

## PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION

OBRAS DE MEJORA DE LA ENVOLVENTE TERMICA DE CENTRO EDUCATIVO  
LEONARDO DA VINCI (ALBA DE TORMES-SALAMANCA). EXP. A2018/007140.L8

0.Antecedentes

### 0. Antecedentes

La Junta de Castilla y León ha sido beneficiaria de una serie de fondos FEDER para la mejora de la eficiencia energética de centros educativos a su cargo. Dichos fondos, serán gestionados por el EREN, Ente Regional de la Energía de Castilla y León, como organismo encargado de marcar la línea de la política energética regional, promoviendo el ahorro y la eficiencia energética y el uso racional de la energía, al mismo tiempo que el mayor aprovechamiento de las fuentes de energía renovables.

El I.E.S. Leonardo Da Vinci, a su vez, es uno de los centros públicos de educación secundaria dependientes de la Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León, situado en Alba de Tormes-Salamanca.

En este marco de actuación, tras los pertinentes estudios de necesidades, el I.E.S. Leonardo Da Vinci de Alba de Tormes-Salamanca ha sido uno de los beneficiarios de dichas ayudas destinadas a la mejora tanto de sus cerramientos, como de las instalaciones relativas a la generación de calor dentro del mismo, habiendo sido ya realizadas las obras referentes a dichas instalaciones.

En el presente proyecto básico y de ejecución, se definen las actuaciones a realizar en el instituto Leonardo Da Vinci, situado en Alba de Tormes-Salamanca, con el objetivo de mejorar la eficiencia energética del centro en lo que concierne exclusivamente a su envolvente térmica.

<https://web.coal.es/abiento/cve.aspx>

C.V.E.: 72919C80A9



Expediente: SA19044864

Documento: 1

Fecha de visado: 05/06/2019



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

VISADO

El alcance de este visado se define en el informe adjunto