

PROGRAMA PROPIO DE I+D+i 2024

CONVOCATORIA DE AYUDAS DIRIGIDAS A PDI E INVESTIGADORES PARA ABONAR LA CUOTA DE PARTICIPACIÓN EN PLATAFORMAS, ASOCIACIONES, ORGANISMOS DE ESTANDARIZACIÓN Y NORMALIZACIÓN DE INTERÉS INSTITUCIONAL MODALIDAD 1

LISTADO DE SOLICITUDES REQUERIDAS PARA SUBSANAR

SOLICITANTE	ESCUELA/ CENTRO	DEPARTAMENTO	PLATAFORMA	CAUSA DE SUBSANACIÓN
García Castro, Raúl	ETSI Informáticos	Inteligencia Artificial	World Wide Web Consortium (W3C)	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
García Castro, Raúl	ETSI Informáticos	Inteligencia Artificial	UNE CTN 202/SC205	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
Garrote de Marcos, Luis María	ETSI Caminos, Canales y Puertos	Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente	Plataforma Tecnológica Española del Agua (PTEA)	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
González Chamorro, M ^a Carmen	ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas	Química y Tecnología De Alimentos	International Viticulture & Enology Society (IVES)	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
Montiel Ponsoda, Elena	ETSI Informáticos	Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología	Asociación Española de Terminología (AETER)	Corregir resumen anual de las actividades realizadas (Artículo 5.2c)
Oliet Palá, Juan Antonio	ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural	Sistemas y Recursos Naturales	Red de Restauración de Minas y Canteras	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
Páez Ayuso, Francisco Javier	ETSI Industriales	Ingeniería Mecánica	Asociación Española de Proveedores de Automoción (SERNAUTO)	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
Páez Ayuso, Francisco Javier	ETSI Industriales	Ingeniería Mecánica	Madrid Clúster de Automoción (MCA)	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)
Sanz Andrés, Ángel	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Aeronaves y Vehículos Espaciales	European Low Gravity Research Association (ELGRA)	Falta completar documento de 4 páginas describiendo la nueva iniciativa (Artículo 5.3)
Sanz Bobis, Juan de Dios	ETSI Industriales	Ingeniería Mecánica	The European Rail Research Network of Excellence (EURNEX)	Falta completar documento de 4 páginas describiendo la nueva iniciativa (Artículo 5.3)
Sanz Bobis, Juan de Dios	ETSI Industriales	Ingeniería Mecánica	European Technology Platform ALICE	Formulario de solicitud de ayuda sin firmar (Artículo 5)