



**RHCP-SO-08-2023-N° 031**

**EL HONORABLE CONSEJO POLITÉCNICO**

**Considerando:**

- Que, el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador. Señala “las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la Ley (...).
- Que, el artículo 350 de la Norma Constitución preceptúa “el Sistema de Educación Superior tiene como finalidad la formación académica y profesional con visión científica y humanista; la investigación científica y tecnológica; la innovación, promoción, desarrollo y difusión de los saberes y las culturas (...).
- Que, el artículo 355 de la Carta Suprema, entre otros principios, establece que el Estado reconocerá a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica administrativa, financiera y orgánica, acorde con los objetivos del régimen de desarrollo y los principios establecidos en la Constitución. Se reconoce a las universidades y escuelas politécnicas el derecho a la autonomía, ejercida y comprendida de manera solidaria y responsable (...).
- Que, en el artículo 17 de la Ley Orgánica de Educación Superior se detalla que el Estado reconoce a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica, administrativa, financiera y orgánica, acorde con los principios establecidos en la Constitución de la República;
- Que, el artículo 18 literal e) de la Ley Orgánica de Educación Superior respecto al ejercicio de la autonomía responsable establece que las universidades y escuelas politécnicas tendrán libertad para gestionar sus procesos internos.
- Que, el artículo 19 del Estatuto de la ESPAM MFL, relacionado con atribuciones y deberes del HCP, en su literal d) Puntualiza lo siguiente: analizar y resolver todos los asuntos relativos a la organización y funcionamiento de la ESPAM MFL, en el orden académico, investigación, vinculación y de gestión (...).
- Que, a través de Oficio Nro. INSPI-DE-2023-0718-O, de fecha 24 de agosto de 2023, suscrito por el señor Dr. Jorge Edwin Bejarano Jaramillo, Director Ejecutivo del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública-INSPI, Dr. Leopoldo Izquieta Pérez, en donde remite invitación a la Primera Jornada Científica: Dimensiones, Alcances y Oportunidades en el marco del Fortalecimiento de la Red de Investigación One Health – Una Salud en Ecuador liderada por el INSPI, desde el 11 al 14 de septiembre de 2023 en la ciudad de Guayaquil, para que sea analizada y resuelta en el Pleno del Honorable Consejo Politécnico, en bases a sus competencias.
- Que, el Honorable Consejo Politécnico como órgano superior constituye la máxima autoridad de la Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí Manuel Félix López; y en ejercicio de sus atribuciones conferidas en la Constitución de la República del Ecuador, Ley Orgánica de Educación Superior y Estatuto vigente de la ESPAM MFL.

*[Handwritten mark]*



**ESPAMMFL**  
 ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA  
 AGROPECUARIA DE MANABÍ MANUEL FÉLIX LÓPEZ



**RESUELVE:**

**Artículo 1.** - Dar por conocido el Oficio Nro. INSPI-DE-2023-0718-O, de fecha 24 de agosto de 2023, suscrito por el señor Dr. Jorge Edwin Bejarano Jaramillo, Director Ejecutivo del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública-INSPI, Dr. Leopoldo Izquieta Pérez; y, sus anexos.

**Artículo 2.** - Autorizar aval académico y uso de logo de participación institucional, para la Primera Jornada Científica: Dimensiones, Alcances y Oportunidades en el marco del Fortalecimiento de la Red de Investigación One Health – Una Salud en Ecuador liderada por el INSPI, desde el 11 al 14 de septiembre de 2023 en la ciudad de Guayaquil.

**Artículo 3.** - Se dispone al Rectorado de la Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí Manuel Félix López, oficializar la participación institucional, en la Primera Jornada Científica: Dimensiones, Alcances y Oportunidades en el marco del Fortalecimiento de la Red de Investigación One Health – Una Salud en Ecuador liderada por el INSPI, desde el 11 al 14 de septiembre de 2023 en la ciudad de Guayaquil.

**Artículo 4.** - Se dispone a la Unidad de Comunicación, proceder en base a sus competencias, y así dar cumplimiento al artículo dos de la presente resolución.

