

ACTA DE REUNIÓN N° 1

SUBCOMITÉ DEL CODEX SOBRE “EL GRUPO DE ACCIÓN INTERGUBERNAMENTAL DEL CODEX SOBRE RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS”

Grupo de trabajo electrónico TFAMR 08 GLIS

ANTEPROYECTO DE NORMA: DIRECTRICES SOBRE SEGUIMIENTO Y VIGILANCIA INTEGRADOS DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS TRANSMITIDOS POR LOS ALIMENTOS - GLIS

**Fecha:** 26 de marzo de 2021

**Lugar:** mediante la plataforma Zoom  
https://us02web.zoom.us/j/87045644584?pwd=RElpR3RIa0pzb0JuYjFhRkZFMIBHUT09

**Hora:** .09:00 hasta 10:30

1. ASISTENTES:

| NOMBRE                            | INSTITUCIÓN  | CORREO   |
|-----------------------------------|--|--|
| Gabriel Antonio Trueba Piedrahita | UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO   | <a href="mailto:gtrueba@usfq.edu.ec">gtrueba@usfq.edu.ec</a>                               |
| Hector Torrealba                  | NUTRIENTES E INSUMOS PARA ANIMALES –NUTRINACIA.LTDA.                             | <a href="mailto:hectorrealba@hotmail.com">hectorrealba@hotmail.com</a>                     |
| Diana Espín                       | CORPORACIÓN NACIONAL DE AVICULTORES DEL ECUADOR CONAVE                           | <a href="mailto:director@conave.org">director@conave.org</a>                               |
| Christian Vinicio Vinueza Burgos  | UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  | <a href="mailto:cvinueza@uce.edu.ec">cvinueza@uce.edu.ec</a>                               |
| Jorge Irazabal                    | Coordinación General de Laboratorios de Agrocalidad                              | <a href="mailto:Jorge.irazabal@agrocalidad.gob.ec">Jorge.irazabal@agrocalidad.gob.ec</a>   |
| Tatiana Gallegos                  | Ministerio de Salud Pública Gestión Interna de Productos de Uso y Consumo Humano | <a href="mailto:tatiana.gallegos@msp.gob.ec">tatiana.gallegos@msp.gob.ec</a>               |
| Nancy Puruncajas                  | Ministerio de Salud Pública  | <a href="mailto:Nancy.puruncajas@msp.gob.ec">Nancy.puruncajas@msp.gob.ec</a>               |
| Andrés Salguero                   | Dirección de Registro de insumos pecuarios Agrocalidad                           | <a href="mailto:Andrés.salguero@agrocalidad.gob.ec">Andrés.salguero@agrocalidad.gob.ec</a> |



|                  |   |  |
|------------------|---|--|
| Hugo Rosero      | Coordinación de Sanidad Animal de Agrocalidad                 | <a href="mailto:Hugo.rosero@agrocalidad.gob.ec">Hugo.rosero@agrocalidad.gob.ec</a>           |
| Mercy Falcony    | Coordinación General de Laboratorios de Agrocalidad           | <a href="mailto:Mercy.falcony@agrocalidad.gob.ec">Mercy.falcony@agrocalidad.gob.ec</a>       |
| Julia Fabara     | Dirección de Comunicación                                     | <a href="mailto:Julia.fabara@agrocalidad.gob.ec">Julia.fabara@agrocalidad.gob.ec</a>         |
| Geovanna Amancha | