

PROGRAMA FINAL

XVI Congreso Español y VI Congreso Iberoamericano de Salud Ambiental

IV Jornada de la Asociación Española de Aerobiología

Madrid

1 8 - 2 0 M A Y O 2 0 2 2

SEDE:

**Espacio
Maldonado**

FORMATO

HÍBRIDO

ES TIEMPO DE ADAPTACIÓN

W W W . S A N I D A D A M B I E N T A L . C O M

Organiza:



ÍNDICE

Presentación	03
Presidencia de honor	04
Comités	05
Información general	07
Cuadro de horarios	08

Programa

Miércoles, 18 de mayo	10
Jueves, 19 de mayo	18
Viernes, 20 de mayo	25

Comunicaciones orales y cortas

Miércoles, 18 de mayo	27
Jueves, 19 de mayo	32

Colaboradores	44
---------------	----



PRESENTACIÓN

El **XVI Congreso de Salud Ambiental**, organizado por la Sociedad Española de Sanidad Ambiental (SESA) se celebrará presencialmente el próximo mes de mayo, en la ciudad de Madrid bajo el lema "Es tiempo de adaptación".

Socialmente y sanitariamente estamos viviendo una de las épocas más complicadas de las últimas décadas con graves eventos, algunos que ya se prevenían y otros que nos han sobrevenido sin que estuviéramos preparados para dar una respuesta certera y eficaz. La SESA viene trabajando como sociedad científica desde hace años en el análisis de los impactos en salud asociados al cambio ambiental global, los cambios en los hábitos de vida que se han producido en las últimas décadas, el aumento de la brecha social, la globalización o la exposición a nuevas sustancias químicas. A esta labor se le suma ahora, la identificación de los efectos de la pandemia provocada por el SARS-Cov-2.

Si bien la humanidad ha sabido adaptarse a las diversas situaciones a lo largo de su existencia, hasta ahora este proceso se ha producido de forma lenta y continuada. Ahora, estos riesgos globales, implican necesidades de adaptación inmediata y eso exige planificar y tomar medidas con la antelación suficiente que permita reducir a niveles aceptables el impacto de éstos sobre el entorno y la salud tanto individual como colectiva.

Entendemos que los profesionales de la salud ambiental tenemos el deber de proteger a la población de los efectos de los riesgos ambientales, no solo desde la vigilancia de esos riesgos y la evaluación de sus efectos, sino también proponiendo acciones que los mitiguen, participando de lleno en todas aquellas medidas del ámbito público y privado, que se promuevan para reducir los daños que se puedan producir. Hemos querido que ésta sea la línea de trabajo de este nuevo congreso, conocer y debatir sobre los planes y las acciones estratégicas que desde las administraciones públicas se están abordando para afrontar el futuro en mejores condiciones en un ambiente colaborativo que nos hará trabajar mejor para lograr mejores resultados.

De nuevo concurremos con el **VI Congreso Iberoamericano de Salud Ambiental** y la **IV Jornada de la Asociación Española de Aerobiología**, contaremos con espacios para talleres, conferencias, sesiones plenarias y sesiones de debate, comunicaciones y también esos momentos tan esperados que nos permitan volver a encontrarnos en los momentos de ocio también previstos.

Les esperamos en Madrid, estamos trabajando con mucha ilusión para que de nuevo nuestro congreso satisfaga todas sus expectativas.

Margarita Palau Miguel

*Presidenta comité organizador
XVI Congreso Español y VI Congreso
Iberoamericano de Salud Ambiental
IV Jornada de la Asociación Española
de Aerobiología*

Isabel Marín Rodríguez

*Presidenta Sociedad
Española de Sanidad
Ambiental*

José Vela Ríos

*Presidente comité científico
XVI Congreso Español y VI Congreso
Iberoamericano de Salud Ambiental
IV Jornada de la Asociación
Española de Aerobiología*

PRESIDENCIA DE HONOR



CASA DE S. M. EL REY

CREDENCIAL

Nº 056/2022

Su Majestad el Rey, accediendo a la petición que tan amablemente Le ha sido formulada, ha tenido a bien aceptar la

PRESIDENCIA DEL COMITÉ DE HONOR

del «**XVI CONGRESO ESPAÑOL Y VI IBEROAMERICANO DE SALUD AMBIENTAL Y IV JORNADA DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE AEROBIOLOGÍA**» que, bajo el lema "***Es tiempo de adaptación***", se celebrará en formato híbrido en Madrid del 18 al 20 de mayo de 2022.

Lo que me complace participarle para su conocimiento y efectos.

PALACIO DE LA ZARZUELA, 28 de febrero de 2022

EL JEFE DE LA CASA DE S.M. EL REY,



SEÑORA PRESIDENTA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SANIDAD AMBIENTAL (SESA).

ALCOBENDAS (Madrid)



COMITÉS

Comité de Honor

PRESIDENCIA DE HONOR:

Su Majestad El Rey Don Felipe VI

D^a. Teresa Ribera Rodríguez *Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico*

D^a. Carolina Darias San Sebastián *Ministra de Sanidad*

D^a. Isabel Díaz Ayuso *Presidenta de la Comunidad de Madrid*

D. José Luis Martínez-Almeida Navasqués *Alcalde de Madrid*

D. Hugo Morán Fernández *Secretario de Estado de Medio Ambiente. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico*

D^a. Silvia Calzón Fernández *Secretaria de Estado de Sanidad. Ministerio de Sanidad*

D^a. Paloma Martín Martín *Consejera de Medio Ambiente, Vivienda y Agricultura. Comunidad de Madrid*

D. Enrique Ruiz Escudero *Consejero de Sanidad. Comunidad de Madrid*

D. Antonio Zapatero Gaviria *Viceconsejero de Salud Pública y Plan COVID-19. Comunidad de Madrid*

D. Teodoro Estrela Monreal *Director General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico*

D. Ismael Aznar Cano *Director General de Calidad y evaluación Ambiental. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico*

D^a. Pilar Aparicio Azcárraga *Directora General de Salud Pública. Ministerio de Sanidad*

D^a. Elena Andradas Aragonés *Directora General de Salud Pública. Comunidad de Madrid*

D. Cristóbal Belda Iniesta *Director del Instituto de Salud Carlos III*

D. José Antonio Martínez Páramo *Coordinador General de Medio Ambiente. Ayuntamiento de Madrid*

D. Antonio Prieto Fernández *Gerente de Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid*

D^a. Isabel Marín Rodríguez *Presidenta de la SESA*

D^a. Carmen Riobos Regadera *Presidenta de Honor de la SESA*

D. José Vicente Martí Boscà *Expresidente de la SESA*

D. José María Ordóñez Iriarte *Expresidente de la SESA*

Comité organizador

Presidente

Margarita Palau Miguel

Secretario

David Cáceres Monllor

Tesorero

Ángel Gómez Amorín

Enlace comité científico

M. Luisa González Márquez

Vocales

M. Isabel Abad Sanz

Raquel Doménech Gómez

Carmen Fernández Aguado

Esperanza Guevara Alemany

Ricardo Iglesias García

Guadalupe Martínez Juárez

Ana Pérez Fuentes

Raquel Villanueva Perea

Comité científico

Presidente

José Vela Ríos

Vicepresidenta

Carolina Sánchez Peña

Secretario

Roberto Gago Gutiérrez

Vocales

Virginia Ballesteros Arjona

María Barberá Riera

Patricia Cervigón Morales

Zuzana Ferencova

Leticia Fernández Vidal

Teresa Ferrer Gimeno

Susana Isabel García

Antonio García Poveda

Manuel Herrera Artilles

Inés Mato Naveira

Manuel J. Méndez Romera

Juan Carlos Montero Rubio

José María Ordóñez Iriarte

Javier Reinares Ortiz De Villajos

M. Luisa Pita Toledo

Juan Francisco Sánchez Pérez

Silvia Suárez Luque

Francisco Vargas Marcos

Jorge Rubén Zavatti



Junta Directiva de la SESA

Presidenta

Isabel Marín Rodríguez

Vicepresidente

José Vela Ríos

Secretaria

M. Luisa Pita Toledo

Tesorero

Ángel Gómez Amorín

Vocales

María Barberá Riera

Patricia Cervigón Morales

Raquel Doménech Gómez

M. Luisa González Márquez

Guadalupe Martínez Juárez

Carolina Sánchez Peña

Silvia Suárez Luque

Raquel Villanueva Perea

INFORMACIÓN GENERAL

Sede:

Espacio Maldonado

C/Serrano, 104
28006 Madrid

Actos sociales

Miércoles 18 de mayo a las 19.30h.

Cóctel de bienvenida, Espacio Maldonado,
Terraza, 3ª planta.

Jueves 19 de mayo a las 21.15h.

