



CREA
CASTELLÓ

TALLER EXPERIMENTAMOS

SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA EMPATIZAR ENTRE GENERACIONES

Viernes 8 de marzo: concienciación, creatividad e ingenio

17.30 - 18.15 Cómo las tecnologías pueden ayudar a las personas dependientes y mejorar su calidad de vida: casos inspiradores e introducción a la cultura maker.

18.15 - 18.45 Aula virtual: funcionamiento y recursos docentes para el taller.

18.45 - 19.00 Descanso

19.00 - 19.30 Lluvia de ideas

19.30 - 20.30 Construyendo la casa inteligente con Lego

Viernes 15 de marzo: aproximación al desarrollo de soluciones

17.30 - 18.30 Introducción al diseño 3D con Tinkercad

18.30 - 18.45 Descanso

18.45 - 19.15 Reto 1: diseña tu avatar robot para la asistencia familiar

19.15 - 20.15 Introducción al desarrollo de apps con Thunkable

20.15 - 20.30 Reto 2: desarrolla una app para ejercitar la memoria

Sábado 16 de marzo: programación y retos con el robot Codey Rocky

10.00 - 10.30 Ejemplos de soluciones desarrolladas en la Universitat Jaume I

10.30 - 11.30 Aprendiendo a programar el robot Codey Rocky, introducción a Mblock

11.30 - 12.00 Descanso

12.00 - 14.00 Retos de programación con el robot Codey Rocky

Organiza

ROBOTME

Subvenciona



Colabora

