PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL SUPROGRAMA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL NO ORIENTADA. CONVOCATORIA 2010

Proyectos preseleccionados

Proyectos I+D: Area de Energía Fusión Termonuclear

				TOTAL CONCEDID		
REFERENCIA				O COSTES		
PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECTOS	CTPPRO	CTPSUB
	CARACTERIZACION EN LA					
	NANOESCALA DE ACEROS DE					
	BAJA ACTIVACION ENDURECIDOS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE				
ENE2010-17462	POR DISPERSION DE OXIDOS	MADRID	DPTO. FISICA	60000	ENE	FTN
		UNIVERSIDAD DEL PAIS				
	MODELADO Y CONTROL EN	VASCO / EUSKAL HERRIKO	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS			
ENE2010-18345	TOKAMAKS	UNIBERTSITATEA	Y AUTOMATICA	50000	ENE	FTN
	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE					
	TURBULENCIA, CAMPOS					
	ELECTRICOS Y CONFINAMIENTO					
	EN LOS PLASMAS DEL	ASOCIACION EURATOM-	ASOCIACION EURATOM-CIEMAT			
ENE2010-18409	STELLARATOR TJ-II	CIEMAT PARA FUSION	PARA FUSION	93000	ENE	FTN
	DINAMICA DE IONES TERMICOS Y					
	SUPRATERMICOS EN EL					
	STELLARATOR TJ-II MEDIANTE					
	METODOS ESPECTROSCOPICOS	ASOCIACION EURATOM-	ASOCIACION EURATOM-CIEMAT			
ENE2010-19109	Y OPTICOS	CIEMAT PARA FUSION	PARA FUSION	100000	ENE	FTN
	INESTABILIDADES					
	HIDRODINAMICAS EN FUSION					
	TERMONUCLEAR POR	UNIVERSIDAD POLITECNICA	DPTO. FISICA APLICADA A LA			<u></u>
ENE2010-19401	CONFINAMIENTO INERCIAL	DE MADRID	INGENIERIA AERONAUTICA	12000	IENE	FTN

				TOTAL CONCEDID		
REFERENCIA				O COSTES		
PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECTOS	CTPPRO	CTPSUB
	DIAGNOSIS DE PLASMAS					
	MEDIANTE TECNICAS DE					
	SIMULACION PARA CALCULO DE					
	ESPECTROS DE EMISOR	UNIVERSIDAD DE	DPTO. FISICA TEORICA, ATOMICA			
ENE2010-19542	CARGADO	VALLADOLID	Y OPTICA	33000	ENE	FTN
	ESTUDIO DE LAS POBLACIONES					
	TERMICA, SUPRATERMICA Y					
	RAPIDA DE LOS IONES EN					
	PLASMAS CONFINADOS					
	MAGNETICAMENTE EN EL	ASOCIACION EURATOM-	ASOCIACION EURATOM-CIEMAT			
ENE2010-19676	STELLARATOR TJ-II	CIEMAT PARA FUSION	PARA FUSION	121000	ENE	FTN
	DINAMICA DE CARGA DE					
	GRANOS, INESTABILIDADES Y					
	FENOMENOS COLECTIVOS EN					
	LOSPLASMAS GRANULARES DE	UNIVERSIDAD POLITECNICA	DPTO. FISICA APLICADA A LA			
ENE2010-21116-C02	LOS DISPOSITIVOS DE FUSION	DE MADRID	INGENIERIA AERONAUTICA	30000	ENE	FTN
	DINAMICA DE LA CARGA DE					
	GRANOS, INESTABILIDES Y					
	FENOMENOS COLECTIVOS EN					
	LOS PLASMA GRANULARES DE	UNIVERSIDAD POLITECNICA	INSTITUTO DE MATEMATICA PURA			
ENE2010-21116-C02	LOS DISPOSITIVOS DE FUSION	DE VALENCIA	Y APLICADA - IMPA	17000	ENE	FTN

ENE_FTN_Presel(1) 2