Cena oficial del congreso
Espacio Larra
C/Larra, 14
28004 Madrid

Secretaría técnica



Email: sesamadrid2022@mastercongresos.com

Tel: +34.91.662.46.50

Web: www.mastercongresos.com

CUADRO DE HORARIOS

Miércoles 18 de mayo de 2022	
08:30 - 09:30	RECOGIDA DE ACREDITACIONES PARA TALLERES – SECRETARÍA TÉCNICA
09:30 - 13:30	TALLERES 1.- BIOCIDAS GENERADOS IN SITU 2.- ONE HEALTH Y RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS 3.- VECTORES ARTRÓPODOS TRANSMISORES DE ENFERMEDADES 4.- CONTROL DE LA PANDEMIA A TRAVÉS DEL AGUA RESIDUAL 5.- VENTILACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE EN AMBIENTES INTERIORES
15:00 - 16:00	RECOGIDA DE ACREDITACIONES
16:00 - 16:30	INAUGURACIÓN
16:30 - 17:00	CONFERENCIA INAUGURAL RETOS EN SALUD PÚBLICA
17:00 - 18:30	MESA 1 PLAN ESTRATÉGICO DE SALUD Y MEDIO AMBIENTE
18:30 - 19:30	MESA ESPONTÁNEA - LEGIONELLA
	SESIÓN A.1 - COMUNICACIONES CORTAS: COVID-19 SESIÓN A.2 - COMUNICACIONES CORTAS: VIGILANCIA, CONTROL OFICIAL Y ANÁLISIS DE RIESGOS SESIÓN A.3 - COMUNICACIONES CORTAS: VECTORES, BIOCIDAS PQ Y TEMPERATURAS EXTREMAS Y PQ
19:30	CÓCTEL DE BIENVENIDA
Jueves 19 de mayo de 2022	
08:00 - 10:00	ASAMBLEA GENERAL DE SESA (Sesión reservada exclusivamente a los socios de la SESA)
10:00 - 11:30	MESA 2 PLAN NACIONAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
11:30 - 12:00	VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL - PAUSA CAFÉ



12:00 - 13:30	MESA 3 ADAPTACIÓN A IMPACTOS EMERGENTES
13:30 - 14:30	MESA 4 METALES PESADOS ¿QUÉ HAY DE NUEVO?
	MESA ESPONTÁNEA - DESAFÍOS EN LA GESTIÓN DE LA SANIDAD AMBIENTAL PARA UNA EMPRESA DE SERVICIOS
14:30 - 16:00	ALMUERZO DE TRABAJO
16:00 - 17:20	SESIÓN 1 - COMUNICACIONES ORALES SESA: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA SESIÓN 2 - COMUNICACIONES ORALES SESA: BIOCIDAS Y LEGIONELLA SESIÓN 3 - COMUNICACIONES ORALES SESA: COVID-19 SESIÓN 4 - COMUNICACIONES ORALES SESA: CALIDAD DEL AIRE
	IV JORNADA DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE AEROBIOLOGÍA
	MESA ESPONTÁNEA - SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD PÚBLICA (SESPAS)
17:20 - 17:50	VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL
17:50 - 19:20	SESIÓN 5 - COMUNICACIONES ORALES SESA: AGUAS DE CONSUMO Y RECREATIVAS SESIÓN 6 - COMUNICACIONES ORALES SESA: VECTORES Y TEMPERATURAS EXTREMAS SESIÓN 7 - COMUNICACIONES ORALES SESA: MISCELÁNEA SESIÓN COMUNICACIONES IV JORNADA DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE AEROBIOLOGÍA SESIÓN B - COMUNICACIONES CORTAS SESA: ACH Y LEGIONELLA
	MESA ESPONTÁNEA - SOCIEDAD IBEROAMERICANA DE SALUD AMBIENTAL (SIBSA)
21:15	CENA OFICIAL

Viernes 20 de mayo de 2022

10:00 - 12:00	MESA 5 (1ª PARTE) NOVEDADES LEGISLATIVAS: BIOCIDAS Y LEGIONELLA
12:00 - 12:30	VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL – PAUSA CAFÉ
12:30 - 13:30	MESA 5 (2ª PARTE) NOVEDADES LEGISLATIVAS: AGUA DE CONSUMO
13:30 - 14:00	CLAUSURA Y ENTREGA DE PREMIOS

PROGRAMA FINAL

Miércoles 18 de Mayo de 2022

08:30-09:30 **RECOGIDA DE ACREDITACIONES PARA TALLERES** SALÓN SERRANO, PLANTA -1

09:30-13:30 **TALLER 1** SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1

BIOCIDAS GENERADOS IN SITU

Moderadora: **Raquel Villanueva Perea.** Servicio Provincial de Sanidad de Teruel, Gobierno de Aragón.

Relator: **Roberto Gago Gutiérrez.** Servicios Oficiales Farmacéuticos de Salud Pública, Junta de Castilla y León.

La monocloramina como biocida in situ. Experiencias aprendidas

Eduardo Arozamena Ramos. Jefe de Área Tratamiento de Aguas Guadarrama, Canal de Isabel II, Madrid.

Uso de sal marina en el tratamiento del agua de piscinas

Lidia Aldeguer Morales. Asesor Técnico Asociación de Salinas Marinas SALIMAR, Responsable Calidad Bras del Port, S.A., Alicante.

Tratamiento de contaminantes en aire: Fotocatálisis

Benigno Sánchez Cabrero. Investigador Científico del CIEMAT, Jefe del Grupo de Análisis y Tratamiento Fotocatalítico de Contaminantes en Aire FOTOAIR, Madrid.

Regulación en Europa y en España de los biocidas generados in situ. Enfoque de la Comisión Europea

M. Luisa González Márquez. Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad, Madrid.

Control oficial de biocidas generados in situ

Raquel Doménech Gómez. Jefa de sección de Seguridad Química, Área de Sanidad Ambiental, Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Madrid.

Vigilancia del mercado: Experiencia en Canarias

Julia Campos Díaz. Dirección General de Salud Pública, Servicio Canario de Salud, Tenerife.

Vigilancia del mercado: Experiencia en Andalucía

Martilde Revuelta González. Servicio Andaluz de Salud, Junta de Andalucía, Sevilla.



TALLER 2

SALÓN NAZARET, PLANTA 1

**ONE HEALTH Y RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS.
¿UNA PANDEMIA SILENCIOSA?**

Moderador: **Juan Carlos Montero Rubio.** *Instituto de Ciencias de la Salud de Talavera de la Reina, Consejería de Sanidad, Castilla-La Mancha.*

Relator: **Ángel Gómez Amorín.** *Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Xunta de Galicia, A Coruña.*

Resistencia a los antibióticos y One Health: Hospitales y medio ambiente

Bruno González Zorn. *Catedrático, Unidad de Resistencia a los Antibióticos, Asesor OMS, Universidad Complutense de Madrid.*

Antibioresistencias en el contexto One Health: el caso de Staphylococcus aureus resistente a meticilina

Carmen Torres Manrique. *Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular, Departamento de Agricultura y Alimentos, Facultad de Ciencia y Tecnología, Universidad de La Rioja, Logroño.*

Del hospital al río: la dimensión ambiental de la resistencia a los antibióticos

Carles Borrego Moré. *Grupo de Ecología Microbiana Ambiental, Instituto Catalán de Investigación del Agua (ICRA), Barcelona.*

¿Antibioresistencias sobre alas? Aves, basura y dispersión de la resistencia a los antibióticos.

Ursula Höfle Hansen. *Área patología aviar, Grupo SaBio (Sanidad y Biotecnología), Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos IREC (CSIC-UCLM), Ciudad Real.*

TALLER 3

SALÓN RUBIO, PLANTA 1

VECTORES ARTRÓPODOS TRANSMISORES DE ENFERMEDADES

Moderadora: **Carolina Sánchez Peña.** *Servicio de Salud Ambiental, Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud, Junta de Andalucía, Sevilla.*

Relatora: **María Barberá Riera.** *Centro de Salud Pública de Castellón.*

Plan Nacional de Preparación y respuesta frente a enfermedades transmitidas por vectores

Lucía García San Miguel Rodríguez-Alarcón. *Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES), Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Vector control strategy against arboviruses transmitted by Aedes albopictus in France

Grégory L'Ambert. *Responsable Pôle Méthodes et Recherche, EID Méditerranée, Opérateur Public en zones humides, France.*

Cómo la investigación entomológica relacionada con el brote de leishmaniosis de Fuenlabrada ha influido en su gestión

Ricardo Molina Moreno. *Laboratorio de Entomología Médica, Instituto Carlos III, Madrid.*

Formación, comunicación de riesgos e investigación en materia de control vectorial

Rubén Bueno Marí. *Director técnico de Laboratorios Lokímica.*

Reduciendo riesgos. Vigilancia y control de arbovirosis transmitidas por mosquitos en Barcelona

Tomás Montalvo Porro. *Servicio de Vigilancia y Control de Plagas Urbanas (SVIPLA), Dirección de Vigilancia Ambiental (DISAM), Agencia de Salud Pública de Barcelona (ASPB).*

The threat of arboviral diseases and mitigation measures

Raman Velayudhan. *Veterinary Public Health, Vector Control and Environment unit (VVE), Department of Control of Neglected Tropical Diseases (UCN/NTD), World Health Organization.*

**TALLER 4****SALÓN KOSTKA, PLANTA 1****CONTROL DE LA PANDEMIA A TRAVÉS DEL AGUA RESIDUAL**

Moderador: **Santiago González Muñoz.** *Jefe de Servicio, Área de Calidad Sanitaria de las Aguas y Riesgos Ambientales, Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Relatora: **M. Luisa Pita Toledo.** *Dirección General de Salud Pública, Gobierno de Canarias.*

Proyecto VATAR

Alejandra Puig Infante. *Jefa de Área de Calidad de las Aguas, Dirección General del Agua, Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Madrid.*

Plan VIGIA

Antonio Lastra de La Rubia. *Canal Isabel II, Madrid.*

SARS-GOanalytics

Paloma Pérez Escobedo. *Departamento de I+D+i de Servicios de Global Omnium, Valencia.*

Red Andaluza de Vigilancia de Aguas Residuales. Procedimiento de selección de los puntos de muestreo en la ciudad de Jaén

Rafael Rubio Pancorbo. *Jefe de Sección Salud Ambiental, Delegación Territorial de la Consejería de Salud y Familias, Jaén, Junta de Andalucía.*

Proyecto COVIDBENS

Margarita Poza Domínguez. *Microbióloga, Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña (INIBIC), Profesora Asociada Universidad de A Coruña (UDC).*

Proyecto HEBAR

Margarita Palau Miguel. *Área de Calidad Sanitaria de las Aguas y Riesgos Ambientales, Secretaría General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

