

## Jornada Salud y Tecnología

### Mercado, oportunidades, tendencias, transferencia del saber.

Miércoles 19 de noviembre de 2014. 10,30 a 13,00 horas. Salón de Plenos de Cámara de Comercio e Industria de Zaragoza

---

10,30 **Apertura**

*Sergio López-Navarro, presidente de Cluster TIC de Aragón, TECNARA. Vocal del comité ejecutivo de CONETIC, director general de Hiberus Tecnologías*

*Fco. Javier Ruiz Poza, presidente de Cluster Aragonés de Salud, ARAHEALTH. Presidente de la Comisión de Sanidad de Cámara de Comercio e Industria de Zaragoza.*

*Firma del convenio de cooperación TECNARA – ARAHEALTH.*

*M<sup>a</sup> Ángeles Rincón, Directora General de Nuevas Tecnologías, Gobierno de Aragón.*

---

10,45 **Un negocio que moverá millones. Proyección estratégica del negocio tecnología y salud**

*Oscar Lobera, Socio, Smartpoint. Director del estudio “Transferencia a mercado de los resultados de los proyectos de investigación en salud. Modelos de negocio”, del proyecto TEMIS.*

*Manuel Pérez, gerente de Cluster TIC Tecnara. Previsiones del negocio e-Salud en Europa 2025.*

---

11, 00 **La demanda de los usuarios, el nuevo núcleo decisor de las compras.**

Oportunidades en proyectos desde el sector privado: proyecto Plateado

*Carmen Marco, directora médico del Hospital San Juan de Dios*

---

11,15 **Pausa Café**

---

11,45 **Proyectos de éxito**

1.- Presentación y Resultados del proyecto europeo TEMIS. Incluye demos de los resultados:

- “Camiseta sensorizada polivalente”, presentado por el director técnico del centro tecnológico del textil CETEMMSA (Mataró, BCN), socio del proyecto.
- “Aplicación para cámara Kinect para el control de la evolución de la enfermedad de Parkinson”, presentada por Sergio Mayo, director técnico de la aplicación, miembro del Instituto Tecnológico de Aragón, ITAINNOVA (Zaragoza), socio del proyecto.

2.- *Showcase* de proyectos:

- Agenda del paciente, por Belén López-Oria, responsable del área salud de Pyrenalia
  - Silver Age Project, por Hervé Denoudt. Más de 30 empresas del Cluster TIC de Toulouse trabajan juntas orientadas al negocio de la aplicación de la tecnología en la atención a los mayores.
  - Exoesqueletos para niños, por Ignacio Barraqué, CEO y cofundador de Marsi Bionics.
  - Semiconductores y nanotecnología medica. El caso del proyecto Cajal4EU, por Miguel Roncalés, director general de Alphasip.
  - Análisis del Proceso Asistencial para la mejora de la Eficiencia Sanitaria, por Eduardo Zubizarreta, gerente de cuenta de Instrumentación y Componentes, Inycom.
- 

12,55 **Creando conocimiento para un nuevo negocio. Formación avanzada de los futuros expertos del negocio tecnología y salud**

Un grado de tecnología y salud; Avans Healthcare Technology. Bart Kapjeinis. *Universidad de Avans, Holanda.*

Avances en la formación de los futuros expertos en tecnología y salud. Jesús Carro, cátedra Tecnología y Salud. Universidad San Jorge.

Master de Bioingeniería. María Ángeles Pérez Ansón. Universidad de Zaragoza.

---

13,15 **Clausura**

*Ángel Sanz, Director General del Instituto Aragonés de Salud, Gobierno de Aragón*

---