

ACORDS DE LA COMISSIÓ D'I+D+i DE 30 DE GENER DE 2007

• Criteris d'assignació de dotacions del Programa de Personal de Suport a la Investigació en les Estructures d'I+D+i (PAI4 2006), d'acord amb la relació següent:

ACUERDOS DE LA COMISIÓN DE I+D+i DE 30 DE ENERO DE 2007

• Criterios de asignación de dotaciones del Programa de Personal de Apoyo a la Investigación en las Estructuras de I+D+i (PAI4 2006), de acuerdo con la siguiente relación:

Institut / Instituto	Grup / Grupo	TOTAL
Institut d'Aplicacions de les Tecnologies de la Inform Instituto de Aplicaciones de las Tecnologías de la Info		6
Institut Universitari CMT - Motors Tèrmics Instituto Universitario CMT - Motores Térmicos		6
Institut d'Investigació de Telecomunicacions i Aplicac Instituto de Investigación de Telecomunicaciones y A	ions Multimèdia plicaciones Multimedia	5
Institut d'Enginyeria d'Aliments per al Desenvolupan Instituto de Ingeniería de Alimentos para el Desarrol		5
Institut d'Automàtica i Informàtica Industrial Instituto de Automática e Informática Industrial		5
Institut de Tecnologia Química Instituto de Tecnología Química		4
Institut de Biologia Molecular i Cel·lular de Plantes Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas		3
Institut Tecnològic d'Informàtica Instituto Tecnológico de Informática		2
Institut de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediam Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medic		2
Institut de Tecnologia Nanofotònica Instituto de Tecnología Nanofotónica		2
Institut de Restauració del Patrimoni Instituto de Restauración del Patrimonio		1
Institut d'Enginyeria de l'Aigua i Medi Ambient Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente		1
Institut de Matemàtica Pura i Aplicada Instituto de Matemática Pura y Aplicada		1
Institut Agroforestal Mediterrani i d'Ecologia Químic Instituto Agroforestal Mediterráneo y de Ecología Qu		2
Institut de Matemàtica Multidisciplinària Instituto de Matemática Multidisciplinar		1



Instituto de Conservación y Mejora de la Agrodiversidad Valenciana		
	Grup de Tecnologia Informàtica Grupo de Tecnología Informática	1
nstitut de Tecnologia de Materials Instituto de Tecnología de Materiales		1
nstitut d'Investigació de Química Molecular Aplicada Instituto de Investigación de Química Molecular Aplicada		1
Institut d'Enginyeria Energètica Instituto de Ingeniería Energética		1
Institut d'Investigació i Innovació en Bioenginyeria Instituto de Investigación e Innovación en Bioingeniería		1
Institut de Disseny per a la Fabricació i Producció Automatitzada Instituto de Diseño para la Fabricación y Producción Automatizada		1
Institut de Biomecànica Instituto de Biomecánica		1
Institut d'Investigació de Ciència i Tecnologia Animal Instituto de Investigación de Ciencia y Tecnología Animal		1
	Grup d'Extensions de la Programació Lògica. ELP Grupo de Extensiones de la Programación Lógica. ELP	1
nstitut de Ciència i Tecnologia del Formigó Instituto de Ciencia y Tecnología del Hormigón		1
Centre Valencià d'Estudis sobre el Reg Centro Valenciano de Estudios sobre el Riego		1
Centre d'Investigació en Gestió i Enginyeria de Producció Centro de Investigación en Gestión e Ingeniería de Producción		1
	Grup de Mètodes de Producció de Programari. OO-Method Grupo de Métodos de Producción de Software. OO-Method	1
Centre Multidisciplinari de Modelació de Fluids Centro Multidisciplinar de Modelación de Fluidos		1
	Grup d'Arquitectures Paral·leles. GAP Grupo de Arquitecturas Paralelas. GAP	1
Centre de Biomaterials Centro de Biomateriales		1
Centre d'Art i Entorn Centro de Arte y Entorno		1
*		64

• Aprovació de les sol·licituds de patents següents:

• Aprobación de las siguientes solicitudes de patentes:

Sol·licituds de protecció / Solicitudes de protección		
Títol / <i>Título</i>	Sistema de bases de corriente sobre carril electrificado	
Investigador principal	Andrés Conejero Rodilla	
Títol / Título	Dispositivo de carga y descarga selectiva de elementos individuales de un contenedor	
Investigador principal	Ignacio José Montava Seguí	
Títol / Título	Highly hydrophobic lanthanide-organic porous material with fluorescent and magnetic properties	
Investigador principal	Avelino Corma Canós	
Títol / Título	Material cristalino microporoso de naturaleza zeolítica, zeolita ITQ-39, procedimiento de preparación y usos	
Investigador principal	Avelino Corma Canós	
Títol / Título	Electrodo refrigerado y percusor de suero salino para la ablación de tumores hepáticos con radiofrecuencia	
Investigador principal	Avelino Corma Canós	
Títol / Título	Sistema de vacío cíclico programable para la restauración y alisado de obra gráfica y documentos	
Investigador principal	Salvador Muñoz Viñas	



Sol·licituds d'extensió de la protecció / Solicitudes de extensión de la protección	
Títol / Título	Nuevas composiciones atrayentes para el control de tefrítidos
Investigador principal	Jaime Primo Millo
Títol / Título	Un material cristalino poroso, zeolita ITQ-37, procedimiento y uso
Investigador principal	Avelino Corma Canós