

La secretaria de Estado María González conoce el proyecto de implantación de nuevas tecnologías en el CEIP Pintor Sorolla

30/05/2024



La secretaria de Estado ha visitado el CEIP Pintor Sorolla.

La secretaria de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, **María González Veracruz**, ha visitado Elda para conocer el proyecto de implantación de nuevas tecnologías en el CEIP Pintor Sorolla y visitar empresas eldenses situadas en el Polígono Industrial Finca Lacy. González ha sido recibida en el centro educativo por el alcalde de Elda, **Rubén Alfaro**, así como por las concejales de Educación, María Gisbert, de Fomento Económico, Industria y Empleo, Elizabeth Belda, y de Modernización, Jesús Sellés. También han estado presentes el presidente de la

Agrupación Local de Ampas, Carlos Vicente, el director del CEIP Pintor Sorolla, Igor Pinteño, y miembros del equipo directivo del centro.

Alfaro ha agradecido la visita de la secretaria de Estado y ha explicado que "esta visita se enmarca en el aspecto educativo, conociendo los proyectos de innovación que está desarrollando la comunidad educativa del Pintor Sorolla basados en la implantación de nuevas tecnologías y en el respeto por el medio ambiente".

Por su parte, González ha destacado que "volver a Elda

es volver a casa porque no es la primera vez que la visito. Siempre es un placer regresar a una ciudad que es referente para todo el Levante". Asimismo, ha afirmado que "estamos aplicando políticas alineadas con Europa, posicionándonos en la cuarta revolución industrial en la que el talento es fundamental. Por mucho que se invierta en 5G o en la llegada de internet a todos los puntos, no tendremos éxito si no tenemos talento y formación".



Algunos alumnos han hablado con la secretaria sobre las nuevas tecnologías.

La secretaria de Estado de Telecomunicaciones ha anunciado en Elda que "desde hace años se ha planificado desde el Gobierno de España hacer llegar conectividad a internet a todos los hogares y a todas las empresas. En este sentido, hoy mismo hemos adjudicado 508 millones de euros del Programa 5G Activa para cerrar la brecha digital e instalar antenas de tecnología 5G en municipios de menos de 10.000 habitantes que permitirán mejorar la conectividad. En el caso de la provincia de Alicante destinaremos 9,8 millones de euros, proporcionando cobertura 5G a miles de kilómetros de carreteras y a emplazamientos en los que no hay cobertura. Estamos haciendo todo lo posible y más para estar al día en algo en lo que ya somos referentes en toda Europa".