

Con motivo del décimo aniversario de la apertura del centro municipal

EL ALCALDE VISITA LA ESCUELA INFANTIL "LOS CEDROS"

Vva. de la Cañada, 5 de mayo.- El alcalde, Luis Partida, visitó en la tarde de ayer, acompañado por concejales de la Corporación, la Escuela Infantil Municipal "Los Cedros". El centro educativo, en funcionamiento desde el curso 2001-2002, tiene capacidad para 115 alumnos (de 0 a 3 años). Fue la segunda escuela infantil que abrió sus puertas en el municipio y la primera de titularidad municipal. "La educación es, sin duda, una de las prioridades del Ayuntamiento por eso construimos esta escuela y por eso vamos a seguir trabajando en nuevos proyectos, para que la oferta educativa de Villanueva de la Cañada sea la mejor de la Comunidad de Madrid", destacó el regidor quien felicitó, por su labor, al equipo directivo y docente: "Son diez años de esfuerzos compartidos para sacar adelante este proyecto educativo y creo que el resultado es excelente".

Investigación e innovación

El proyecto educativo de la E.I. "Los Cedros" está basado en la aplicación de la metodología psicomotriz, que permite el aprendizaje a través de la actividad espontánea del niño. Desde su puesta en marcha, ha desarrollado diferentes proyectos de investigación e innovación. Precisamente, en los tres últimos cursos el equipo docente ha llevado a cabo nuevas iniciativas didácticas, basadas en la utilización de materiales de la naturaleza en el aula.

Mapa educativo

Villanueva de la Cañada cuenta con una amplia oferta educativa pública, privada y concertada, que abarca todo el ciclo educativo: desde los cero años hasta la enseñanza universitaria. En la actualidad, el mapa educativo de Villanueva de la Cañada está compuesto por cinco escuelas infantiles (Los Cedros, Los Álamos, Críos, Renacuajos y Nemomarlín); 8 centros de Educación Infantil, Primaria y Secundaria (Santiago Apóstol, María Moliner, Las Encinas, Zola, Kolbe, Arcadia, Liceo Molière y SEK) y dos universidades (Alfonso X El Sabio y Camilo José Cela).

