



Fundació
Universitat
Empresa
de les Illes Balears



Universitat
de les Illes Balears

2026 **Premis
Salut
Innova**

SON ESPASES
HEALTH
LIVING
LAB



4a edició

Innovation Day Health Living Lab Son Espases

5 de juny de 2026

9.00 - 14.00 hores

Sala d'actes
Hospital Universitari
Son Espases



**Govern de les
Illes Balears**

Conselleria de Salut

09.00 h

Obertura de la jornada

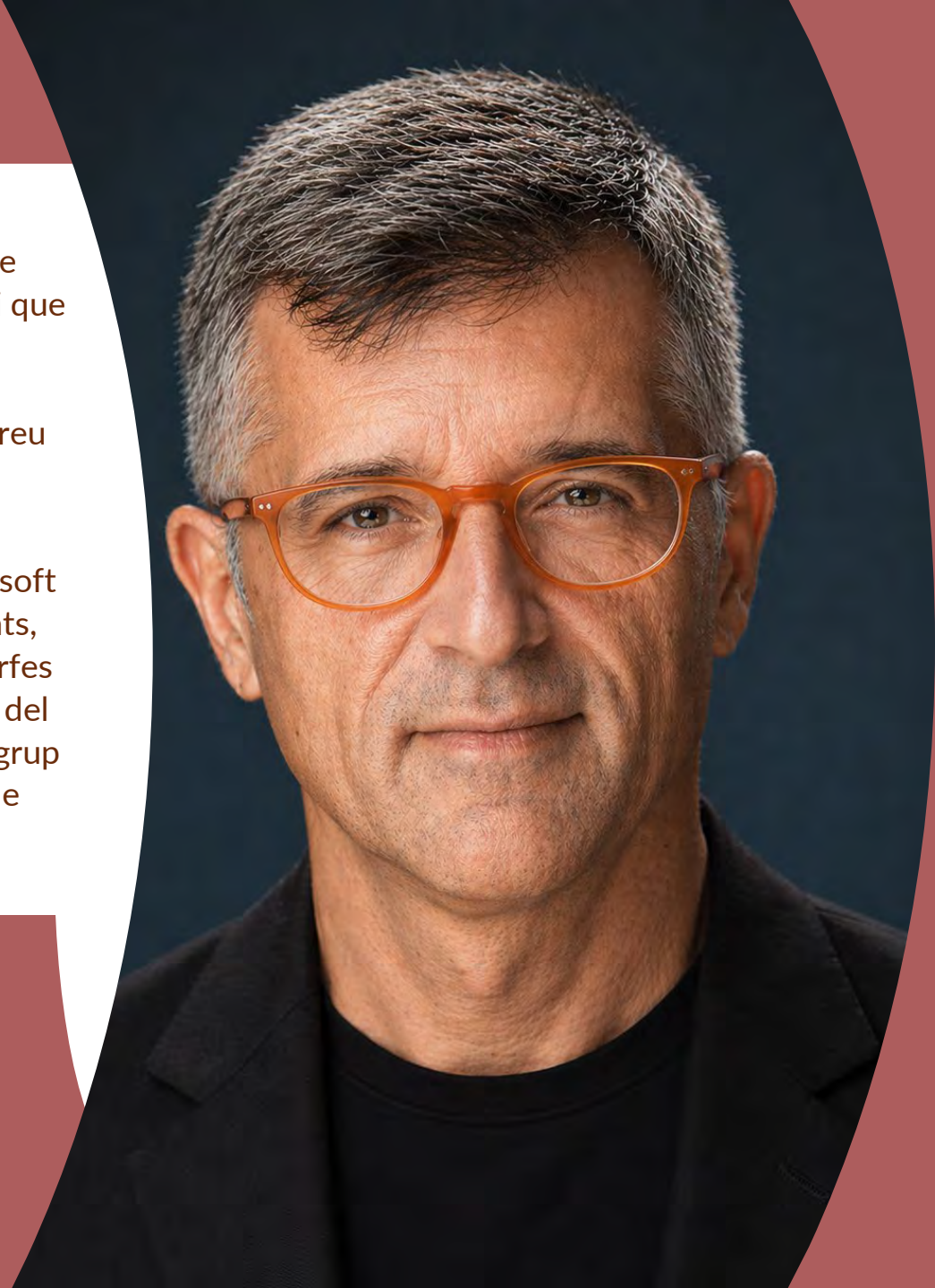
- Vicente Torres, director mèdic de l'Hospital Universitari Son Espases
- Loren Carrasco, vicerectora d'Innovació i Transformació Digital de la UIB
- Javier Ureña, director general del Servei de Salut

09.20 h

Ponència: «IA per millorar l'atenció al pacient»

Julián Isla és fundador de la Federació Europea de la Síndrome de Dravet, una organització de pacients que va crear fa dotze anys i que treballa per trobar tractaments nous per a aquesta encefalopatia epilèptica, que es caracteritza per unes crisis epilèptiques prolongades i refractàries al tractament, així com per un retard greu en el desenvolupament.

