

## Encuentro

## ***SOLUCIONES TECNOLÓGICAS: Nuevas oportunidades de mercado en la Comunitat Valenciana***

**Unidades Científicas de Innovación Empresarial (UCIE) y Agentes de Innovación -  
Agencia Valenciana de Innovación**

### Listado de Soluciones Tecnológicas/Capacidades

Nº	Entidad	Nombre Tecnología
1	ICMol	Sistema de direccionamiento magnético de células o partículas
2	ICMol	Nuevos electrodos y materiales para generación y almacenamiento de energía
3	ICMol	Nuevos materiales porosos de amplia aplicación
4	ICMol	Compuestos antiparasitarios para el tratamiento de enfermedades parasitarias
5	ICMol	Nuevas células electroquímicas para una iluminación eficiente
6	IFIC	Reconocimiento de entorno basado en sensores de radiación
7	IFIC	Medición de radón de amplio espectro. Radome Chamber
8	IFIC	Sistema de obtención de imagen basado en la detección de fotones
9	IFIC	Sistema de testeo de componentes de RF para aceleradores de hadronterapia
10	IIS La Fe	Endoscopic Smart Centre. Sistema inteligente para cirugía endoscópica de bajo impacto
11	IIS La Fe	Onco-Metabolo-Test. Test metabólico de respuesta al tratamiento con ITQs del cáncer pulmonar
12	IIS La Fe	Mircatox. Firma de miRNAs para predicción de cardiotoxicidad en tratamientos quimioterápicos
13	IIS La Fe	Camilla para la exploración y tratamiento de pacientes con Vértigo Posicional Paroxístico Benigno
14	I. Neurociencias	Neurobiología Ocular
15	I. Neurociencias	Neuropsicofarmacología Traslacional
16	I. Neurociencias	Transducción Sensorial y Nocicepción

## **SOLUCIONES TECNOLÓGICAS: Nuevas oportunidades de mercado en la C.V.**

<b>Nº</b>	<b>Entidad</b>	<b>Nombre Tecnología</b>
17	<b>I. Neurociencias</b>	Regulación de Peso Corporal
18	<b>IDM-UV</b>	Procedimiento y dispositivo para la detección de formaldehído
19	<b>IDM-UV</b>	Formulación para liberación modificada de sustancias activas o fármacos, uso y procedimiento de obtención
20	<b>IDM-UPV</b>	Biosensor óptico de detección e identificación de bacterias y virus
21	<b>IDM-UPV</b>	Scaffolds con actividad antimicrobiana
22	<b>ITQ</b>	Membranas catalíticas en aplicaciones energéticas
23	<b>ITQ</b>	Valorización de compuestos orgánicos presentes en residuos acuosos
24	<b>NTC</b>	Sensores fotónicos para alimentos
25	<b>NTC</b>	Dispositivos autónomos IoT
26	<b>NTC</b>	Servicios de micro/nanofabricación y caracterización de materiales
27	<b>NTC</b>	Control de calidad industrial sin contacto
28	<b>NTC</b>	Biosensores fotónicos
29	<b>FISABIO</b>	Test diagnóstico que predice el riesgo de padecer caries y su causa
30	<b>FISABIO</b>	Test diagnóstico, prebiótico y probióticos para mejorar la salud oral y sistémica
31	<b>FISABIO</b>	Plataforma de diagnóstico precoz de alteraciones de la estereopsis
32	<b>IDiBE</b>	Molecular Modelling Platform
33	<b>IDiBE</b>	Skin Research Platform
34	<b>INCLIVA</b>	Firma epigenética para la predicción de respuesta a quimioterapia en cáncer de mama
35	<b>INCLIVA</b>	OROTAPNN. Dispositivo para el taponamiento orofaríngeo
36	<b>INNOVALL</b>	INNOVALL Clúster de innovación y sostenibilidad
37	<b>UV</b>	Nuevo tratamiento antitumoral y antimicrobiano
38	<b>UV</b>	Herramienta de ayuda en cirugía de estimulación cerebral aplicada al Parkinson
39	<b>VALMETAL</b>	Servicios ofrecidos por AEI VALMETAL a las empresas del sector metalmecánico
40	<b>FIHGUV</b>	Sistema Quirúrgico «Da Vinci SI HD 3D»

# SOLUCIONES TECNOLÓGICAS: Nuevas oportunidades de mercado en la C.V.

Jornada organizada por:



Centro de Tecnología Nanofotónica de Valencia



VNIVERSITAT ID VALÈNCIA



Con la colaboración de:



Financiada por:

