

## VILLARES DE LA REINA

# Los alumnos de Infantil y 1º de Primaria estrenarán el nuevo edificio del colegio

La construcción ha supuesto una inversión de la Junta superior a los 2 millones de euros y las obras se han prolongado 18 meses ■ Empezará a funcionar el día 11 de septiembre

## EÑE | VILLARES

El estreno del nuevo edificio del colegio de Villares tendrá como protagonistas, el próximo día 11 con el arranque del nuevo curso, a los más de 220 alumnos que el CEIP tienen en sus clases de Educación Infantil y 1º de Educación Primaria.

La infraestructura ha tardado 18 meses en construirse gracias a una inversión de más de 2 millones de euros por parte de la consejería de Educación de la Junta.

El director general de Recursos Humanos, Jesús Hurtado, señaló: "Esta obra es una de las más importantes de toda la Comunidad Autónoma por la inversión que supone casi el 10% del total de que disponemos para la Región".

Cabe destacar que el CEIP Villares de la Reina en la actualidad es el único colegio público de la provincia que cuenta con tres líneas de alumnado de Educación Infantil y Educación Primaria abiertas, y atiende en sus instalaciones a medio millar de niños con los que trabaja un equipo docente formado por 35 personas.

Por su parte, el alcalde de la localidad, José Martín, agradeció a la institución regional su apoyo y señaló: "Es una infraestructura para dar servicio a todas las familias con niños pequeños que tenemos en la localidad que son muchas".

La instalación se ha ejecutado en una parcela municipal de más de cinco mil metros cuadrados anexa al colegio en la que se ha levantado un edificio con más de 2.600 metros cuadrados útiles cuya equipación se realizará a lo largo de esta semana.



José H. Vacas, Arturo Blanco, José Martín, Jesús Hurtado, Bienvenido Mena y Jesús Laborda, en el colegio. | FOTO: EÑE

La instalación suma 2.600 metros útiles al colegio y cuenta con gimnasio, aula de música, biblioteca y comedor



La cerámica de colores identifica la imagen exterior del centro educativo.

## LOS DATOS

## Imagen

El edificio cuenta con dos zonas bien diferenciadas, una de planta baja y otra que incorpora un primer piso. Toda la zona de la planta baja se ha forrado con un zócalo de cerámica de colores diseñado por los arquitectos Arturo Blanco y Laura Martín. Según los autores este elemento simboliza: "Tanto la igualdad entre los niños como la diversidad que cada uno de ellos aporta al conjunto". La parte alta de la construcción se integra en el paisaje con una gran pieza espejada de aluminio que simboliza el cielo.

## Instalaciones

En el interior de las instalaciones predomina el color blanco para aportar serenidad y limpieza al recinto. Además de las aulas el edificio incorpora biblioteca, comedor, gimnasio, aula de música, etc. En la planta baja están distribuidos espacios como el gimnasio y las aulas de Educación Infantil que cuentan con patios individuales. En el primer piso se han ubicado las aulas para los niños de Educación Primaria.

## Aulas prefabricadas

El nuevo edificio permite eliminar las 5 aulas prefabricadas que había en el centro. Ocupa el terreno en el que estaba previsto ubicar, antes de la crisis, el Centro Rural de Innovación Educativa (CRIE) que había solicitado Villares y que no se llegó a realizar. El siguiente centro escolar que se ha previsto que se estrene en Salamanca será el de Castellanos de Moriscos el año que viene.

## SANTA MARTA



## Reparaciones en la pasarela de la Isla del Soto

Los trabajos de reparación en la pasarela que comunica la Isla del Soto con la zona de La Aldehuela han obligado a cerrarla al paso de peatones para poder acometer los arreglos en el pavimento. | EÑE

## DOÑINOS



## Visita infantil al museo del hormigón

Los niños de la localidad que participan en el programa municipal 'Doñicampus' han realizado una visita cultural guiada a las instalaciones del Museo de Hormigón de Ángel Mateos. | EÑE