TALLER 5

SALÓN FABRO, PLANTA 1

VENTILACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE EN AMBIENTES INTERIORES

Moderadora: **Carmen Fernández Aguado.** *Jefe de Área de Sanidad Ambiental, Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.*

Relatora: **Leticia Fernández Vidal.** *Subdirección General de Epidemiología, Vigilancia de la Salud y Sanidad Ambiental. Dirección General de Salud Pública y Adicciones. Conselleria Sanitat de la Comunitat Valenciana.*

La nueva percepción de la higiene en interiores

Ana Carmen Aguirre Unamuno. *Responsable de los Centros de Excelencia de Calidad del Aire, y de Legionella. Rentokil Initial, Madrid.*

Calidad del aire interior

Pau Pallàs Zenke. *Presidente Cluster IAQ, Barcelona.*

Desarrollo de la Norma UNE de medición de CO2 en ambientes interiores

César Franco Ramos. *Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid.*

Usos potenciales de la detección de SARS-CoV-2 en aerosoles en espacios interiores

Juana Maria Delgado-Saborit. *Distinguished Researcher. Perinatal Epidemiology, Environmental Health and Clinical Research. Department of Medicine. School of Health Science. Universitat Jaume I, Castellón de la Plana.*

Sars-CoV2: su transmisión por aerosoles y el inicio de la valoración de la ventilación por el Ayuntamiento de Madrid

Consuelo de Garrastazu Díaz. *Jefe de Departamento de Salud Ambiental, Subdirección General de Salud Pública del Ayuntamiento de Madrid.*

Actuaciones para la mejora de la ventilación de espacios públicos en la Comunidad de Madrid

María de la O Álvarez Rodríguez. *Técnico de Apoyo del Área de Sanidad Ambiental de la Comunidad de Madrid, Dirección General de Salud Pública, Comunidad de Madrid.*



15:00-16:00 **RECOGIDA DE ACREDITACIONES** **SALÓN SERRANO, PLANTA -1**

16:00-16:30 **INAUGURACIÓN** **TEATRO BORJA, PLANTA -1**

16:30-17:00 **CONFERENCIA INAUGURAL** **TEATRO BORJA, PLANTA -1**

RETOS EN SALUD PÚBLICA

Moderadora: **Margarita Palau Miguel.** *Ministerio de Sanidad, Madrid. Presidenta comité organizador XVI Congreso Español y VI Congreso Iberoamericano de Salud Ambiental.*

Ponente: **Pilar Aparicio Azcárraga.** *Directora General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

17:00-18:30 **MESA 1** **TEATRO BORJA, PLANTA -1**

PLAN ESTRATÉGICO DE SALUD Y MEDIO AMBIENTE

Moderador: **Francisco Vargas Marcos.** *Médico Epidemiólogo, Ministerio de Sanidad, Dirección General de Salud Pública, Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Madrid.*

Relatora: **M. Isabel Abad Sanz.** *Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.*

Antecedentes y justificación de los aspectos ambientales del Plan Estratégico de Salud y Medio Ambiente (PESMA)

Covadonga Caballo Diéguez. *Subdirectora General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Aspectos ambientales del PESMA

Marta Muñoz Cuesta. *Subdirectora de Aire Limpio y Sostenibilidad Industrial, Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental, Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Madrid.*

Áreas temáticas y líneas de intervención del PESMA

Santiago González Muñoz. *Jefe de Servicio, Área de Calidad Sanitaria de las Aguas y Riesgos Ambientales, Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

El nodo nacional de biomonitorización humana una herramienta transversal en el PESMA

Argelia Castaño Calvo. *Directora Centro Nacional de Sanidad Ambiental, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*

18:30-19:30

MESA ESPONTÁNEA

SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1

LEGIONELLA

Moderador: **Javier Reinares Ortiz de Villajos.** *Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.*

Relator: **Juan Francisco Sánchez Pérez.** *Universidad Politécnica de Cartagena.*

Visión del Ministerio de Sanidad sobre el nuevo Real Decreto de Legionella

Covadonga Caballo Diéguez. *Subdirectora General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Visión de las CCAA sobre el nuevo Real Decreto de Legionella

Mercedes Gumá Torá. *Jefa del Servicio de Salud Ambiental, Dirección General de Salud Pública y Participación, Consejería de Salud y Consumo, Islas Baleares.*

Visión del sector profesional sobre el nuevo Real Decreto de Legionella

Sergi Martí Costa. *Director General, Stenco Industrial, S.L., Barcelona.*

SESIÓN A.1

SALA KOSTKA, PLANTA 1

COMUNICACIONES CORTAS: COVID-19

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 27.

SESIÓN A.2

SALA FABRO, PLANTA 1

COMUNICACIONES CORTAS: VIGILANCIA, CONTROL OFICIAL Y ANÁLISIS DE RIESGOS

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 28.



SESIÓN A.3

SALA RUBIO, PLANTA 1

**COMUNICACIONES CORTAS: VECTORES, BIOCIDAS
PQ Y TEMPERATURAS EXTREMAS Y PQ**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 30.

19:30

CÓCTEL DE BIENVENIDA

TERRAZA, PLANTA 3

Jueves 19 de Mayo de 2022

08:00-10:00 **ASAMBLEA GENERAL DE SESA** **TEATRO BORJA, PLANTA -1**
(Sesión reservada exclusivamente a los socios de la SESA)

10:00-11:30 **MESA 2** **TEATRO BORJA, PLANTA -1**

PLAN NACIONAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Moderadora: **Cristina Linares Gil.** *Codirectora de la Unidad de Referencia en Cambio Climático, Salud y Medio Ambiente Urbano, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*

Relator: **Juan Carlos Montero Rubio.** *Instituto de Ciencias de La Salud de Talavera de la Reina, Consejería de Sanidad. Castilla-La Mancha.*

¿Qué es la crisis climática y por qué es necesaria la adaptación?

M^a José Sanz Sánchez. *Directora científica del Basque Centre for Climate Change. BC3.*

Julio Díaz Jiménez. *Unidad de Referencia en Cambio Climático, Salud y Medio Ambiente Urbano, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*

El Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático

Francisco J. Heras Hernández. *Consejero Técnico de la Subdirección General de Coordinación de Acciones frente al Cambio Climático.*

Adaptación a los extremos térmicos en España

Julio Díaz Jiménez. *Unidad de Referencia en Cambio Climático, Salud y Medio Ambiente Urbano, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*

Es tiempo de educación, formación y capacitación... en adaptación a la crisis climática

Jesús de la Osa Tomás. *Técnico de educación ambiental, Ayuntamiento de Zaragoza.*

11:30-12:00 **VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL** **CLAUSTRO, PLANTA 1**

PAUSA CAFÉ



12:00-13:30

MESA 3

TEATRO BORJA, PLANTA -1

ADAPTACIÓN A IMPACTOS EMERGENTES

Moderadora: **M. Luisa Pita Toledo.** *Dirección General de Salud Pública, Gobierno de Canarias.*

Relator: **Manuel Herrera Artilés.** *Servicio de Sanidad Ambiental, Dirección General de Salud Pública, Servicio Canario de la Salud.*

Vigilancia de vectores emergentes en Salud Pública en la Comunidad de Madrid

Fernando Fúster Lorán. *Jefe de Área de Vigilancia de Riesgos Ambientales en Salud, Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.*

Plan Nacional de Resistencias Microbiana

Ricardo Carapeto García. *Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), Madrid.*

Impacto de micro-plásticos y nano-plásticos en Salud Ambiental: ¿una amenaza?

Cinta Porte Visa. *Profesora de investigación del CSIC, Departamento de Química Ambiental, IDAEA-CSIC.*

13:30-14:30

MESA 4

TEATRO BORJA, PLANTA -1

METALES PESADOS ¿QUÉ HAY DE NUEVO?

Moderador: **José M^a Ordóñez Iriarte.** *Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad. Comunidad de Madrid.*

Relator: **Roberto Gago Gutiérrez.** *Servicios Oficiales Farmacéuticos de Salud Pública, Junta de Castilla y León.*

Plomo en sangre, ¿cómo interpretar los nuevos valores de referencia?

Montserrat González Estecha. *Hospital General Gregorio Marañón. Comisión de Elementos Traza de SEQC-ML, Madrid.*

Interpretación de los niveles de arsénico

María Teresa Llorente Ballesteros. *Especialización, Instituto de Toxicología de la Defensa. Comisión de Elementos Traza de SEQC-ML.*

Exposición ambiental ¿significa efecto? Evidencias disponibles

Virginia Ballesteros Arjona. *Escuela Andaluza de Salud Pública, Granada.*

MESA ESPONTÁNEA

SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1

DESAFÍOS EN LA GESTIÓN DE LA SANIDAD AMBIENTAL PARA UNA EMPRESA DE SERVICIOS

Moderadora: **Carolina Sánchez Peña.** *Servicio de Salud Ambiental, Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud, Junta de Andalucía, Sevilla.*

Relatora: **María Barberá Riera.** *Centro de Salud Pública de Castellón.*

Elaboración de los PMVCV en Andalucía en el marco del programa de vigilancia integral del virus del Nilo

Juan Jesús Rodríguez Arco. *Director Técnico Athisa Medio Ambiente.*

Los retos en la aprobación de PMVCV

Berta M^a Alcón Álvarez. *Farmacéutica D.S.A.P. Aljarafe y Sevilla Norte.*

Efluentes hospitalarios contaminados con fármacos citostáticos y citotóxicos: problemática actual y modelos de gestión

Julia Martín Bueno. *Profesora Titular, Departamento de Química Analítica, Universidad de Sevilla.*

Omar Fernández Sanfrancisco. *Director Técnico Athisa Biogeneración.*

Colonias Felinas. Método CES

María José Montes Martín. *Jefa de División del Centro de Protección Animal, Ayuntamiento de Madrid.*

14:30-16:00

ALMUERZO DE TRABAJO

TERRAZA, PLANTA 3

16:00-17:20

SESIÓN 1

SALA FABRO, PLANTA 1

COMUNICACIONES ORALES SESA: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 32.

