

BIOMED & TECH TALKS

ORGANIZA



COLABORA



GRANADA, 8-11 ABRIL 2024

8 ABRIL

10:00 – 10:10

Mensaje Virtual desde Bruselas

COMISIÓN EUROPEA

ILIANA IVANOVA

Comisaria Europea de Innovación,
Investigación, Cultura, Educación y
Juventud

HORIZONTE 2030 DE LA U.E. EN
BioMedicina y BioTecnología



8 ABRIL

10:10 - 10:30

COMITÉ EUROPA OMS AMÓS GARCÍA ROJAS

Jefe de Servicio de Epidemiología y
Prevención. Canarias. Miembro del Comité
Permanente para Europa de la OMS

LA PANDEMIA: ACORDES Y DESACORDES



8 ABRIL

10:30 - 10:50

INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

ISAAC TÚNEZ

Secretario General de Salud Pública e I+D+i en Salud de la Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía. Catedrático de la Universidad de Córdoba

LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN BIOMEDICINA EN ANDALUCÍA

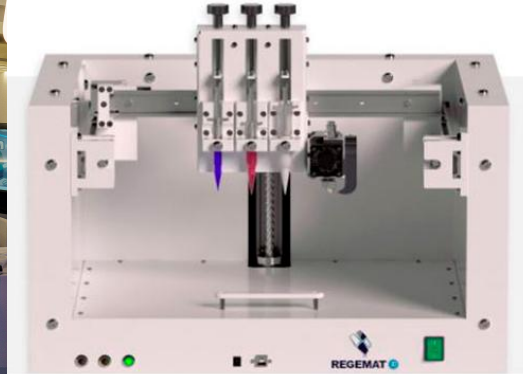


Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

8 ABRIL

10:50 - 11:00

SPEED PITCHING ZONA DEMO Y VISITAS



DESCANSO

11:00 - 11:30

- ZONA EXPOSITIVA -

RECEPCIÓN AUTORIDADES & PHOTOCALL

11:30 - 12:00

- ZONA EXPOSITIVA -

CEREMONIA INAUGURAL

12:00 - 13:00

- AUDITORIO -

8 ABRIL

12:00 - 12:05

Mensaje Virtual

AYUNTAMIENTO DE GRANADA
MARIFRÁN CARAZO

Introducido por el Tte. de Alcalde
VITO RAFAEL EPÍSCOPO



Ayuntamiento
de Granada

8 ABRIL

12:05 - 12:10

UNIVERSIDAD DE GRANADA
JOSÉ JUAN JIMÉNEZ MOLEÓN

**Delegado del Rector para la Salud y las
Relaciones con el Sistema Sanitario.
Catedrático y Vicedecano**



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

8 ABRIL

12:15 - 12:30

CONSEJERA SALUD Y CONSUMO
CATALINA G^a CARRASCO

INAUGURACIÓN OFICIAL
BIOMED & TECH TALKS 2024



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

CONFERENCIA MAGISTRAL

12:30 - 13:00

- AUDITORIO -

8 ABRIL

12:35 - 12:55

Speaker de Honor

ESC. MÉDICA HARVARD
ÁLVARO PASCUAL-LEONE

Catedrático de Neurología en la Escuela Médica de Harvard y director del Centro de estimulación cerebral no invasiva del Centro Médico de Beth Israel Deaconess en Boston

EL CEREBRO, LA SALUD CEREBRAL
Y LA NEUROTECNOLOGÍA



HARVARD
MEDICAL SCHOOL

FARMAINDUSTRIA

13:00 - 13:20

- AUDITORIO -

8 ABRIL

13:00 - 13:20

FARMAINDUSTRIA
AMELIA MARTÍN URANGA

Directora de Investigación Clínica y
Traslacional de FarmaIndustria

LA ESTRATEGIA DE FARMAINDUSTRIA
EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA



farmaindustria

DESCANSO

13:30 - 15:00

- ZONA EXPOSITIVA -

CIENCIA DE DATOS

15:00 - 16:30

MEDICINA BASADA EN CIENCIA DE DATOS
NUEVOS RETOS EN EL DIAGNÓSTICO
Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES

8 ABRIL

15:00 - 15:10

FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD

JOAQUÍN DOPAZO

Director de la Plataforma de Medicina
Computacional de la Fundación Progreso
y Salud



ANDALUCÍA EN LA CIENCIA DE DATOS

8 ABRIL

15:10 - 15:20

CONSEJERÍA SALUD Y CONSUMO

MIGUEL A. ARMENGOL

Responsable del Área de Big Data
Fundación Progreso y Salud (FPS)



VALIDACIÓN DE LA IA SANITARIA EN
ANDALUCÍA: AVANCES Y DESAFÍOS

 Junta
de Andalucía

Consejería de Salud y
Consumo

Fundación Progreso y Salud

8 ABRIL

15:20 - 15:40

GSK ESPAÑA

JORGE POU

Director de Innovación y Operaciones
Comerciales

RETOS Y OPORTUNIDADES DE LA IA
EN LA SALUD



8 ABRIL

15:40 - 16:00

NOKIA

AMAYA JIMÉNEZ MORENO

Investigadora en Inteligencia Artificial
para Realidad eXtendida



REALIDAD EXTENDIDA PARA TERAPIA
CON PERSONAS VULNERABLES

NOKIA

8 ABRIL

16:00 - 16:15

HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN
DEL ROCÍO

MANUEL ROMERO GÓMEZ

Especialista en Aparato Digestivo del
Hospital Virgen del Rocío de Sevilla.
Catedrático de Medicina de la Universidad de
Sevilla