**DISPOSICIÓN GENERAL**

**PRIMERA.** - Notificar a través de los correos electrónicos oficiales, con la presente Resolución a los señores miembros del Honorable Consejo Politécnico de la ESPAM MFL; Rectorado; Vicerrectorado Académico e Investigación; Vicerrectorado de Vinculación y Bienestar; Unidad de Comunicación; Dirección Jurídica; y, Unidad de Tecnología, en cumplimiento con el inciso segundo del artículo 26 del Reglamento de Sesiones del Honorable Consejo Politécnico institucional.


**DISPOSICIÓN FINAL**

La presente Resolución entrará en vigencia a partir de su fecha de expedición, sin perjuicio de su publicación en la página web de la ESPAM MFL.

Dada en la Ciudad de Calcuta, a los treinta días del mes de agosto del año dos mil veintitrés, en la Octava Sesión Ordinaria del Honorable Consejo Politécnico de la ESPAM MFL.

  
 Dra. C. Miryam Elizabeth Félix López  
**RECTORA DE LA ESPAM MFL**  
**PRESIDENTE DEL H.C.P.**



  
 Ab. Julio César Ormaza Suárez  
**SECRETARIO GENERAL**  
**SECRETARIO DEL H.C.P.**



**Oficio Nro. INSPI-DE-2023-0718-O**

**Guayaquil, 24 de agosto de 2023**

**Asunto:** Solicitud de Aval Académico a Evento: Jornada Científica, Dimensiones, Alcances y Oportunidades de "Una Salud"

Señora Doctora  
Miryam Elizabeth Félix López  
En su Despacho

El Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública -INSPI- Dr. Leopoldo Izquieta Pérez, le extiende un atento saludo, por medio de la presente pone en su conocimiento que del 11 al 14 de septiembre de 2023 se realizará en la ciudad de Guayaquil la Primera Jornada Científica: Dimensiones, Alcances y Oportunidades en el marco del fortalecimiento de la Red de Investigación One Health - Una Salud en Ecuador liderada por el INSPI.

En este contexto, con base al vigente convenio marco de colaboración interinstitucional, y considerando que la universidad que usted lidera forma parte de esta Red, manifiesto el interés de INSPI de contar con el Aval académico para este evento, que tiene el objetivo de contribuir al impulso y al fortalecimiento del enfoque "Una Salud" para el desarrollo de la investigación científica en el área de enfermedades transmisibles y no transmisibles para el bienestar de los ecuatorianos mediante la generación de nuevos conocimientos.

La metodología a implementar será de forma presencial y virtual, en el horario de 9h00 a 13h00 por cada jornada, con la presentación de charlas magistrales por parte de profesionales investigadores del INSPI y otras instituciones vinculadas al enfoque "Una Salud", que expondrán los resultados y productos científicos para transferir el conocimiento a la comunidad científica, con un total de 40 horas académicas.

El grupo objetivo, corresponde a los docentes y profesionales vinculados a la Salud Pública, investigadores con perfiles en Salud Pública, estudiantes de grado y posgrado relacionados con las Ciencias de la Salud y a los grupos interés con la temática en mención, sin costo alguno para los participantes.

Por tema de aforo, el número de asistentes presenciales será de 80 participantes y de forma virtual 500 aproximadamente; para lo cual le reservaremos de 5 cupos para la participación de su institución; que se desarrollará en el Auditorio Atilio Macchiavello de la Sede Central, Av. Julián Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote.

Esperamos contar con su respuesta favorable que fortalezca los acuerdos interinstitucionales aportando al progreso de la salud pública y del país. Se remite la agenda de trabajo.

Oficio Nro. INSPI-DE-2023-0718-O

Guayaquil, 24 de agosto de 2023

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Dr. Jorge Edwin Bejarano Jaramillo.