SESIÓN 2

SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1

COMUNICACIONES ORALES SESA: BIOCIDAS Y LEGIONELLA

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 33.

**SESIÓN 3****SALA KOSTKA, PLANTA 1****COMUNICACIONES ORALES SESA: COVID-19**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 34.

SESIÓN 4**SALA RUBIO, PLANTA 1****COMUNICACIONES ORALES SESA: CALIDAD DEL AIRE**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 35.

16:00-17:20

**IV JORNADA DE LA ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE AEROBIOLOGÍA****SALÓN SERRANO, PLANTA -1****Prevención y control de la transmisión aérea de enfermedades.
Nuevos retos en salud pública: ambientes interiores seguros**

Moderadora: **Stella Moreno Grau.** *Asociación Española de Aerobiología.*

Transmisión aérea del SARS-CoV-2. Experiencias y algunas lecciones aprendidas

Francisco Vargas Marcos. *Médico epidemiólogo, Ministerio de Sanidad.*

Exposición a bioaerosoles en ambientes interiores. Ventilación y filtración de aire

Manuel Ruiz de Adana Santiago. *Departamento de Termodinámica Aplicada, Universidad de Córdoba.*

Transmisión de enfermedades infecciosas en interiores: Monitorizar para prevenir

Paulino Pastor Pérez. *Director de AMBISALUD.*

Criterios de muestreo de aerosoles en relación con la salud

Stella Moreno Grau. *Departamento de Ingeniería Química y Ambiental, Universidad Politécnica de Cartagena.*

16:00-17:20

MESA ESPONTÁNEA

TEATRO BORJA, PLANTA -1

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD PÚBLICA (SESPAS)

La ganadería intensiva en España: aspectos socioeconómicos, legislativos, ambientales y nutricionales. Una reflexión holística desde la salud pública

Moderadora: **Rosa Urbanos Garrido.** *Universidad Complutense de Madrid.*

Relatora: **Virginia Ballesteros Arjona.** *Escuela Andaluza de Salud Pública, Granada.*

La ganadería intensiva en España una aproximación económica

Manuel García Goñi. *Catedrático de Economía Aplicada, Universidad Complutense de Madrid.*

El marco legislativo que regula las explotaciones pecuarias: ¿está suficientemente protegido el medio ambiente, la seguridad alimentaria y la salud?

Luis Miguel García Lozano. *Departamento Derecho Administrativo, Universidad de Granada.*

Valoración de impactos en la salud de las explotaciones porcinas

Roberto Gago Gutiérrez. *Servicios Oficiales Farmacéuticos de Salud Pública, Junta de Castilla y León.*

El consumo de carne en España desde la óptica nutricional

Susana Belmonte Cortés. *Doctora en Farmacia. Grado en Nutrición, Madrid.*

17:20-17:50

VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL

CLAUSTRO, PLANTA 1

17:50-19:20

SESIÓN 5

SALA KOSTKA, PLANTA 1

COMUNICACIONES ORALES SESA: AGUAS DE CONSUMO Y RECREATIVAS

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 36.

**SESIÓN 6****SALA FABRO, PLANTA 1****COMUNICACIONES ORALES SESA: VECTORES
Y TEMPERATURAS EXTREMAS**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 37.

SESIÓN 7**SALA RUBIO, PLANTA 1****COMUNICACIONES ORALES SESA: MISCELÁNEA**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 39.

SESIÓN COMUNICACIONES**SALÓN SERRANO, PLANTA -1****IV JORNADA DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE AEROBIOLOGÍA**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 40.

SESIÓN B**SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1****COMUNICACIONES CORTAS SESA: ACH Y LEGIONELLA**

Consulte las sesiones y salas correspondientes en el apartado de comunicaciones de la página 41.

17:50-19:20

MESA ESPONTÁNEA

TEATRO BORJA, PLANTA -1

SOCIEDAD IBEROAMERICANA DE SALUD AMBIENTAL (SIBSA)

Miradas de la salud ambiental desde Iberoamérica

Moderadora: **Susana García Comesaña.** *Salud y Educación Ambiental. Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo. Buenos Aires, Sociedad Iberoamericana de Salud Ambiental – SIBSA.*

Relator: **Manuel J. Méndez Romera.** *Consejería de Salud, Dirección General de Salud Pública y Adicciones, Murcia.*

Salud ambiental en la recuperación verde y el desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe

Agnes Soares da Silva. *OPS/OMS Washington DC.*

Sindemias, el efecto postcovid para la salud ambiental

Fernando Díaz Barriga Martínez. *Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de San Luis Potosí. México. SIBSA.*

Deterioro de la calidad ambiental en zonas de escasez hídrica: utilidad e implementación de los objetivos de desarrollo sostenible como representación de la salud ambiental

Julio Navoni. *Instituto Federal do Rio Grande do Norte - IFRN/ Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN. Brasil. SIBSA.*

Conflictos ambientales, salud y desarrollo. Límites y confianza

Jorge Zavatti. *Observatorio Argentino de Desarrollo Sustentable (OADES), Puerto Madryn, Argentina.*

21:15

CENA OFICIAL

ESPACIO LARRA

Imprescindible llevar el tarjetón de la cena.



Viernes 20 de Mayo de 2022

10:00-12:00

MESA 5 (1ª PARTE)

TEATRO BORJA, PLANTA -1

NOVEDADES LEGISLATIVAS: BIOCIDAS Y LEGIONELLA

Moderadora: **Carolina Sanchez Peña.** *Servicio de Salud Ambiental, Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud, Junta de Andalucía, Sevilla.*

Relator: **Javier Reinares Ortiz de Villajos.** *Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid.*

Principales retos en la actualización de la normativa nacional de biocidas

M. Luisa González Márquez. *Secretaría General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Nuevo paradigma en la regulación de biocidas: Sanidad Ambiental 4.0

Jorge Galván Rodríguez. *Director General, Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA), Madrid.*

Proyecto de Real Decreto de prevención y control de legionelosis: implicaciones en la inspección

Teresa Ferrer Gimeno. *Jefa de Sección de Sanidad Ambiental, Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra, Pamplona.*

Prevención de legionella: la necesaria colaboración público-privada

Juan Ángel Ferrer Azcona. *Área de prevención y control de Legionella, Microservices, Benidorm.*

12:00-12:30

VISITA A LA EXPOSICIÓN COMERCIAL

CLAUSTRO, PLANTA 1

PAUSA CAFÉ

12:30-13:30

MESA 5 (2ª PARTE)

TEATRO BORJA, PLANTA -1

NOVEDADES LEGISLATIVAS: AGUA DE CONSUMO

Moderadora: **Silvia Suárez Luque.** *Programas de Fomento de Estilos de Vida Saludables, Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Santiago de Compostela.*

Relator: **Ángel Gómez Amorín.** *Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Xunta de Galicia, A Coruña.*

Agua de consumo

Margarita Palau Miguel. *Área de Calidad Sanitaria de las Aguas y Riesgos Ambientales, Secretaría General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Dirección General de Salud Pública, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Agua de consumo: AEAS

Fernando Morcillo Bernaldo de Quirós. *Presidente Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS), Madrid.*

13:30-14:00

CLAUSURA Y ENTREGA DE PREMIOS

TEATRO BORJA, PLANTA -1

Isabel Marín Rodríguez. *Presidenta de SESA. Delegación Territorial, Consejería de Salud y Familias, Junta de Andalucía, Granada.*

José Vela Ríos. *Vicepresidente de SESA. Servicio Andaluz de Salud, Consejería de Salud Junta de Andalucía, Sevilla.*

Elena Andradás Aragónés. *Directora General de Salud Pública. Comunidad de Madrid.*



COMUNICACIONES ORALES Y CORTAS

Miércoles 18 de Mayo

Miércoles 18 de mayo

18:30-19:30

SESIÓN A1

SALA KOSTKA, PLANTA 1

COVID-19

Moderador: **José M^a Ordóñez Iriarte.** *Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad. Comunidad de Madrid.*

Relatora: **Marta Piñeiro Sotelo.** *Dirección General de Innovación y Gestión de Salud Pública, Consellería de Sanidade, Xunta de Galicia.*

- CC-01** ACTUACIONES DURANTE LA PANDEMIA COVID-19 EN LA COMUNIDAD DE MADRID POR AUMENTO DE PRODUCTOS Y TÉCNICAS VIRICIDAS
- CC-02** ADAPTACIÓN DE LA ESTRATEGIA DE MÁRketing DIGITAL EN TIEMPOS DE LA COVID-19
- CC-03** ANÁLISIS DE LOS DATOS SOBRE LIMPIEZA I DESINFECCIÓN DEL PROGRAMA DE SUPERVISIÓN DE LAS MEDIDAS PREVENTIVAS I DE CONTROL ANTE LA COVID-19 EN CENTROS RESIDENCIALES
- CC-04** CÓMO COMPARTIR CONOCIMIENTO AYUDA EN LA GESTIÓN DE UNA PANDEMIA
- CC-05** CONTROL SANITARIO DE LOS SISTEMAS DE PULVERIZACIÓN DE BIOCIDAS NACIDOS A RAIZ DE LA PANDEMIA DEL SARS-COV-2
- CC-07** EJECUCIÓN DEL PLAN DEL TEMPORERO EN EL DISTRITO SANITARIO CONDADO-CAMPIÑA
- CC-08** ESTUDIO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN ESPACIOS INTERIORES DE HOSTELERÍA A TRAVÉS DE LA DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE CO2 EN EL ÁREA DE GESTIÓN SANITARIA NORTE DE ALMERÍA (AGSNA)
- CC-09** ESTUDIO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN ESPACIOS INTERIORES DE HOSTELERÍA Y OCIO A TRAVÉS DE LA DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE CO2

