

Sesiones de trabajo temáticas sobre ideas de proyectos GICI

5 de febrero de 2015

Sede del MINECO – Sala F
Paseo de la Castellana 162, Madrid



Orden del día

TBD	Recepción de asistentes	
TBD	Bienvenida e introducción de los objetivos de la jornada	
TBD	<p><u>Sección I – Exposición de los programas nacionales e internacionales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ana María Lancha (MINECO): Plan Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación y convocatoria RETOS COLABORACIÓN • Guillermo Álvarez Jimenez (CDTI): Programa Marco de Energía 2015 • Alberto Bermejo Urieta (CDTI): ERA NET Smart Cities • Alberto Bermejo Urieta (CDTI): Programa CIEN <p>Preguntas</p>	TBD
TBD	<p><u>Sección II – Exposición de ideas de proyecto sobre Ciudades Inteligentes</u></p> <p><u>El formato será el siguiente:</u></p> <p>8 minutos de presentación del proyecto</p> <p>2 minutos de preguntas</p>	

Grupo Interplataformas de Ciudades Inteligentes

	<ul style="list-style-type: none"> • Álvaro Sánchez (COMILLAS): Gestión óptima de la energía en distritos y ciudades • Richard Camarero (GALASTAR S.L.): Polímero electroquímico adhesivo • Francisco Javier Muñoz (CSIC): Monitoreo remoto de salud ambiental: control preventivo de brotes de legionella • Enric Solá (STARLAB): Green Cities • Enric Solá (STARLAB): Smart Irrigation • María José Sedo (ASCAMM): Smart Drones for Smart Cities 	TBD
TBD	Pausa - café	
TBD	<p><u>Sección III – Exposición de ideas de proyecto sobre Ciudades Inteligentes II</u></p> <p>El formato será el siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> 8 minutos de presentación del proyecto 2 minutos de preguntas y debate <ul style="list-style-type: none"> • Juan Esteban (ECOBAM): Generación de energía a través de piezoeléctricos en reductores de velocidad de tráfico • Juan Manuel Lombardo (FIDESOL): Clever Places • Juan Manuel Lombardo (FIDESOL): Semáforos inteligentes para invidentes • Blas Garrido (Univ. Barcelona): Iluminación eficiente e inteligente con LEDs centrada en las personas. LED4HUMAN • María Teresa Linaza (VICOMTECH): Vision based sensors for wáter cycle 	TBD
13:30 – 13:40	Conclusiones	
13:40 – 15:00	Comida + networking	
TBD	<p><u>Sección IV – Exposición de ideas de proyecto sobre Ciudades Ingelientes III</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Si existiesen más propuestas • . 	TBD

Grupo Interplataformas de Ciudades Inteligentes

TBD	Conclusiones + clausura de la jornada	
-----	---------------------------------------	--