

NOTA DE PRENSA



El pasado **23 de noviembre** el colegio **La Concepción** bajo la titularidad de la **Fundación Educación Católica (FEC)** recibió la comunicación oficial de bienvenida al programa **Microsoft Schools**. Este programa certifica la labor que se realiza en un centro educativo en pro de la integración de metodologías innovadoras y tecnologías basadas en sistemas Microsoft.

En el centro se ha apostado por la implantación masiva del sistema operativo *Windows 10* así como el trabajo de manera habitual con la suite ofimática Office 365 tanto con alumnos como educadores. Así mismo más del 50% del claustro del centro se ha certificado como *Microsoft Innovative Educator (MIE)* y cuenta con un *Microsoft Innovative Educator Expert (MIEE)* y *MIE Trainer (formador Microsoft)*. También cabe destacar que todos nuestros alumnos desde 1º de Educación Primaria hasta 4º de ESO cuentan con una *licencia de Office 365*, que les permite usar *Microsoft Office 365* online, así como instalar en sus equipos (ordenadores PC, MAC, iPads, tabletas, teléfonos etc) la última versión actualizada de *Office (Word, Excel, Powerpoint, Outlook* en el caso de MACOSX, y añade *Publisher* y *Access* en el caso de sistemas Windows)



El profesorado del centro viene desarrollando desde hace varios años un modelo pedagógico basado en la Inteligencias Múltiples y la utilización de metodologías activas como el Aprendizaje Cooperativo, la Cultura del Pensamiento y la elaboración de Proyectos. Ahora además apoya todo este desarrollo metodológico en herramientas como *OneNote*, *Teams* y todas las demás aplicaciones de carácter colaborativo que Microsoft ha puesto al servicio de nuestra Comunidad Educativa.

A lo largo de los últimos meses se han ido desarrollando actividades de formación para el profesorado y asesoría por parte de Microsoft que continuarán en el tiempo. Asimismo, nos planteamos nuevos retos inminentes

relacionados con las nuevas tecnologías como son la implantación de algunos de sus programas innovadores, entre los que cabe destacar el uso de ***Minecraft for Education*** y el desarrollo y potenciación de actividades **STEM (Science, Technology, Engineering and Maths)**. También ha anunciado Microsoft la próxima publicación de las **Learning Tools** en español, Herramientas de Aprendizaje que están teniendo un gran impacto en su uso en educación, ayudando en gran medida a Alumnos con Necesidades Educativas Especiales.

En definitiva, se trata de un reconocimiento otorgado por un gran empresa mundial como Microsoft a la que ya viene siendo larga trayectoria del centro en la búsqueda de las mejores alternativas existentes para el diseño de ambientes transformadores que faciliten a nuestro alumnos encontrar su lugar en el mundo a través de su desarrollo personal y profesional.