- CC-10** INFLUENCIA DE LA PANDEMIA EN LAS ALERTAS DE SEGURIDAD QUÍMICA EN LA COMUNIDAD DE MADRID 2020-2021
- CC-11** INFORMACIÓN Y PREVENCIÓN. EL FARMACÉUTICO COMO AGENTE DE SALUD PÚBLICA EN ÉPOCA COVID
- CC-12** PROGRAMA DE PROTECCIÓN DE LA SALUD FRENTE A LA COVID-19 EN CENTROS SOCIO-SANITARIOS
- CC-13** PROYECTO ATARCYL: ALERTA TEMPRANA COVID-19 EN AGUAS RESIDUALES DE CASTILLA Y LEÓN
- CC-14** RIESGO MICROBIOLÓGICO EN SUPERFICIES. EXPERIENCIA DE RESYSTEM(R) EN VEHÍCULOS DE TRANSPORTE URBANO
- CC-15** TRATAMIENTOS DE DESINFECCIÓN EN EMPRESAS DE RESTAURACIÓN Y COMERCIO MINORISTA COMO RESPUESTA A LA CRISIS SANITARIA PROVOCADA POR EL COVID-19
- CC-16** USO DE LAS ZONAS DE BAÑO Y LA COVID-19 EN LA COMUNIDAD DE MADRID

18:30-19:30

SESIÓN A2

SALA FABRO, PLANTA 1

VIGILANCIA, CONTROL OFICIAL Y ANÁLISIS DE RIESGOS

Moderadora: **Raquel Villanueva Perea.** *Servicio Provincial de Sanidad de Teruel, Gobierno de Aragón.*

Relator: **Antonio García Poveda.** *Servicio Provincial de Sanidad, Teruel.*

- CC-17** ACTUACIONES DE SANIDAD AMBIENTAL EN VIVIENDAS INSALUBRES
- CC-18** ALTERACIÓN DE LA FUNCIÓN RENAL Y HEMATOLÓGICA ASOCIADA A LA EXPOSICIÓN AL MERCURIO EN POBLACIONES AFECTADAS POR LA MINERÍA DEL ORO EN COLOMBIA
- CC-19** ALTERACIONES EN EL NEURODESARROLLO DE POBLACIÓN HUMANA DE 5 A 14 AÑOS POR EXPOSICIÓN A MERCURIO, DEPARTAMENTO DEL CHOCÓ, COLOMBIA
- CC-20** AUDITORÍAS INTERNAS DEL CONTROL OFICIAL EN SALUD PÚBLICA EN GALICIA DURANTE EL QUINQUENIO 2016-2020
- CC-21** CALIDAD DEL AIRE EN UN CENTRO UNIVERSITARIO DE ZAPOPAN, JALISCO, MÉXICO
- CC-22** CIANOBACTERIAS VS PRECIPITACIONES EN DOS ZONAS DE BAÑO DE LA PROVINCIA DE OURENSE



- CC-23** CONCENTRACIONES DE MERCURIO EN CAIMAN CROCODILUS (LINNAEUS, 1758) EN CIÉNAGAS TROPICALES IMPACTADAS POR LA MINERÍA EN LA REGIÓN PACÍFICA COLOMBIANA
- CC-24** DISEÑO DE UN PROTOCOLO ACTUALIZADO PARA LA INSPECCIÓN DE PISCINAS DE USO COLECTIVO EN ANDALUCÍA
- CC-25** EFECTO DEL COBRE EN EL BIOFILM FLUVIAL
- CC-26** ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LOS CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS EN LA FIJACIÓN DE GAS RADÓN EN AMBIENTES INTERIORES
- CC-27** ESTUDIO DE NÍQUEL, PLOMO, ALUMINIO Y HIERRO EN DOS COLEGIOS DE LA PROVINCIA DE PONTEVEDRA
- CC-28** ESTUDIO SOBRE LOS ANÁLISIS DE CONTAMINANTES REALIZADOS POR LOS ORGANISMOS DE CUENCA EN 2019
- CC-29** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL MODELO SUPERILLA DE BARCELONA
- CC-30** EXPERIENCIAS DE DIVULGACIÓN EN SALUD AMBIENTAL EN UNA REVISTA UNIVERSITARIA
- CC-31** GUÍA DEL PLAN DE AUTOCONTROL PARA LOS ESPACIOS TERMALES LÚDICOS EN GALICIA
- CC-33** PLAN COORDINADO DE CONTROL SOBRE OBJETOS COMPUESTOS POR PLÁSTICO CON BAMBÚ U OTRAS FIBRAS VEGETALES EN POLVO DESTINADOS A ENTRAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS. EXPERIENCIA EN LA COMUNIDAD DE MADRID
- CC-34** PLAN EUROPEO DE DESAMANTADO: GRAN RETO PARA TODOS LOS ACTORES IMPLICADOS (INFRAESTRUCTURAS AFECTADAS, INSPECTORES HIGIENISTAS Y LABORATORIOS)
- CC-35** PRESENCIA DE CIANOBACTERIAS EN EL EMBALSE DE MUÍÑOS
- CC-36** RESIDUOS "NO PELIGROSOS": EVIDENCIA SOBRE LOS EFECTOS EN SALUD Y RETOS PARA SU MEJOR CARACTERIZACIÓN
- CC-37** SISTEMA INFORMACIÓN SANIDAD AMBIENTAL (SISA) EN LA CAPV
- CC-38** VIGILANCIA DE MICROCISTINAS Y CIANOBACTERIAS EN AGUAS DE BAÑO DEL EMBALSE DE ULLIBARRI-GAMBOA (ARABA)
- CC-39** VIGILANCIA DE PUNTOS DE VERTIDO CERCANOS A LA PLAYA PARA SU CLASIFICACIÓN SANITARIA

18:30-19:30

SESIÓN A3

SALA RUBIO, PLANTA 1

VECTORES, BIOCIDAS PQ Y TEMPERATURAS EXTREMAS Y PQ

Moderadora: **M. Luisa González Márquez.** *Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad, Madrid.*

Relatora: **Leticia Fernández Vidal.** *Subdirección General de Epidemiología, Vigilancia de la Salud y Sanidad Ambiental. Dirección General de Salud Pública y Adicciones. Conselleria Sanitat de la Comunitat Valenciana.*

- CC-40** ACTUACIONES INSPECTORAS TRAS LA DETECCIÓN DE FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN IRREGULAR DE DETERGENTES EN LA COMUNIDAD DE MADRID
- CC-41** ACTUACIONES REALIZADAS, EN EL PROGRAMA DE VECTORES DE RELEVANCIA EN SALUD PÚBLICA, EN EL DEPARTAMENTO DE VINARÓS (CASTELLÓN)
- CC-42** AGUA OZONIZADA ¿DESINFECTANTE?
- CC-43** ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LOS PLANES MUNICIPALES DE VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL (PMVCV)
- CC-44** COMUNICACIÓN DE ACTIVIDAD A LA COMUNITAT VALENCIANA DE SERVICIOS BIOCIDAS INSCRITOS EN OTRAS COMUNIDADES (2011-2021)
- CC-45** CONTROL DE POBLACIÓN DE MOSCA NEGRA EN EL RÍO JÚCAR: CINCO AÑOS DE TRATAMIENTOS AÉREOS
- CC-46** DETECCIÓN DE TRIATOMA RUBROFASCIATA (DE GEER, 1773) (HEMIPTERA, REDUVIIDAE) VECTOR DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS EN EUROPA CONTINENTAL
- CC-47** EXPERIENCIA EN VARIOS DISTRITOS DE LAS ACTUACIONES RELACIONADAS CON LA PREVENCIÓN DE LA TRANSMISIÓN DEL VIRUS FNO
- CC-48** LA RED IBEROAMERICANA DE TOXICOLOGÍA Y SEGURIDAD QUÍMICA Y SUS ACTIVIDADES REALIZADAS DESDE SU CREACIÓN HASTA EL 2022
- CC-49** MAPA CONCEPTUAL NORMATIVA BIOCIDAS
- CC-50** MEDIDAS PREVENTIVAS CONTRA EL MOSQUITO TIGRE: INTERVENCIÓN EN POBLACIÓN ESCOLAR



- CC-51** MODELOS DE GENERACIÓN DE ALERTAS SANITARIAS EN EPISODIOS DE TEMPERATURAS EXTREMAS EN LA CV (2004-2021)
- CC-52** PLAN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE MOSQUITO TIGRE EN LA COMARCA DE SALUD DE URIBE KOSTA EN BIZKAIA
- CC-53** PROYECTO REF9: VERIFICACIÓN DEL USO DE SUSTANCIAS SUJETAS A AUTORIZACIÓN REACH EN EMPRESAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
- CC-54** RESULTADOS DE LAS ACTUACIONES AMBIENTALES ANTE CASOS DE ARBOVIROSIS EN LA COMUNITAT VALENCIANA (2016-2021)
- CC-55** SENSIBILIZACIÓN A LA CIUDADANIA DE LA TRANSMISIÓN DEL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL (FNO) EN POBLACION ESCOLAR
- CC-56** TEMPERATURAS EXTREMAS Y SALUD – ACTUALIZACIÓN DE LOS ASPECTOS DEL PLAN NACIONAL DE ACTUACIONES PREVENTIVAS DE LOS EFECTOS DEL EXCESO DE TEMPERATURAS SOBRE LA SALUD
- CC-57** UTILIZACIÓN DE LA PLATAFORMA ICSMS PARA LA MEJORA DEL CONTROL DEL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES DE LAS NORMAS ARMONIZADAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS
- CC-58** VALIDACIÓN DE UN SENSOR DIGITAL PARA LA DETECCIÓN DE BLATELLA GERMÁNICA
- CC-59** VIGILANCIA Y CONTROL DE ETIQUETAS Y FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS QUÍMICOS POR LA UNIDAD TÉCNICA 1 DEL ÁREA DE SALUD PÚBLICA (COMUNIDAD DE MADRID)

