

H2020 – LEIT – ICT  
Information and Communications Technologies

## Taller de propuestas en robótica

7 de noviembre 2016

CDTI, C/Cid, 4, 28001, Madrid

### AGENDA

- 9:30 – 10:00 **Registro de asistentes.**
- 10:00 – 10:15 **Bienvenida y Apertura.**
- 10:15 – 11:00 **Oportunidades de financiación de la robótica en H2020. Análisis resultados de convocatorias anteriores.** *D. Enrique Pelayo Campillos (CDTI)*
- 11:00 – 11:30 **Pausa**
- 11:30 – 13:00 **La presentación de propuestas en robótica: La visión del evaluador, y de una PYME con éxito en H2020:**
  - *Dr. D. José Luis Pons Rovira (Profesor de investigación en CSIC).*
  - *D. Rafael López Tarazón (R&D Manager en ROBOTNIK AUTOMATION SLL)*
- 13.00 – 14:00 **La sección de Impacto en las propuestas de H2020.**  
*D. Fernando Martin Galende (CDTI)*
- 14:00 – 14:10 **Clausura**
- 15:30 – 17:30 **Actividades simultáneas:**
  - **Cancelada:** ~~Breve presentación de ideas de propuestas~~ *(Coordinado por HISPAROB).*\*
  - **Revisión de propuestas con los Puntos Nacionales de Contacto (CDTI).** \*\*

---

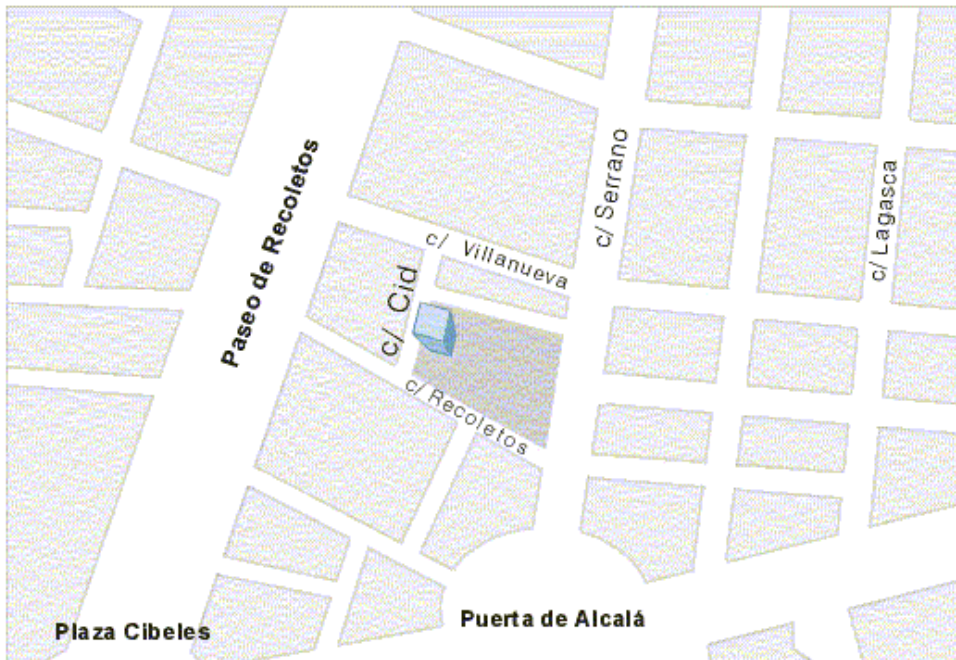
\* La presentación de ideas de propuesta será breve (máximo 5 minutos). Las entidades que quieran presentar propuestas deberán enviar sus presentaciones antes del 3 de noviembre a [secretaria@hisparob.es](mailto:secretaria@hisparob.es)

\*\* Es imprescindible enviar un borrador de la propuesta antes del 28 de Octubre a [enrique.pelayo@cdti.es](mailto:enrique.pelayo@cdti.es).

El salón de actos de CDTI admite un máximo de **150 personas**. Se cerrará la inscripción on-line en el caso de completar el aforo.

## Lugar de celebración:

Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI)  
Salón de Actos  
C/ Cid 4  
28001 Madrid  
26 de octubre de 2016



C/ Cid, 4  
28001 Madrid

Tel: 91 581 55 00  
91 209 55 00

Fax: 91 581 55 94

E-mail: [info@cdti.es](mailto:info@cdti.es)

