

MÚSICA

L'Institut Julio Antonio de Móra d'Ebre oferirà un mòdul formatiu especialitzat en 5G

Móra d'Ebre A. P.

L'Institut Julio Antonio de Móra d'Ebre oferirà, a partir del curs vinent, un mòdul especialitzat en tecnologia 5G únic a tot Catalunya. Serà dins el cicle formatiu de grau mitjà de Sistemes microinformàtics i xarxes que ja ofereix el centre i inclourà 66 hores formatives específiques en 5G, que es faran entre l'Institut i la nau del polígon del Molló, on s'hi estan instal·lant les antenes per tenir accés a l'última tecnologia de connexió.

Els alumnes que cursen el cicle a Móra d'Ebre obtindran el títol amb especialització en tecnologia 5G, un reconeixement que no poden obtenir en cap altre lloc del país. La delegada dels serveis territorials d'Educació a les Terres de l'Ebre,

Montse Perelló, destaca que **"la formació en tecnologia 5G encara no forma part del currículum genèric i els alumnes del Julio Antonio ja la rebran i tindran una qualificació"**.

L'arribada d'aquesta especialització ha vingut de la mà del projecte CoEbreLab 5G i la instal·lació de dos antenes de connexió 5G al polígon industrial del Molló -entre Móra la Nova i Tivissa- i al Consell Comarcal de la Ribera d'Ebre. "La idea dels instituts riberencs ha estat sempre aprofitar les potencialitats del territori, i quan ens han plantejat l'opció d'oferir formació especialitzada i pionera, no hem dubtat", assegura el director de l'Institut Julio Antonio, Joan Salvador Ventura. En aquest sentit, Montse Perelló afegeix que **"des del departament d'Educació és important que les formacions**



que s'imparteixen al territori tinguin relació amb el seu entorn i sortides professionals perquè els estudiants es puguin integrar a

les ofertes laborals".

El mòdul dins el cicle formatiu que tractarà el 5G tindrà una durada de 66 hores i estarà dividit en el

coneixement i muntatge del hardware relacionat amb aquesta tecnologia, i també en l'emmagatzematge d'informació al núvol. A més d'impartir formació presencial a la nau del polígon industrial del Molló, el cicle formatiu també vol facilitar que els estudiants puguin fer les pràctiques a les empreses que es vagin instal·lant al polígon.

El cicle formatiu de grau mitjà a l'Institut de Móra d'Ebre té capacitat per a 24 alumnes i, un cop finalitzada la preinscripció, alguns estudiants han hagut de quedar a la llista d'espera. Els professors han fet una formació específica vinculada a la URV per impartir el mòdul i també l'han fet els docents de l'Institut de Flix, on s'esta treballant per poder oferir un nou mòdul relacionat amb el 5G i les energies renovables. ■