

**RESOLUCION PARA LA CONTRATACION DE LA ACCION FORMATIVA  
 "CONOCIMIENTO DE LAS DISTINTAS TECNICAS Y PRODUCTOS PARA LA  
 EFICIENCIA Y EL AHORRO ENERGETICO EN EDIFICIOS Y LOCALES PUBLICOS,  
 EN PORTALEGRE" ( PROMOEENER A)**

La Asociación Regional de Empresarios del Metal de Extremadura, en adelante ASPREMETAL, con domicilio sito en la calle Jalifa, 15 06006 de Badajoz, habiendo finalizado el plazo de presentación de solicitudes para la participación en la licitación abierta, por procedimiento negociado sin publicidad, para la adjudicación del contrato de Prestación de Servicios Formativos para la impartición del **Curso para el Conocimiento de las distintas técnicas y productos para la eficiencia y el ahorro energético en edificios y locales públicos, en Portalegre**, con una duración de 30 horas teóricos-prácticas, todas con modalidad presencial para 20 alumnos,

**RESUELVE,**

Que la empresa MERCATEL FORMACION S.L., con CIF: B-06472773 y con domicilio social en polígono Reina Sofía, calle Los Talleres, 3 06800 de Mérida, ha resultado la adjudicataria definitivamente tras la puntuación obtenida de 56 puntos en criterios de valoración, para la realización de esta acción formativa como parte del proyecto "Promoción de la Eficiencia Energética y las Energías Renovables en edificios de la Administración", (0397\_PROMOEENER\_A\_4\_E), integrado en el Programa de Cooperación Transfronteriza España – Portugal (2007-2013), que subvenciona al 75% con fondos Europeos de desarrollo regional (FEDER) dicha acción formativa, siendo el 25% restante aportado por Aspremetal, bajo las condiciones que rigen el pliego de prescripciones técnicas y administrativas particulares.

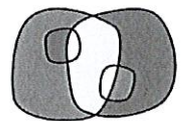
En Badajoz, a 8 de Octubre de 2015

**ASPREMETAL**

C/ JALIFA 15 06006 BADAJOZ  
 TLF.: 924 277 747 - 924 274 120  
 INFO@ASPREMETAL.NET  
 WWW.ASPREMETAL.NET



M<sup>o</sup> Ángeles García Estrada  
 DIRECTORA GERENTE ASPREMETAL



PROGRAMA  
 COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA  
 ESPAÑA - PORTUGAL  
 COOPERAÇÃO TRANSFRONTEIRIÇA  
 2007 - 2013