



G CONSELLERIA
O SALUT I CONSUM
I SERVEI SALUT
B ILLES BALEARS



Programa Innovation Day HLL Son Espases

Lugar: Saló de actes HUSE

Fecha: 28 de abril

Bienvenida: Josep Manuel Pomar – Director Gerente del [Hospital Universitari Son Espases](#) y Luis Vegas - Director de la [Fundació Universitat-Empresa de les Illes Balears MP \(FUEIB\)](#) (9:00 – 9:15) (15 min)

Futuro y tendencias del Metaverso y su aplicación en el sector sanitario - Néstor Guerra

Escohotado: Profesor de EOI, CEO Rockstar Spain/Samba accel, CEO y cofundador de Intelligent Experience Consulting (IEC) y cofundador de Thinkkids Project (9:15 – 9:45) (30min)

Pitch proyectos finalistas premios Innova Salud UIB – HUSE (I)

- Presentación de los proyectos presentados a los premios Innova Salud (9:45 – 10:30) 3-5 minuto y 1 diapositiva cada uno)

Descanso café: (10:30 – 10:45) (15 min)

El camino al éxito innovador - Joan Perelló - Fundador y CEO [Sanifit](#), presidente del Clúster Biotecnológico y Biomédico de las Illes Balears (BIOIB), vicedecano del Colegio Oficial de Químicos de las Illes Balears - (10:45 – 11:15) (30 min)

Pitch proyectos finalistas premios Innova Salud UIB – HUSE (II)

- Presentación de los proyectos presentados a los premios Innova Salud (11:15 – 12:00) 3-5 minuto y 1 diapositiva cada uno)

Talleres de innovación (12:00 – 13:00) (60 min)

Para participar en algunos de los siguientes talleres debe inscribirse en el siguiente formulario:

Formulario de inscripción: <https://forms.office.com/e/EA0p2yBDda>

- **Taller Medtronic: Añadiendo innovación al seguimiento remoto de pacientes con sistemas de infusión continua de insulina.** Belén Núñez y Rafael Moreno - Gerente de Desarrollo de Negocios de Salud Digital de IHS - [Medtronic](#)
 - En este taller se abordará la transformación digital de las Unidades de Endocrinología y Pediatría de un hospital, se considera necesario apoyarse en soluciones digitales y en servicios innovadores que garanticen la correcta adopción de las herramientas tecnológicas a poner en marcha, así como la mejora de los procesos actuales y el mantenimiento continuo de los procesos asistenciales a implementar, favoreciendo el cuidado integral de los pacientes.
- **Taller IFISC: Detectando arritmias con IA:** Silvia Ortín, Investigadora postdoctoral [IFISC](#) UIB
 - En este taller se expondrá el proceso llevado a cabo por investigadores del IFISC, en colaboración con la empresa Nuubo (Wearable Medical Technologies), para desarrollar y patentar un método de inteligencia artificial que permite detectar arritmias cardíacas a partir de las señales de un electrocardiograma. De forma clara y didáctica, se explicará el objetivo del



Universitat
de les Illes Balears





proyecto, cómo se llevó a cabo su desarrollo y, finalmente, el proceso para patentar los resultados.

- **Taller transferencia tecnológica (Idisba):** Cómo cuidar tu IP: de la idea al resultado. Responsable de Innovación [IdISBa](#) - Carlos Enrique.
 - En este taller se presentará el proceso general innovación y de la protección de las ideas innovadoras a través de propiedad intelectual y/o industrial. Qué se puede proteger, estrategias de protección, qué es posible difundir, dónde acudir, y cómo se debe plantear el acercamiento a posibles licenciarios. Se presentarán las diferentes estrategias mediante casos prácticos. Para acabar se explicará qué servicios puede ofrecer el IdISBa desde su Unidad de Innovación y Transferencia.
- **Taller Hiris:** ¿Tienes una idea? Enhorabuena. ¿ahora qué? Shabs Rajasekharan director Tecnológico y de Innovación - [HIRIS Care](#)
 - En este taller exploraremos lo que debe considerar para tomar su idea y eventualmente implementarla en el sistema de salud. Aprenderemos cómo definir una hipótesis, cómo probar suposiciones, validar su propuesta de valor y modelo de negocio y finalmente transferirlo al mercado o a otro hospital.
- **Taller Fundació Bit:** Recogiendo datos de salud de los pacientes mediante una App en una hora. Xisco Tous - Coordinador área Salud - [Fundació Bit](#) y Pedro Ferriol- jefe de proyectos de Telemedicina
 - En este taller se mostrará todo el proceso de desarrollo de una App mediante Health Tracker: un sistema para agilizar el proceso de recogida de información de los pacientes mediante una App basada en formularios. Se partirá de un formulario predefinido, con el conjunto de variables a recoger, el conjunto de reglas a tener en cuenta y su temporalización. Se desarrollará la App y terminaremos con una demostración del proceso de recogida a través de los móviles de cada uno de los asistentes.

*Nota: Plazas limitadas, obligatoria su inscripción mediante el cuestionario siguiente:

<https://forms.office.com/e/EA0p2yBDda>

Descanso café: (13:00– 13:15) (15 min)

Entrega de los premios Salut Innova UIB-HLL Son Espases. (13:15 - 13:30) (15 minuto)

- Segundo Premio [Idisba](#): dotado con 500€
- Primer Premio [Fresenius](#): dotado con 1500€
- 2 premios Health Living Lab a los mejores proyectos con potencial de desarrollo. (El HLL Son Espases apoyará a estos emprendedores durante un año para su desarrollo, premio valorado en 1500€ cada uno)

Clausura y agradecimientos: (13:30 – 13:35) (5 min)