Jueves 19 de Mayo de 2022

16:00 - 17:20

SESIÓN 1

SALA FABRO, PLANTA 1

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Moderador: **José Vela Ríos.** *Vicepresidente de SESA. Servicio Andaluz de Salud, Consejería de Salud Junta de Andalucía, Sevilla.*

Relator: **Manuel J. Méndez Romera.** *Consejería de Salud, Dirección General de Salud Pública y Adicciones, Murcia.*

- CO-01** APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE GENOMICA AMBIENTAL EN PLATAFORMAS INTEGRADAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
- CO-02** BIOACUMULACIÓN Y EFECTOS DE NANOPLÁSTICOS EN CÉLULAS MADRE NEURALES HUMANAS INMORTALIZADAS
- CO-03** DE LA EVIDENCIA CIENTÍFICA AL CAMBIO DE PRÁCTICAS Y POLÍTICAS EN SALUD AMBIENTAL. LA EXPERIENCIA DEL OBSERVATORIO DE SALUD Y MEDIO AMBIENTE DE ANDALUCÍA (OSMAN)
- CO-04** DETERMINACIÓN DE CITOSTÁTICOS PLATINADOS EN RESIDUOS HOSPITALARIOS: DESAFÍOS ANALÍTICOS
- CO-05** EVALUACIÓN DE LAS CONCENTRACIONES DE HG EN SANGRE DE NIÑOS PERTENECIENTES A UN RÍO TROPICAL ALTAMENTE IMPACTADO POR LA MINERÍA AURÍFERA EN EL PACÍFICO COLOMBIANO
- CO-06** EVALUACIÓN DEL RIESGO PARA LA SALUD HUMANA ASOCIADO AL CONSUMO DE ALIMENTOS CONTAMINADOS CON HG EN HABITANTES DE UN RÍO TROPICAL ALTAMENTE IMPACTADO POR LA MINERÍA AURÍFERA EN EL NOROESTE DE COLOMBIA
- CO-07** LA RED NACIONAL DE LABORATORIOS DE BIOMONITORIZACIÓN HUMANA
- CO-08** LAS AMEBAS DE VIDA LIBRE: RESERVORIO DE BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIÓTICOS
- CO-10** NIVELES DE RADÓN EN LAS FARMACIAS COMUNITARIAS DE LA SIERRA NORTE DE LA COMUNIDAD DE MADRID
- CO-11** NODO NACIONAL DE BIOMONITORIZACIÓN HUMANA: PASADO, PRESENTE Y FUTURO
- CO-12** PRESENCIA DE MICROPLÁSTICOS EN EL CICLO INTEGRAL DEL AGUA



16:00 - 17:20

SESIÓN 2**SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1****BIOCIDAS Y LEGIONELLA**

- Moderadora:** **M^a Jesús Pérez Pérez.** *Dirección General de Salud Pública, Gobierno del Principado de Asturias.*
- Relator:** **Inés Mato Naveira.** *Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Xunta de Galicia.*

- C0-13** CRÍTICA A LOS ÍNDICES ARMONIZADOS DE RIESGOS DE PLAGUICIDAS DE LA UE
- C0-14** DEFICIENCIAS DE MANTENIMIENTO EN UNA EMPRESA HORTOFRUTÍCOLA CON RESULTADO DE UN BROTE LABORAL POR LEGIONELOSIS
- C0-15** DESARROLLO DE UN ALGORITMO PARA LA CATEGORIZACIÓN DE INSTALACIONES DE RIESGO DE LEGIONELLA EN AGUA SANITARIA
- C0-16** DETECCIÓN DE RESISTENCIAS GENÉTICAS EN LA POBLACIÓN DE RATÓN DOMÉSTICO (*MUS MUSCULUS DOMESTICUS*) DE LA CIUDAD DE BARCELONA. NUEVOS RETOS PARA LA GESTIÓN
- C0-17** ESTUDIO AMBIENTAL DE UN BROTE DE LEGIONELOSIS ASOCIADO A UN LAVADERO DE VEHÍCULOS CON CAPTACIÓN PROPIA
- C0-18** ESTUDIO DE BIOCIDAS UTILIZADOS EN TORRES DE REFRIGERACION Y CONDENSADORES EVAPORATIVOS EN EL AREA SANITARIA DE TALAVERA DE LA REINA, 2018-2020
- C0-19** ESTUDIO DE LA COLONIZACIÓN POR LEGIONELLA DE UN HOSPITAL DEL ÁREA DE SALUD DE CARTAGENA, ¿INFRA DIAGNÓSTICO DE LEGIONELOSIS NOSOCOMIAL?
- C0-21** PRESENCIA DE LEGIONELLA EN AGUA DE CONSUMO HUMANO. ESTUDIO EN VARIOS MUNICIPIOS DE LA VEGA BAJA
- C0-22** PREVENCIÓN DE LA LEGIONELOSIS EN LOS SISTEMAS DE RIEGO POR ASPERSIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS CON CÉSPED ARTIFICIAL UBICADOS EN LA CIUDAD DE BARCELONA
- C0-23** PROGRESO DEL PROGRAMA DE REVISIÓN DE SUSTANCIAS ACTIVAS BIOCIDAS: SITUACIÓN EN ESPAÑA
- C0-24** RESULTADOS DE UNA REVISIÓN SISTÉMICA DE LOS ESTUDIOS DE COMPARACIÓN ENTRE UN MÉTODO DE CULTIVO LÍQUIDO Y LOS MÉTODOS TRADICIONALES DE CULTIVO EN PLACA PARA LEGIONELLA EN AGUA POTABLE Y NO POTABLE

16:00 - 17:20

SESIÓN 3

SALA KOSTKA, PLANTA 1

COVID-19

Moderadora: **M. Luisa Pita Toledo.** *Dirección General de Salud Pública, Gobierno de Canarias.*

Relator: **Ricardo Iglesias García.** *Dirección General de Relaciones Internacionales, Ayuntamiento de Madrid.*

- CO-25** ANÁLISIS DE LA VENTILACIÓN EN ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES DE LA CIUDAD DE MADRID COMO MEDIDA PREVENTIVA FRENTE A LA COVID-19
- CO-26** CUANTIFICACIÓN DEL MATERIAL GENÉTICO DE SARS-COV-2 EN MUESTRAS DE AEROSOL TOMADAS EN QUIRÓFANOS
- CO-27** DETECCIÓN DE SARS-COV-2 EN AGUAS RESIDUALES COMO HERRAMIENTA DE VIGILANCIA E INDICADOR EPIDEMIOLÓGICO DE ALERTA TEMPRANA DE PROPAGACIÓN DE COVID-19 EN CANARIAS
- CO-28** GENERADORES DE OZONO EN PANDEMIA. ¿CUÁL HA SIDO SU IMPACTO? ANALIZAMOS LA SITUACIÓN EN EL MINISTERIO DE SANIDAD
- CO-29** IMPACTO ECONÓMICO Y EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS DE LAS DIRECTRICES NACIONALES SOBRE GESTIÓN DE RESIDUOS COVID EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL
- CO-30** LA VIGILANCIA DE LAS AGUAS RESIDUALES COMO INDICADOR ADICIONAL PARA EL SEGUIMIENTO Y LA GESTIÓN DE LA PANDEMIA DE COVID-19
- CO-31** RELEVANCIA DEL TRABAJO MULTIDISCIPLINAR EN LA ADMINISTRACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE ALERTA TEMPRANA A TRAVÉS DEL ANÁLISIS DEL ARN DE SARS-COV-2 EN AGUAS RESIDUALES
- CO-32** RESIDUOS TIPO III DURANTE LA PANDEMIA: ¿EVIDENCIA O INCOMPETENCIA EN LA GESTIÓN DEL RIESGO?
- CO-33** SEGUIMIENTO DE LAS MEDIDAS COVID-19 EN DETERMINADOS ÁMBITOS DE RIESGO MEDIANTE UNA CAMPAÑA ESPECÍFICA DE INSPECCIÓN



16:00 - 17:20

SESIÓN 4**SALA RUBIO, PLANTA 1****CALIDAD DEL AIRE**

Moderador: **Ángel Gómez Amorín.** *Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Xunta de Galicia, A Coruña.*

Relatora: **Pilar Ausina Aguilar.** *Unidad de Sanidad, Dirección General de Salud, Valencia.*

- CO-34** ANEMIA FALCIFORME Y PARTÍCULAS PM 2.5
- CO-35** EL ESTUDIO MEDEA 3 Y LA VARIABLES AMBIENTALES: EL REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES Y FUENTES CONTAMINANTES (PRTR) 2007-2015, EN LA COMUNIDAD DE MADRID. ANÁLISIS DE LOS METALES EMITIDOS
- CO-36** ESTUDIO DE LA ESTABILIDAD ATMOSFÉRICA EN EMISIONES DE CONTAMINANTES DE CORTA DURACIÓN
- CO-37** ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE LA INMISIÓN TRAS LA INSTALACIÓN DE UN NUEVO FOCO CERCANO A UNO YA EXISTENTE
- CO-38** ESTUDIO SOBRE LA CONCENTRACIÓN DE CO2 EN EL INTERIOR DE LAS VIVIENDAS
- CO-39** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE DE LA COMUNITAT VALENCIANA
- CO-40** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR Y CONDICIONES DE VENTILACIÓN EN 4 AULAS UNIVERSITARIAS
- CO-41** EXPOSURE TO AIR POLLUTANTS AND COGNITIVE PERFORMANCE IN MEXICAN PRE-PUBERTAL BOYS LIVING IN A MEGACITY
- CO-42** FIBROSIS QUÍSTICA Y PARTÍCULAS PM 2.5
- CO-43** MONITORIZACIÓN DE LA PRESENCIA DE HONGOS PATÓGENOS EN MUESTRAS DE AIRE AMBIENTE
- CO-44** PLAN DE AUTOCONTROL DE LA CALIDAD DEL AIRE (PACA) EN OBRAS DE DEMOLICIÓN EN LA CIUDAD DE MADRID COMO MEDIDA DE PREVENCIÓN DEL IMPACTO EN LA SALUD
- CO-45** URBANLAB_MAD, AIRE, SALUD Y BIENESTAR CIENCIA CIUDADANA PARA MEJORAR EL BIENESTAR Y LA CALIDAD DE VIDA EN ENTORNOS URBANOS

