURACION Y ANALISIS DE IMAGENES DIGITALES

COLL VICENS, BARTOMEU tomeu.coll@uib.es 971173197

UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES

DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E

INFORMATICA Carretera CTRA. VALLDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. ANSELM TURMEDA, 07071

Palma de Mallorca BALEARES BALEARES