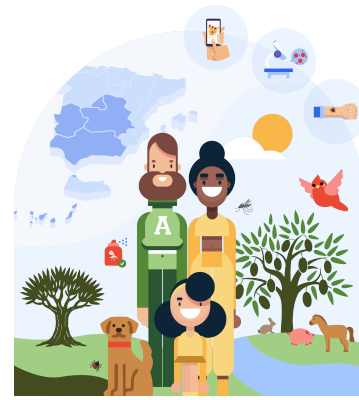


Jornadas del Suroeste

Prevención, vigilancia y control de enfermedades transmitidas por vectores



Miércoles 11 de marzo

Acuario de Sevilla, Sevilla

Área Sur. Puerto de Sevilla, 41012, Sevilla

Inscripción: <https://easp.ws/c/PYKTUQ>

Reunión de salud pública

Programa

8:30h - 9:00 **Registro.** Recogida de información.

9:00h - 9:45 **Mesa de inauguración.**

9:45h - 11:15 **Mesa 1. El valor de la vigilancia integrada: del territorio al sistema de información (la importancia del dato).**

Moderadora: *María José Sierra Moros*. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad.

Hacia una vigilancia entomológica armonizada e interoperable en la UE/EEU. Proyecto SPVECTORSURV. *Germán Cáceres Garrido*. Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Hacia una vigilancia entomológica armonizada e interoperable en España. *Lucía García San Miguel*. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad.

Integrando los datos de las vigilancias para mejorar la evaluación de riesgo de fiebre del Nilo occidental. *Jordi Figuerola Borrás*. Estación Biológica de Doñana, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Fiebre del Nilo occidental en Andalucía: un enfoque integral y coordinado bajo una perspectiva “One Health”. *Verónica Álamo* y *Carolina Mª Sánchez*. Consejería de Sanidad, Presidencia y Emergencia. Junta de Andalucía.

11:15h - 11:45 **Pausa café.**

11:45h – 13:15

Mesa 2. Actuaciones locales de prevención y control con enfoque sostenible.

Moderador: *Luis José Romero*. Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Gestión de riesgos causados por enfermedades transmitidas por vectores y mantenimiento de los servicios prestados por la biodiversidad. Rubén Moreno-Opo Díaz-Meco. Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina, Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico.

El brote de leishmaniasis en la zona suroeste de la Comunidad de Madrid.

Fernando Fuster Lorán. Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.

Prevención y control de Ae aegypti en Gran Canaria. Jacob Lorenzo-

Morales. Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias. Universidad de La Laguna.

La perspectiva local en la gestión integrada del vector. Elena García y

Francisco Javier Checa. Residuos urbanos de Jaén, S.A.

13:15h – 14:45

Almuerzo.

14:45h – 16:15

Mesa 3. Sensibilización, comunicación ante desafíos presentes y futuros en las enfermedades transmitidas por vectores.

Moderador: *Ulises Ameyugo*. Consejería de Sanidad, presidencia y emergencias. Junta de Andalucía.

Incorporación de la Ciencia ciudadana en la vigilancia: Garrapata Alert.

Pedro Valdivia Prieto. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad.

Experiencia de Extremadura en el proyecto Garrapata Alert. Jorge Jiménez Jiménez.

Veterinario de equipo de Atención primaria, Servicio extremeño de salud.

Equipos multidisciplinares de proyecto local sobre fiebre del Nilo occidental en Andalucía. David Macías Magro. Consejería de Sanidad, presidencia y emergencias. Junta de Andalucía.

Información a la ciudadanía ante la detección de casos de Crimea-Congo y fiebre del Nilo occidental en Castilla-La Mancha. Carmen Román Ortiz.

Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad de Castilla-La Mancha.

16:15h – 18:00

Mesa 4. Gobernanza y enfoque estratégico frente a las enfermedades transmitidas por vectores.

Moderador: *Santiago González Muñoz*. Subdirección general de Sanidad ambiental y Salud laboral. Ministerio de Sanidad.

Mesa de debate con las CCAA participantes.

18:00h – 18:15

Clausura.