17:50 - 19:20

SESIÓN 5

SALA KOSTKA, PLANTA 1

AGUAS DE CONSUMO Y RECREATIVAS

Moderadora: **Irene Corbella Cordoní.** *Agencia de Protección de la Salud, Departamento de Salud, Cataluña.*

Relator: **Antonio García Poveda.** *Servicio Provincial de Sanidad, Teruel.*

- CO-46** ANÁLISIS DE LA POSIBLE VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA CONCENTRACIÓN DE RADÓN EN AGUAS DE ORIGEN SUBTERRÁNEO EN GALICIA
- CO-47** CALIDAD DE LAS AGUAS DE BAÑO - REVISIÓN DE LA NORMATIVA DE LA UE
- CO-48** DESINFECCIÓN DE AGUAS: EN BUSCA DE UN TRATAMIENTO PARA AMEBAS DE VIDA LIBRE Y SUS BACTERIAS PROTEGIDAS
- CO-49** ELIMINACIÓN DE SULFADIAZINA EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE
- CO-50** ESTUDIO DE LA CONCENTRACIÓN DE THMS Y AHAS EN EL AGUA DE BILBAO ENTRE 2018 Y 2021
- CO-51** ESTUDIO DE LA PRESENCIA DE CRYPTOSPORIDIUM EN PISCINAS DE USO PÚBLICO DE LA COSTA DORADA
- CO-52** EVALUACIÓN DE METALES PESADOS Y EMERGENTES EN AGUA DE USO Y CONSUMO HUMANO EN 124 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE JALISCO, MÉXICO
- CO-53** IMPLANTACIÓN DEL PLAN SANITARIO DEL AGUA EN UN ABASTECIMIENTO CERTIFICADO EN BASE A LA NORMA UNE-EN-ISO 22000
- CO-54** INVESTIGACIÓN DE LA PRESENCIA DE OSTREOPSIS SPP EN LAS PLAYAS DE LA CAPV TRAS EL BLOOM PRODUCIDO EN LAS PLAYAS DE DONOSTIA – SAN SEBASTIÁN
- CO-55** LIFE16 ENV/ES/000533 – CREATING A NEW CONCEPT OF DRINKING FOUNTAINS AND DEMONSTRATING ITS VIABILITY ALONG ST JAMES' WAY
- CO-56** PREVENCIÓN DE RIESGOS, NORMALIZACIÓN Y MEDIDAS DE RESBALADICIDAD EN PISCINAS Y OTRAS INSTALACIONES PÚBLICAS: "MAS VALE PREVENIR QUE CURAR"



- CO-57** PRODUCTOS DERIVADOS DE LA DESINFECCIÓN (PDDS) EN EL AGUA Y AIRE DE LAS PISCINAS DEL PAÍS VASCO
- CO-58** PROGRAMA DE SEGUIMIENTO DE CIANOBACTERIAS EN AGUAS DE BAÑO DE GALICIA EN EL PERÍODO 2020-2021

17:50 - 19:20

SESIÓN 6**SALA FABRO, PLANTA 1****VECTORES Y TEMPERATURAS EXTREMAS****Moderadora:** **María Barberá Riera.** *Centro de Salud Pública de Castellón.***Relatora:** **Laura Ana Morante García.** *Consejería de Sanidad. Castilla- La Mancha.*

- CO-59** ACTUACIONES DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD EN RELACIÓN CON SIMULIUM ERYTHROCEPHALUM (DE GEER, 1776) EN LA COMUNIDAD DE MADRID
- CO-60** CUATRO AÑOS DE EXPERIENCIA CON LA CAMPAÑA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE LOS EFECTOS DEL FRÍO EN LA SALUD EN LA COMUNIDAD DE MADRID (2017-2021)
- CO-61** DETECCIÓN Y VIGILANCIA DE LAS POBLACIONES DE MOSQUITO TIGRE AEDES (STEGOMYIA) ALBOPICTUS (SKUSE, 1894) EN LA COMUNITAT VALENCIANA (2016-2021)
- CO-62** DISTRIBUCIÓN DE SIMULIUM ERYTHROCEPHALUM (DE GEER, 1776) EN LA COMUNIDAD DE MADRID. VARIABLES AMBIENTALES QUE CONDICIONAN LAS DENSIDADES POBLACIONALES DE ESTA ESPECIE
- CO-63** EL ENFOQUE ONE HEALTH APLICADO EN LAS ACTUACIONES DE VIGILANCIA Y CONTROL DE LA FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL EN CATALUÑA
- CO-64** EMERGENCIA DE ARTRÓPODOS VECTORES Y CAMBIO GLOBAL: PERSPECTIVA URBANA DESDE BILBAO
- CO-65** EVOLUCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DEL MOSQUITO TIGRE (AEDES ALBOPICTUS) EN LA REGIÓN DE MURCIA Y SU RELACIÓN CON EL PLAN REGIONAL DE VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA
- CO-66** IMPLANTACIÓN DE PLANES MUNICIPALES DE VIGILANCIA Y CONTROL DE VECTORES (PMVCV) FRENTE AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL EN ANDALUCÍA

- CO-67** LA FARMACIA COMUNITARIA EN LA VIGILANCIA Y CONTROL DEL AEDES ALBOPICTUS (MOSQUITO TIGRE) Y SIMULIUM ERYTROCEPHALUM (MOSCA NEGRA). A PROPÓSITO DE LA EXPERIENCIA EN UN MUNICIPIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID
- CO-68** LA VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DE AEDES ALBOPICTUS (MOSQUITO TIGRE) EN LA COMUNIDAD DE MADRID. EVALUACIÓN DE RESULTADOS: 2016-2020
- CO-69** PROYECTO DE SALUD PÚBLICA DE COLABORACIÓN ENTRE FARMACÉUTICOS COMUNITARIOS Y FARMACÉUTICOS DE SALUD PÚBLICA :PREVENCIÓN DE LA TRANSMISIÓN DE LA FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL A TRAVES DE LAS FARMACIAS
- CO-70** URBANIZACIÓN, CONFORT TÉRMICO Y MORTALIDAD POR ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES A CAUSA DE ESTRÉS TÉRMICO EN LA ZONA CONURBADA DE GUADALAJARA, JALISCO
- CO-71** VIGILANCIA DE AGENTES ZONÓTICOS TRANSMITIDOS POR GARRAPATAS EN FAUNA SILVESTRE DE LA COMUNIDAD DE MADRID



17:50 - 19:20

SESIÓN 7**SALA RUBIO, PLANTA 1****MISCELÁNEA****Moderador:** **Francisco Vargas Marcos.** *Médico epidemiólogo, Ministerio de Sanidad.***Relatora:** **Juan Francisco Sánchez Pérez.** *Universidad Politécnica de Cartagena.*

- CO-72** APROXIMACIÓN A LOS EFECTOS EN LA SALUD ASOCIADOS A LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA DEL CUMBRE VIEJA EN LA PALMA
- CO-73** CAUSAS DE CARNES NO APTAS PARA EL CONSUMO HUMANO EN UNA SALA DE MANIPULACIÓN DE CAZA DEL DISTRITO DE SALUD DE TORRIJOS (TOLEDO)
- CO-74** CONTROL DE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE COMPOST DE FORSU DURANTE SU ELABORACIÓN Y APLICACIÓN: UNA EXPERIENCIA A ESCALA PILOTO
- CO-75** CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS EN SALUD DE UN PARQUE EÓLICO
- CO-76** EFICACIA DE UN NUEVO MÉTODO DE GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE LOS EFLUENTES CONTAMINADOS CON FÁRMACOS ANTINEOPLÁSICOS
- CO-78** IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA TECNOLÓGICA COMO SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO A LA SALUD ORIGINADO POR EXPOSICIÓN A ARSÉNICO (AS), CADMIO (CD), MERCURIO (HG) Y PLOMO (PB) EN LA CUENCA DEL RÍO ATRATO (COLOMBIA)
- CO-79** INFORME SOBRE LA EVIDENCIA DE LOS EFECTOS EN LA SALUD DE LOS CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS (CEM)
- CO-80** NUEVA METODOLOGÍA DE SUPERVISIÓN DEL PERSONAL CON FUNCIONES DE CONTROL OFICIAL
- CO-82** TARJETA PERSONAL DE PREVENCIÓN DE LEPTOSPIROSIS (TPPL): FEEDBACK AL RIESGO MEDIOAMBIENTAL DE LEPTOSPIROSIS EN LOS CAPTURADORES DE CANGREJO ROJO (CCR)

