

Conocer e identificar los agentes productores y vectores de enfermedades tropicales y emergentes.

Relacionar las manifestaciones clínicas y patologías con el organismo capaz de producirlas.

Adoptar las medidas profilácticas adecuadas para prevenir la diseminación de Enfermedades Tropicales y emergentes en ámbitos nacionales e internacionales.

SARS-Cov2 y COVID19.

Dar a Conocer la Red de Laboratorios de Alerta Biológica (RE-LAB) y la RICET (Red Nacional de Enfermedades Tropicales) y modo de actuación en caso de alertas (anthrax, Ébola).

Alumnado relacionado con grados y postgrados en ciencias biomédicas y ambientales y ciencias de la salud en general, así como profesionales relacionados con el ámbito de las enfermedades emergentes.

→ Encuentro

## ENFERMEDADES EMERGENTES, ALERTAS BIOLÓGICAS Y SALUD INTERNACIONAL

Jacob Lorenzo Morales

21 y 22 de Julio de 2021

### INFORMACIÓN Y MATRÍCULAS

→ Matrículas Online: [www.uimp.es](http://www.uimp.es)

→ Link:  
[http://www.uimp.es/images/pdf/matriculas/santander/2021\\_Impreso\\_matricula\\_Santander\\_y\\_sedes.pdf](http://www.uimp.es/images/pdf/matriculas/santander/2021_Impreso_matricula_Santander_y_sedes.pdf)

→ Secretaría de Alumnos  
UIMP

Avda. 25 de Julio, 9  
Santa Cruz de Tenerife  
Tel.- 922.231.133  
Fax.- 922.232.288

→ Lugar de celebración  
UIMP

Avda. 25 de Julio, 9  
Santa Cruz de Tenerife

→ Apertura de matrícula  
Desde el 1 al 20 de julio de  
2021 hasta completar plazas  
(Plazas limitadas)

→ Horario de secretaría  
de 9:00 a 16:00 h

→ Tarifa única: 40 € con derecho a diploma



Patrocinio



Colaboración



# Tenerife, 2021

---

## ENFERMEDADES EMERGENTES, ALERTAS BIOLÓGICAS Y SALUD INTERNACIONAL

### Dirección

Jacob Lorenzo Morales

Prof. Titular ULL/ Director IUETSPC

### Secretaría

José E. Piñero Barroso

IUETSPC-ULL

## 21 y 22 de julio de 2021

### Miércoles 21

10:00 h | Alertas biológicas. Red Nacional de Alertas

Biológicas, manejo de Anthrax

[Dra. Isabel Jado García](#)

Directora del CNM

12:00 h | Introducción enfermedades tropicales. Principales patógenos de importancia

[Dr. José Enrique Piñero Barroso](#)

IUETSPC-ULL

13:00 h | SARS-Cov2 y COVID19

[Dr. Jacob Lorenzo-Morales](#)

IUETSPC-ULL

15:30 h | Diagnóstico de SARS-Cov2

[Dra. Aida Elizabeth Córdoba Lanús](#)

IUETSPC-ULL

16:30 h | Mesa Redonda:

Enfermedades Tropicales y Emergentes

[Dra. Isabel Jado García](#)

[Dr. Jose Enrique Piñero Barroso](#)

[Dra. Aida Elizabeth Córdoba Lanús](#)

Moderador:

[Dr. Jacob Lorenzo-Morales](#)

# Programa académico

---

### Jueves 22

10:00 h | Vectores y Enfermedades Emergentes

[Dr Rubén Bueno-Mari](#)

Universidad de Valencia y Lokímica

12:00 h | Diagnóstico de Enfermedades Tropicales y Emergentes: Filarias

[Dr. Rodrigo Morchón García](#)

Universidad de Salamanca

13:00 h | Diagnóstico de Enfermedades Tropicales y Emergentes: Malaria

[Dr. Pedro J. Berzosa Díaz](#)

Centro Nacional de Medicina Tropical. Instituto de Salud Carlos III

15:30 h | El papel de los diagnósticos en la nueva hoja de ruta de las enfermedades tropicales desatendidas

[Dr. Israel Cruz](#)

Jefe del Departamento de Salud Internacional, Escuela Nacional de Sanidad, Instituto de Salud Carlos III

16:30 h | Mesa Redonda:

Enfermedades Tropicales y Emergentes

[Dr. Rodrigo Morchón García](#)

[Dr. Rubén Bueno-Mari](#)

[Dr. Israel Cruz](#)

[Dr. Pedro J. Berzosa Díaz](#)

Moderador:

[Dr. Jacob Lorenzo-Morales](#)