



Bernat Martínez Alemany, ha presentat la ponència **Proyecto MUST: Desarrollo de materiales de Física y Matemáticas (4ESO) en Moodle** a les **I Jornades CTEM de la Comunitat Valenciana: "Ensenyar és cultivar la ciència del demà"**, organitzades pel CEFIRE específic d'àmbit científic, tecnològic i matemàtic, en col·laboració amb el CEFIRE de Gandia, el Centre Internacional de Gandia de la Universitat de València y l'Ajuntament de Gandia, que han tingut lloc a la ciutat de Gandia durant els dies 29 i 30 de juny de 2017.

***Bernat Martínez Alemany**, ha presentado la ponencia **Proyecto MUST: Desarrollo de materiales de Física y Matemáticas (4ESO) en Moodle** a las **I Jornadas CTEM de la Comunidad Valenciana: "Enseñar es cultivar la ciencia del mañana"**, organizadas por el CEFIRE específico de ámbito científico, tecnológico y matemático, en colaboración con el CEFIRE de Gandía, el Centro Internacional de Gandía de la Universitat de València y el Ayuntamiento de Gandía, que han tenido lugar en la ciudad de Gandía durante los días 29 y 30 de junio de 2017.*

Gandia, a 30/06/2016

Gandía, a 30/06/2016

Elena Thibaut Tadeo
Directora Cefire CTEM