

DILIGENCIA


Para hacer constar que en el día de hoy, 30 de mayo de 2018, conforme a lo previsto en el artículo 46 de la Orden de la Consejería de Economía y Conocimiento de 2 de diciembre de 2016, por la que se establecen las bases reguladoras del Programa de apoyo a la creación, consolidación y mejora de la competitividad de las empresas de trabajo autónomo, se procede a publicar en la sede electrónica de la Consejería de Economía y Conocimiento, Propuesta Provisional de Resolución de la Delegación Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de Almería, de concesión de subvenciones correspondientes a la Línea 1 Fomento de la creación de empresas de trabajo autónomo, medida de Fomento de las iniciativas emprendedoras de trabajo autónomo, del Programa de apoyo a la creación, consolidación y mejora de la competitividad de las empresas de trabajo autónomo, regulado por la Orden de 2 de diciembre de 2016 y convocado mediante Resolución y Extracto de 27 de diciembre de 2017, de la Dirección General de Economía Social y Autónomos, sustituyendo esta publicación a la notificación personal y surtiendo sus mismos efectos, en los términos establecidos en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Almería, a la fecha certificada
LA JEFA DE SERVICIO DE ECONOMÍA SOCIAL Y AUTÓNOMOS
Ana Belén Alguacil Montiel



C/. Hermanos Machado, 4 – 2º. 04071 ALMERÍA. Telf.: 955 063 910
Correo-e: dpal.ceice@juntadeandalucia.es

Código Seguro de verificación: RpyNnr jGeom28EFM+NTw0w==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ANA BELEN ALGUACIL MONTIEL		FECHA	30/05/2018
ID. FIRMA	ws029.juntadeandalucia.es	RpyNnr jGeom28EFM+NTw0w==	PÁGINA	1/1
				
RpyNnr jGeom28EFM+NTw0w==				