

Una ingeniera de la UPV construye un parque infantil en una escuela de India - Levante - 26/04/2021

Una ingeniera de la UPV construye un parque infantil en una escuela de India

► Ha sido su trabajo de fin de grado y ha implicado a la población de la pequeña aldea en su desarrollo

EFE. VALÈNCIA

■ Una ingeniera de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño (ETSID) de la Universitat Politècnica de València ha diseñado y construido un parque infantil para la escuela de primaria de Heranjal, una pequeña aldea rural del sur de la India.

Teresa Soriano Mascarós lo ha hecho en el marco de su trabajo fin de grado (TFG) en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos de la Universitat Politècnica de València que llevó a cabo mediante a una beca del Centro de Co-

peración al Desarrollo (CCD) de esta universidad, según los datos a los que ha tenido acceso Efe.

El parque está construido con materiales reutilizados de la zona y con las tecnologías propias del lugar y en él se implicó la población local, el profesorado y el alumnado, que participó en los diseños y acabados de algunas partes de los elementos como el diseño gráfico y pintado final.

«Teresa se fusionó con la población como una más, vivió con ellos, dialogó con todos los responsables locales, logrando su confianza y colaboración. Se ha convertido en un modelo a seguir para las mujeres locales, que además le han ayudado y apoyado en todo momento», apunta Begoña Saiz, codirectora del TFG de Teresa Soriano.