

DATOS BÁSICOS PROYECTO CARMENTA



La Consejería de Educación, Cultura y Deportes de Castilla - La Mancha abre el plazo para que los centros educativos interesados soliciten el desarrollo del **Proyecto Carmenta** durante el curso 2021/2022.

El actual curso escolar es el tercero en el que se está desarrollando dicho proyecto que consiste en la sustitución total o parcial del libro en papel en los cursos de 3º a 5º de E. Primaria y de 1º a 4º de Educación Secundaria.

El proyecto consiste en la utilización por parte del alumnado de un soporte digital aportado por las familias en las que se han instalado las licencias digitales como mínimo de cuatro asignaturas troncales para Educación Primaria (matemáticas, lenguaje, ciencias naturales y ciencias sociales de la editorial que el centro haya elegido). En el aula cuentan también con un panel interactivo, aportado por la Consejería, en el que poder trabajar en grupo, explicar contenidos o hacer correcciones de ejercicios para toda la clase.

En nuestro centro llevamos varios cursos incorporando las nuevas tecnologías de la información y de la comunicación (TIC) en la metodología diaria de nuestras aulas en todos los niveles, enriqueciendo el trabajo conjunto del aula, la participación del alumnado en las interacciones grupales, así como abriendo el aula a un ilimitado abanico de posibilidades.

Hemos participado en diversos proyectos relacionados con la aplicación de las nuevas tecnologías en el ámbito educativo:

- Althia, RED. ES., PRONET y ESCUELA 2.0
- PLAN DIRECTOR PARA LA CONVIVENCIA Y LA MEJORA DE LA SEGURIDAD ESCOLAR organizado y financiado por los Ministerios del Interior (Guardia Civil) y de Educación.
- Implantación del PLAN ESCUELA EXTENDIDA MOCHILA DIGITAL desde el inicio del proyecto 2013/2014 hasta su finalización en el curso 2015/2016.

Cuando este proyecto finalizó nuestro centro siguió, con los recursos propios del centro y las aportaciones de los padres con él.

Pero este hecho se aprecia especialmente en los niveles de 5º y 6º de E. Primaria, en los que se establece una metodología de trabajo casi exclusivamente digital. Las familias del alumnado aportan el soporte, en nuestro caso un ordenador portátil, y se utilizan materiales curriculares digitales elaborados por el profesorado en las áreas de Matemáticas, Lenguaje, Ciencias Naturales, Ciencias Sociales, Inglés y Religión.

El Consejo Escolar, en sesión extraordinaria del 13/04/2021, aprobó por unanimidad la adhesión de nuestro centro para los próximos cuatro cursos escolares al Proyecto Carmenta con las siguientes características:

- Durante el curso 2021/2022 se incorporarán al Proyecto Carmenta los niveles de 5º de E.P.
- Posteriormente se incorporarán otros niveles de forma progresiva.

CURSO	EDUCACIÓN PRIMARIA	
	5º	6º
2021/2022		
2022/2023		
2023/2024		
2024/2025		

- Los alumnos/as utilizarán como soporte digital ordenadores portátiles aportados por las familias con una serie de características técnicas básicas que desde el centro se proponen.

- Cada centro decide los tipos de materiales digitales a utilizar. En nuestro centro los alumnos/as utilizarán materiales curriculares digitales elaborados por nuestro profesorado en las áreas de Matemáticas, Lenguaje, Ciencias Naturales, Ciencias Sociales, Inglés y Religión. Estos materiales se instalarán, de manera gratuita, al inicio del curso escolar en el portátil del alumno/a.

- Cada centro recibirá un libramiento económico para la compra de un panel digital interactivo por cada grupo que se incorpore al proyecto y que por tanto no disponga del mismo de anteriores cursos.

- Este proyecto será compatible con el Decreto de ayudas en especie para el uso de libros de texto (becas).

- Por último, desde un punto de vista práctico no va a suponer grandes cambios en la metodología que se lleva a cabo en el nivel de 5º de E. Primaria, simplemente servirá para situarnos bajo el "paraguas" del Proyecto Carmenta y beneficiarnos de sus recursos, mantenimiento, formación, publicidad, etc.

Se adjunta enlace con más información sobre el proyecto:

<http://www.educa.jccm.es/es/centros/tecnologia-educacion/carment>

¡Muchas gracias!