És el pare d'en Sergio, un jove de disset anys amb síndrome de Dravet. És enginyer de programari de formació i treballa a Microsoft com a empleat a temps complet. Com a representant dels pacients, ha format part durant dotze anys del Comitè de Medicaments Orfes de l'Agència Europea de Medicaments (EMA). A més, forma part del Grup d'Assessorament Terapèutic d'EURORDIS, és membre del grup científic assessor del Centre d'Investigació Biomèdica en Xarxa de Malalties Rares (CIBERER) i també del patronat de diverses fundacions de l'àmbit sanitari.



10.30 h

- Taller 1. Pla d'Atenció Digital Personalitzada (PADP).
- Taller 2. EspaiSalut: connectar la ciutadania i els professionals en un model de salut nou.
- Taller 3. Creació d'una aplicació d'ús sanitari: REHUSE.
- Taller 4. Taller de demostració d'impressió en 3D.
- Taller 5. Estratègies de gestió de la propietat intel·lectual (PII). ClarkeModet.
- Exposició. «Recursos de supercomputació a les Illes Balears: el supercomputador TALAIA».

10.30 h**Taller 1****Pla d'Atenció Digital Personalitzada (PADP)**

Taller centrat en el model d'atenció digital personalitzada impulsat pel Servei de Salut orientat a millorar la relació entre la ciutadania i el sistema sanitari mitjançant l'ús d'eines digitals. S'abordaran les principals línies estratègiques del PADP, així com el seu impacte en l'organització de l'atenció, l'accessibilitat als serveis i la integració de canals digitals en la pràctica assistencial.

Ponents: Amador Ruiz Torrejón i Joan Francesc Cabrer. Subdirecció de Tecnologies de la Informació i Serveis Digitals

Taller 2**EspaiSalut: connectar la ciutadania i els professionals en un nou model de salut.**

De la visió a la pràctica: una plataforma omnicanal que integra aplicació, web i altres canals per acostar els serveis de salut a la ciutadania i millorar-ne l'experiència d'ús, alhora que optimitza la interacció i els circuits dels professionals. La sessió es completa amb un espai participatiu pensat per generar propostes innovadores que contribueixin a definir i prioritzar les pròximes línies d'evolució d'EspaiSalut.

Ponent: coordinadora d'Infosalut Connecta i Canal de Salut per a la Ciutadania (EspaiSalut)

Taller 3**Creació d'una aplicació d'ús sanitari: REHUSE**

Taller pràctic en què es presentarà el desenvolupament d'una aplicació sanitària dissenyada per donar resposta a necessitats reals de l'entorn assistencial. Es mostrarà el plantejament del problema, el procés de disseny i la solució tecnològica desenvolupada des de l'àmbit formatiu.

Ponents: Juan Miguel Ramón Tur. CIFP Francesc de Borja Moll. Jose Sebastián, fisioterapeuta de l'Hospital Universitari Son Espases

10.30 h

Taller 4

Taller de demostració d'impressió en 3D

Experimentareu amb eines de modelatge i impressió en 3D aplicades a l'entorn sanitari. Una oportunitat per conèixer com es dissenyen i es prototipen solucions innovadores en salut.

Ponent: Marc Ferrà. Tècnic responsable de la Unitat 3D de l'Hospital Universitari Son Espases

Taller 5

Estratègies de Gestió de la Propietat Intel·lectual (PII). Clarke Modet

Taller introductor a la propietat industrial i intel·lectual en l'àmbit de la innovació en què s'abordaran les principals modalitats de protecció, així com eines de suport com ara la intel·ligència tecnològica, l'ús de cadenes de blocs (*blockchains*) i bases de dades especialitzades.

