



Málaga, 18 de diciembre de 2017

## **EDUCACIÓN DESTINA MÁS DE 630.000 EUROS A LAS OBRAS DE AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL INSTITUTO HUERTA ALTA DE ALHAURÍN DE LA TORRE**

**La Consejería de Educación, a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación, licita las obras para la construcción de seis nuevas aulas con capacidad para 180 puestos escolares en el instituto Huerta Alta de Alhaurín de la Torre**

La Consejería de Educación, a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación, ha publicado en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA) la licitación de las obras de ampliación del Instituto de Educación Secundaria (IES) Huerta Alta de Alhaurín de la Torre (Málaga). Esta actuación, que cuenta con un presupuesto de 634.597,05 euros y un plazo de ejecución previsto de siete meses, supondrá la construcción de seis nuevas aulas para dar respuesta a la creciente demanda del centro y beneficiará a los 770 alumnos y alumnas que estudian en el mismo.

La actuación se llevará a cabo mediante la construcción de dos de las nuevas aulas sobre el porche existente y como continuación de los espacios habilitados en el ala de la antigua casa del conserje. Las otras cuatro nuevas aulas se construirán a continuación de las anteriores alineándolas con la fachada hasta conectar con el ala del edificio donde se ubica la zona de administración. Así, quedará una zona central a modo de patio o claustro abierto en dos de sus lados por el porche en la planta baja. Dado que la actuación se llevará a cabo sobre una pequeña zona verde existente, se pretende trasplantar el arbolado al nuevo patio central, creando un espacio ajardinado.

Esta obra está incluida en el Plan de Inversiones en Infraestructuras Educativas 2017-18 de la Consejería de Educación, que se ejecuta a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación. Este plan está dotado con 155,6 millones de euros e incluye actuaciones de construcción, ampliación y mejora de centros en las ocho provincias andaluzas, además de actuaciones específicas de escolarización y necesidades técnicas.

NOTA DE PRENSA