**DIRECTOR EJECUTIVO.**

Anexos:

- agenda\_de\_evento0080336001692811258.pdf

Copia:


Señora Doctora  
Grace del Rocío Navarrete Chavez, Mgs.  
**Coordinadora General Técnica**

Señora Licenciada  
Esther Lucrecia Carlin Chávez, Mgs.  
**Directora Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento.**

ec/gn



Firmado electrónicamente por:  
JORGE EDWIN  
BEJARANO JARAMILLO

 <p>INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez</p>	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

**Nombre del Evento:**

Jornada Científica “Dimensiones, Alcances y Oportunidades de “Una Salud”

**Organizadores:**

Coordinación General Técnica y Direcciones Técnicas del INSPI:

- Dirección Técnica de Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional,
- Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación,
- Dirección Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento.

Cooperación Técnica Alemana GIZ- Ecuador


**Fecha:** 11 al 14 de septiembre 2023.

**Hora:** 9:00h – 13:00h

**Lugar:** Auditorio Atilio Macchiavello de la Sede Central, Av. Julián Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote.

**Antecedentes:**

Mediante Decreto Ejecutivo 1290, publicado en el Registro Oficial Suplemento 788 del 13 de septiembre del 2012, se crea el Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública – INSPI, como persona jurídica de derecho público, con independencia administrativa, económica y financiera, adscrita al Ministerio de Salud Pública, la cual será la institución ejecutora de la investigación, ciencia, tecnología e innovación en el área de salud humana y será el laboratorio de referencia nacional de la red de salud pública, cuya misión es *“Generar, transferir y difundir conocimientos científicos y tecnológicos en salud mediante la ejecución de investigaciones, desarrollo e innovación tecnológica; y controlar la calidad de los*

 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

*resultados de la red de laboratorios, ser el laboratorio de vigilancia y referencia nacional que provea servicios especializados en salud pública; con la finalidad de obtener evidencias que contribuyan al fortalecimiento de políticas públicas en salud”.*


La pandemia del COVID-19 generó un fuerte impacto sobre las condiciones de vida de los ecuatorianos, con este acontecimiento en la actualidad se une esfuerzos de colaboración multidisciplinaria, para el fortalecimiento de los servicios de salud en torno a las amenazas sanitarias.

La Organización Mundial de la Salud define a “Una Salud” como un enfoque que tiene como objetivo colaborar en múltiples niveles de los países para lograr una salud óptima para los humanos, los animales y nuestro medio ambiente.

Bajo este contexto, se conforma la Red de Investigación One Health - Una Salud en Ecuador liderada por el INSPI, que mediante oficio Nro. SENESCYT-SDIC-DIC-2022-0186-O el 27 de octubre de 2022 la Directora de investigación científica, subrogante de la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación le otorga el número de registro, REG-RED-22-0183, quedando así legalmente conformada.

La Red de Investigación One Health - Una Salud en Ecuador está destinada a impulsar y fortalecer el desarrollo de la investigación científica en el área de enfermedades transmisibles y no transmisibles en pro del bienestar social de los ecuatorianos mediante la generación de conocimientos con altos estándares de calidad para su difusión, transferencia y uso en la creación de herramientas aplicables al control y erradicación de enfermedades compartidas con los animales.

Las líneas de acción de la Red de Investigación One Health - Una Salud en Ecuador, abarca un ámbito integral con enfoque multidisciplinario en las diferentes áreas:

 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

Salud Humana, Animal, Medio Ambiente, Epidemiología Clínica, Enfermedades Infecciosas, Estudios de Hospederos Intermediarios, Zoonosis.

En el marco de la operatividad de la Red liderada por el personal técnico científico del INSPI y por motivo de conmemorar un año más de creación institucional, se resuelve desarrollar **La Jornada Científica “Dimensiones, Alcances y Oportunidades de Una “Salud”**, espacio que permitirá promover y difundir los productos de investigación generados en la red. Este evento será un lugar de encuentro de la comunidad científica para la construcción social del conocimiento en donde se abordarán diversas temáticas orientadas en las dimensiones, alcances y oportunidades de Una Salud.

#### **Objetivo General:**


Contribuir al impulso y al fortalecimiento del enfoque “Una Salud” para el desarrollo de la investigación científica en el área de enfermedades transmisibles y no transmisibles para el bienestar de los ecuatorianos mediante la generación de nuevos conocimientos.