Ponent: Bartolomé Arrom. IP Senior Consultant de Clarke Modet

Exposició

«Recursos de supercomputació a les Illes Balears: el supercomputador TALAIA»

Sessió centrada en la infraestructura de supercomputació TALAIA i el seu paper en la recerca i la innovació. S'abordarà com la computació d'alt rendiment permet analitzar grans volums de dades, resoldre problemes complexos i avançar en el desenvolupament científic i tecnològic.

Ponent: Alberto Ortiz Rodríguez. Director del Centre de Supercomputació i Intel·ligència Artificial de les Illes Balears (BSAI), Universitat de les Illes Balears

11.30 h

Pausa per al cafè



12.00 h

Presentació dels projectes finalistes dels premis Innova Salut de la UIB i del Health Living Lab de l'Hospital Universitari Son Espases

L'Hospital Universitari Son Espases, mitjançant el Health Living Lab Son Espases (HLL SE), i la Universitat de les Illes Balears, mitjançant la Fundació Universitat-Empresa de les Illes Balears MP, convoquen els **premis Salut Innova** amb la finalitat d'incentivar i de promocionar la innovació en el sector sanitari i a la universitat.

Concretament, se otorgaran dos premis, uno de 1.500 euros y el otro de 1.000 euros, independientemente de la categoría en la que se presente el proyecto.

Hi poden participar

- > Tot l'alumnat de la UIB (comptant-hi graduats i estudiants de doctorat i de màster de qualsevol facultat).
- > Els alumnes de grau superior de formació professional.
- > Els professionals sanitaris del Servei de Salut de les Illes Balears que presentin un projecte innovador relacionat amb el sector de la salut.

Àrees temàtiques

- > Salut i transformació digitals
- > Intel·ligència artificial i dades massives (*big data*)
- > Dispositius mèdics i quirúrgics
- > Benestar del pacient

Condicions

- > Les candidatures poden ser individuals o en grups de fins a cinc persones.
- > Cada participant hi pot presentar tants de projectes propis com vulgui, però en cap cas s'hi poden presentar projectes de tercers.
- > S'hi poden presentar grups mixtos formats per membres de la UIB (alumnes i tutors), juntament amb personal sanitari del Servei de Salut i alumnes i tutors de formació professional.

Més informació i inscripcions
Premis Salut Innova.



El termini per presentar les candidatures romandrà obert fins al 22 de maig de 2026 a les 14.00 hores.

12.45 h

Ponència: «Innovar des de l'adversitat»

Nil Riudavets és infermer i esportista d'alt rendiment. Actualment treballa a l'Àrea de Salut de Menorca (Servei de Salut), on desenvolupa la seva tasca professional en l'àmbit de la gestió sanitària. L'any 2019, arran d'un greu accident esportiu que li va provocar una discapacitat permanent al braç dret, es va haver de replantejar la vida, tant en l'àmbit professional com en el personal, i va començar un procés d'adaptació i reinvençió dins el sistema sanitari. Paral·lelament, va reprendre l'activitat esportiva en el triatló adaptat i va guanyar la medalla de bronze als Jocs Paralímpics de París 2024, cosa que l'ha convertit en un referent de superació i resiliència.

«Innovar des de l'adversitat» és una ponència que convida a repensar el concepte d'innovació a partir d'una experiència real de superació i resiliència. Mitjançant la seva trajectòria com a esportista paralímpic, Riudavets comparteix com els moments més difícils poden esdevenir el motor del canvi, la creativitat i el creixement personal i professional. La xerrada aborda la importància de l'adaptació, de tenir una mentalitat flexible i de la capacitat de reinventar-se quan el camí previst ja no és possible. Més enllà de l'àmbit de l'esport, se n'extreuen aprenentatges aplicables a l'empresa, la innovació social i el lideratge: com transformar els límits en oportunitats, com avançar en entorns incerts i com construir solucions quan el context no està dissenyat per a un mateix. Una història autèntica que demostra que innovar no sempre és crear quelcom nou, sinó aprendre a fer les coses d'una altra manera.



13.30 h

Lliurament dels premis Salut Innova de la UIB i del Health Living Lab de l'Hospital Universitari Son Espases

- Premi IdISBa dotat amb 1.000 €
- Premi Health Living Lab dotat amb 1.500 €

14.00 h

Cloenda i agraïments

Luis Alegre Latorre, director d'Innovació de l'Hospital Universitari Son Espases

Carlos Enrique Herrero, director gerent de l'IdISBa

Maria Isabel Salas, directora general de Formació Professional i Ordenació Educativa



HO ORGANITZEN

HI COL·LABOREN