17:50 - 19:20

COMUNICACIONES

SALÓN SERRANO, PLANTA -1

AEROBIOLOGÍA

- CC.A-01** ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO-CLÍNICO DE LA POBLACIÓN ALÉRGICA EN BRAGANÇA (PORTUGAL)
- CC.A-02** OPTIMIZACIÓN DEL MONITOREO EN UNA RED AEROBIOLÓGICA
- CO.A-01** CASO DE ESTUDIO SOBRE UN EDIFICIO SOSTENIBLE: EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES RELACIONADOS CON ALERGENICIDAD DE LA CALIDAD DEL AIRE TENIENDO EN CUENTA LA INFRAESTRUCTURA VERDE METEOROLÓGICA Y URBAN
- CO.A-02** COMPARATIVA DE LOS REQUERIMIENTOS TÉRMICOS QUE INDUCEN LA FLORACIÓN DE CUATRO VARIEDADES DE VID EN MONTILLA-MORILES
- CO.A-03** EFECTO DE LAS INTRUSIONES DESÉRTICAS DEL NORTE DE ÁFRICA SOBRE LAS CONCENTRACIONES DEL TIPO POLÍNICO OLEA EN CASTILLA-LA MANCHA
- CO.A-04** EFECTO SOBRE LAS CONCENTRACIONES DEL TIPO POLÍNICO OLEA DE LAS INTRUSIONES DE AIRE PROCEDENTE DE LOS DESIERTOS DEL NORTE DE ÁFRICA EN LA REGIÓN DE MURCIA
- CO.A-05** EL PAPEL QUE PUEDE JUGAR LA FARMACIA COMUNITARIA EN LA INFORMACIÓN A LA POBLACIÓN SOBRE LOS NIVELES POLÍNICOS
- CO.A-06** ESTUDIO DE LA FENOLOGÍA FLORAL DE ESPECIES DEL GÉNERO PLANTAGO EN RELACIÓN A LAS CONCENTRACIONES DE POLEN ATMOSFÉRICO
- CO.A-07** PROPUESTA DEL USO DE PERCENTILES PARA LA CATEGORIZACIÓN DE LOS NIVELES DE POLEN
- CO.A-08** SEGUIMIENTO FENOLÓGICO Y AEROBIOLÓGICO DE PLATANUS X HISPANICA



17:50 - 19:20

SESIÓN B

SALÓN DE ACTOS, PLANTA 1

ACH Y LEGIONELLA

Moderadora: **Guadalupe Martínez Juárez.** *Instituto de Ciencias de La Salud de Castilla-La Mancha.*

Relatora: **Inmaculada Martínez Domínguez.** *Consejería de Sanidad. Castilla-La Mancha.*

- CC-60** ¿INFLUYÓ LA PANDEMIA POR COVID-19 EN LA APARICIÓN DE UN BROTE DE LEGIONELLA EN SAN PEDRO DEL PINATAR EN 2020?
- CC-61** ACTUACIÓN DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE LEGIONELOSIS EN SEGUNDAS RESIDENCIAS (ÁMBITO COMUNITARIO)
- CC-62** ACTUACIONES PARA ASEGURAR LA CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO EN LA ERUPCIÓN VOLCÁNICA EN LA ISLA DE LA PALMA
- CC-63** CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO EN GRIFO Y PREVENCIÓN DE LA LEGIONELOSIS EN LA RED DE CENTROS MUNICIPALES DE ATENCIÓN A PERSONAS SIN HOGAR DE LA CIUDAD DE MADRID, 2015-2021
- CC-64** CAUSA-EFECTO DEMOSTRADO EN LA APARICIÓN DE CASOS DE LEGIONELOSIS
- CC-65** CONCENTRACIÓN DE CLORITO Y CLORATO A LA SALIDA DE TRES ESTACIONES DE TRATAMIENTO DE AGUA DE CONSUMO QUE REALIZAN PREOXIDACIÓN CON DIÓXIDO DE CLORO
- CC-66** DETECCIÓN DE LEGIONELLA SPP EN LAS INFRAESTRUCTURAS DE TRATAMIENTO, ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO E INSTALACIONES INTERIORES DE AGUA FRÍA DE CONSUMO HUMANO
- CC-67** DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y MUESTRAS CON DETECCIÓN DE LEGIONELLA SPP EN LA REGIÓN DE MURCIA DE 2011 A 2021
- CC-68** ELABORACIÓN DE LISTA DE CHEQUEO COMPLEMENTARIA A LA ENCUESTA EPIDEMIOLÓGICA PARA LA INVESTIGACIÓN AMBIENTAL EN CASOS DE LEGIONELOSIS
- CC-69** ESTUDIO DE LOS NIVELES DE RADIATIVIDAD EN LAS AGUAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE GALICIA
- CC-70** ESTUDIO DEL PARÁMETRO CONDUCTIVIDAD RESPECTO A SU GRADO DE CUMPLIMIENTO Y VINCULACIÓN A OTROS INCUMPLIMIENTOS PARAMÉTRICOS EN PERIODO ESTIVAL EN EL DEPARTAMENTO DE LA MARINA BAIXA DURANTE 2019, 2020 Y 2021

- CC-71** ESTUDIO RESTROSPECTIVO DE AGRUPACIONES DE CASOS DE LEGIONELOSIS Y CONDICIONES METEOROLÓGICAS EN EL CAUCE DEL LA RÍA-NERVIÓN DE BIZKAIA
- CC-72** EVALUACIÓN DE LOS MUESTREOS DE LEGIONELLA REALIZADOS EN INSTALACIONES DE AGUA SANITARIA DE ESTABLECIMIENTOS DE LA COMUNITAT VALENCIANA. 2021
- CC-73** EVALUACIÓN DE PLAGUICIDAS DETECTADOS EN LA VIGILANCIA DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO EN EL PERÍODO 2017-2021 EN EL ÁMBITO DEL CENTRO DE SALUD PÚBLICA DE VALENCIA
- CC-74** EVALUACIÓN DEL RIESGO ASOCIADO A LA EXPOSICIÓN A TRIHALOMETANOS EN AGUA DE CONSUMO EN LA COMARCA "EL CONDADO" (JAÉN)
- CC-75** EVALUACIÓN DEL RIESGO DE LEGIONELLOSIS EN LAS INSTALACIONES MEDIANTE EL ESTUDIO DE ANTICUERPOS MONOCLONALES DE LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG. 1
- CC-76** EVOLUCIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE NITRATO EN DOS CAPTACIONES DEL MUNICIPIO DE CARAVACA DE LA CRUZ (2014-2021)
- CC-77** EVOLUCIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE PLAGUICIDAS EN UNA ZONA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA DE CONSUMO HUMANO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA
- CC-78** GESTIÓN DE UN EPISODIO DE CONTAMINACIÓN ACCIDENTAL EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN POR AGUAS PROCEDENTES DE UNA RED INTERIOR INDUSTRIAL
- CC-79** GIARDIASIS ASOCIADA AL USO DE AGUA SANITARIA PROCEDENTE DE UNA CAPTACIÓN NO AUTORIZADA
- CC-80** GRUPO DE TRABAJO Y DESARROLLO DE MAQUETA DE EDI-PSA
- CC-81** INFLUENCIA DEL PROCESO DE OZONIZACIÓN SOBRE LA FORMACIÓN Y EVOLUCIÓN DE SUBPRODUCTOS DE DESINFECCIÓN EN EL AGUA DE UNA ZONA DE ABASTECIMIENTO
- CC-82** INVESTIGACIÓN AMBIENTAL DE DOS BROTES DE LEGIONELOSIS EN LA BAHÍA DE ALGECIRAS (2020-2021)
- CC-83** INVESTIGACIÓN AMBIENTAL DE UN CASO DE LEGIONELOSIS COMUNITARIO POR EXPOSICIÓN AL AGUA PROCEDENTE DE DIFERENTES INSTALACIONES DE RIESGO



- CC-84** LIMPIA PARABRISAS: UNA FUENTE POTENCIAL DE EXPOSICIÓN A LEGIONELLA PARA CONDUCTORES DE CAMIONES
- CC-85** MEJORAS EN GEP SA Y SINAC E IMPLEMENTACIÓN DEL PSA CON GEP SA COMO HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN DEL RIESGO
- CC-86** MÉTODOS AUTOMÁTICOS PARA FACILITAR LA EJECUCIÓN DE CHOQUES TÉRMICOS Y DRENAJES EN INSTALACIONES DE AGUA CALIENTE SANITARIA (ACS) PARA LA PREVENCIÓN DE LA LEGIONELOSIS
- CC-87** MUESTREO DE LEGIONELLA SPP EN RESIDENCIAS DE LA TERCERA EDAD COMPETENCIA DEL CENTRO DE SALUD PÚBLICA DE ALZIRA
- CC-88** PREPARATIVOS DE LA CIUDAD DE MADRID ANTE LA NUEVA DIRECTIVA DE AGUAS DE CONSUMO
- CC-89** RADIOACTIVIDAD EN LAS ZONAS DE ABASTECIMIENTO NOTIFICADAS EN SINAC DE LA PROVINCIA DE OURENSE
- CC-90** RESOLUCIÓN DE LAS DIFICULTADES EN LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (LYD) INTERIOR DE LOS DEPÓSITOS ACUMULADORES DE INSTALACIONES DE AGUA CALIENTE SANITARIA (ACS) CON RIESGO DE PROLIFERACIÓN DE LEGIONELLA
- CC-91** RESTABLECIMIENTO DEL SUMINISTRO DE ACH FINALIZADA LA EMERGENCIA VOLCÁNICA EN LA ISLA DE LA PALMA
- CC-92** SITUACIÓN DE DATOS NOTIFICADOS EN SINAC DE NUEVOS PARÁMETROS DE LA DIRECTIVA 2020/2184
- CC-93** TRIHALOMETANOS EN ZONAS DE ABASTECIMIENTO DEL RÍO ARNOIA
- CC-94** VALORES DE PH E ÍNDICE DE LANGELIER (IL) DE LAS AGUAS DE CONSUMO HUMANO EN GALICIA

COLABORADORES