#### **Objetivos Específicos:**

- 1.- Exponer conceptos y dimensiones del enfoque “Una Salud,”
- 2.- Evidenciar los determinantes de salud. Vínculo Humano - Animal,
- 3.- Establecer oportunidades de cooperación técnica interdisciplinaria, con Organismos relacionados con “Una Salud”.

#### **Metodología:**

- La modalidad en que se desarrollará la Jornada Científica “Dimensiones, Alcances y Oportunidades de Una Salud” será de manera presencial en el Auditorio Atilio Macchiavello de la Sede Central y también de manera virtual mediante la herramienta Zoom.

 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

- Se propiciará el aval académico y científico con las universidades que el INSPI mantiene convenios y con la Cooperación Técnica Alemana GIZ-Ecuador, respectivamente.
- La Dirección Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento facilitará a los participantes material digital como actividad asincrónica.
- Al culminar cada día de la Jornada la Dirección Técnica de Fomento entregará certificados a los expositores.
- El último día, al concluir el evento se realizará la entrega de los certificados a los participantes que tengan 4 asistencias registradas en el formato CONTROL DE ASISTENCIA CÓDIGO. F-RDFD-001. El certificado otorgado contará con un valor curricular de cuarenta horas académicas.

#### **Grupo Objetivo:**

- Personal técnico científico del INSPI,
- Personal técnico científico del MSP,
- Estudiantes posgrado,
- Comunidad científica en general.

#### **Facilitadores:**


##### **Coordinadores del evento.**

Personal de la Dirección Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento.

##### **Expositores.**

- Personal miembro del Red De Investigación One Health - Una Salud Ecuador,
- Personal Técnico de la Dirección de bienestar animal de los municipios del Ecuador,



 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA <small>Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez</small>	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

- Personal Técnico de la Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación.
- Personal Técnico de la Dirección Técnica de Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional,
- Miembros de la Cooperación Técnica Alemana GIZ- Ecuador.

### **Moderadores.**


- Dr. Alberto Orlando Narváez, Mgs., investigador Auxiliar 1 de la Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación del INSPI
- Dr. Ivon España, Sub-decano - Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Agraria del Ecuador.
- Mirna Oviedo, docente Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí.
- Manuel González González Mgs., responsable Técnico del centro de Referencia Nacional de Inmunohematología e Infecciones Virales de Transmisión Sexual.

### **Impacto:**

Jornada Científica “Dimensiones, Alcances y Oportunidades de Una Salud”, tiene como papel fundamental beneficiar a la sociedad en general mediante la generación, publicación y la transferencia de nuevos conocimientos, los mismo que permitirán mejorar la educación y aumentar la calidad de vida de la población.

### **Beneficiarios:**

Sociedad en general.

 <b>INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA</b> <small>Dr. Leopoldo Izequieta Pérez</small>	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

### Material de Trabajo:


- Equipos audio-visual,
- Material didáctico,
- Diapositivas,
- Herramienta Zoom,
- Links para la inscripción y asistencia a la Jornada Científica “Dimensiones, Alcances y Oportunidades de Una Salud.”

### PROGRAMA

**FECHA:** 11 de septiembre 2023

### Una Salud Generalidades.

HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
09:00 - 09:10	Apertura del evento	Maestro de ceremonia.
09:10 - 09:20	Palabras de bienvenida	Autoridades del INSPI.
09:20 - 09:40	Implementación de la estrategia "Una Salud" en el mundo, experiencias de la GIZ.	Ruth Schumacher Líder del Programa Global Prevención y Respuesta a las Pandemias, Una Salud
09:40 - 11:00	"Una Salud", conceptos y dimensiones	Ricardo Strauss Investigador del Benhard Nocht Institute für Tropical Medizin, modalidad virtual
11:00 - 11:20	Conformación de la red “ONE HEALTH - UNA SALUD” en el INSPI	Dr. Alberto Orlando Narváez, Mgs., investigador Auxiliar 1 de la Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación.


