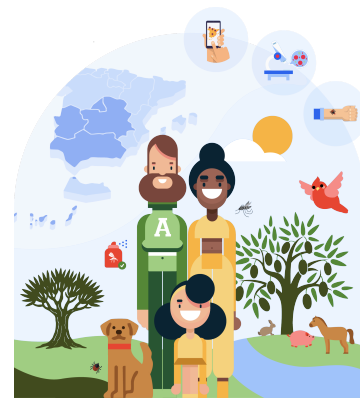


# Jornadas del Suroeste

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.**