 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izueta Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

11:20 - 11:40	Detección de <i>Histoplasma capsulatum</i> en murciélagos de la provincia del Guayas en los años 2021-2022.	Dra. Angélica Rivera Guapulema analista Técnico de Fomento y Transferencia del Conocimiento del INSPI.
11:40- 12:00	Circulación de <i>Bordetella spp.</i> , en <i>Felis catus</i> de la ciudad de Guayaquil	Blga. Ariana León Sosa analista Técnico de la Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación del INSPI.
12:00-12:10	<b>Coffee break</b>	
12:10 -12:30	Leptospirosis: Técnicas Diagnósticas. Moleculares y Secuenciación	Prof. Naomi Mora Jaramillo, Profesional Técnico Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación del INSPI.
12:30-12:50	Ataques de perros a Humanos en la ciudad de Guayaquil, análisis de datos enfocado en la ideología una salud	MVZ. Joselyn Calderón, analista Técnico Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación del INSPI.
12:50- 13:00	Preguntas, respuestas y cierre del evento.	Dra. Ivon España, Mgs., docente de la Universidad Agraria del Ecuador.

**FECHA:** 12 de septiembre 2023

**Proyectos en marcha, articulación de la Red en Una Salud- Ecuador.**

HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
09:00 - 09:10	Apertura del evento	Maestro de ceremonia
09:10 - 09:30	Relevancia e Importancia de la red "ONE HEALTH - UNA SALUD- Ecuador"	Dr. Juan Carlos Zeballos, decano de la Facultad de Medicina de la UEES
09:30 - 09:50	"Una Salud". Colaboración entre la sociedad y los gobiernos para abordar los riesgos en la salud mundial.	Dr. Antonio Vallesillos PhD, docente de la Universidad de Cuenca

 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020


09:50 - 10:10	Brote epidémico de Leptospirosis en Durán – Ecuador 2023	Dra. Lina Macero jefa de Cuidados intermedios Hospital de Infectología /Dr. Pablo Torres Lasso Sub-decano - Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
10:10 - 10:30	Presentación de resultados de Micobacterias en Manabí- Ecuador	Dra. Leila Vera- Patricia Zambrano, docente de la Universidad Técnica de Manabí
10:30 – 10:40	<b>Cafee break</b>	
10:40 – 11:00	Presentación de resultados de Micobacterias en El Oro- Ecuador.	Dr. Olivero Vargas/ Favian Maza docentes de la Universidad Técnica de Machala
11:00-11:20	Presentación de resultados de Micobacterias en Guayas- Ecuador	Dr. Fabricio Arcos/ Ivon España docentes de UAE
11:20-11:40	Mesa Redonda	Mirna Oviedo, docente de la Universidad Técnica de Manabí
11:40-12:00	Preguntas, respuestas y cierre del evento.	Moderadora

## PROGRAMA

**FECHA:** 13 de septiembre 2023

### Determinantes de Salud. Vinculo Humano- Animal.

HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
09:00 - 09:10	Apertura del Evento	Maestro de ceremonia
09:10 - 09:30	Leptospira experiencias clínicas y su impacto como zoonosis.	Dra. Silvia Tafur, Vet- CARE.
9:30-9:50	Presentación de Bienestar animal M. Municipio de Quito.	Dra. Ana Pisco, directora Bienestar Animal Quito.
9:50-10:10	Presentación de Bienestar animal M. Municipio de Cuenca.	Dr. Carlos Orellana, director Gestión Ambiental Cuenca.


 INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izaola Pérez	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

10:10-10:30	Presentación de Bienestar animal M. Municipio de Manta.	Helen Ruperti López presidenta de la Comisión de Gestión Ambiental, Salud y Desarrollo Social.
10:30-10:50	Presentación de Bienestar animal M. Municipio de Guayaquil.	Dra. Eliana Molineros, directora Bienestar Animal M.I. Municipio de Guayaquil.
10:50-11:00	<b>Cafee break.</b>	
11:00-11:20	Salud animal en el contexto de los municipios saludables.	Dra. Sandra Muñoz, docente UEES.
11:20-11:40	Buenas prácticas de vinculo humano mascota y su impacto en la salud.	Dr. Dorian Vega Canoterapia Ecuador.
11:40 -12:00	Experiencias estudio sociológicos en la relación Humano- Canino.	Dr. Yasel Santiesteban/ Dr. Alberto, Investigadores Auxiliares 1. Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación del INSPI.
12:00-12:30	Mesa redonda. Preguntas, respuestas y cierre del evento.	Lcda. Nataly Toledo, Distrito Animal - Moderadora.


**FECHA:** 14 de septiembre 2023

### Investigación y Vigilancia Epidemiológica con el Enfoque de “Una Salud”

HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
09:00 - 09:10	Apertura del evento	Maestro de ceremonia.

 <p>INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez</p>	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

09:10 - 09:30	Aporte de la Investigación en la Vigilancia epidemiológica bajo el Enfoque de "Una Salud".	Blga. Doménica de Mora Coloma. Mgs, Investigador Agregado 2 de la Dirección Técnica de Investigación, Desarrollo e Innovación.
09:30 - 09:50	Vigilancia de las Zoonosis bajo el enfoque de Una Salud.	Dr. Emilio Ochoa Mejía. Esp, analista Técnico de Laboratorio de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional 2 -CRN DE Zoonosis.
09:50 - 10:10	"Impacto de los patrones de la picadura de los mosquitos vectores de arbovirus para la salud humana".	Dr. William Ponce Yaulema, PhD. profesional 1 - investigador del Gestión de Investigación, Desarrollo, Innovación.
10:10 - 10:30	Novedades de la Bordetella pertussis post Covid.	Dra. Glenda Castro Cañarte, Mgs, Analista Técnico de Laboratorio de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional CRN de Bacteriología.
10:30 - 10:40	<b>Cafee break</b>	
10:40 - 11:00	Vigilancia y Respuesta de Influenza H5N1 bajo la Perspectiva "Una Salud".	Alfredo Bruno Caicedo. Mgs, Experto Técnico de Laboratorio de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional.
11:00-11:20	Seroprevalencia de Fiebre Q, Brucellosis y Leptospirosis en vida salvaje de los centros de rescate.	Blga. Ariana Rivera Herrera, analista Técnico de Laboratorio de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional 2.

 <b>INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA</b> <small>Dr. Leopoldo Izquierdo Pérez</small>	<b>AGENDA DE TRABAJO</b>		<b>Código:</b>	F-FTC-004
			<b>Edición:</b>	01
	<b>Macro-Proceso:</b> Dirección Técnica de Fomento y Transferencia de Conocimiento	<b>Proceso Interno</b> Gestión de Transferencia de Conocimiento	<b>Fecha Aprobación:</b>	29/01/2020

11:20-11:40	Mesa Redonda	Manuel Augusto González González Mgs., responsable Técnico del Centro de Referencia Nacional de Inmunohematología e Infecciones Virales de Transmisión Sexual.
11:40-12:10	Preguntas, respuestas y cierre del evento.	

Elaborado	Revisado	Aprobado
<b>Analista Técnico de Fomento y Transferencia del Conocimiento del INSPI</b>	<b>Directora Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento del INSPI</b>	<b>Coordinadora General Técnica del INSPI</b>
Firma  Firmado electrónicamente por: ANGELICA MIRELLA RIVERA GUAPULEMA	Firma  Firmado electrónicamente por: ESTHER LUCRECIA CARLIN CHAVEZ	Firma  Firmado electrónicamente por: GRACE DEL ROCIO NAVARRETE CHAVEZ
<b>Dra. Angélica Mirella Rivera Guapulema</b>	<b>Lcda. Esther Carlín Chávez, Mgs.</b>	<b>Dra. Grace del Rocío Navarrete Chávez, Mgs.</b>
<b>Fecha: 21/08/2023</b>	<b>Fecha: 21/08/2023</b>	<b>Fecha: 21/08/2023</b>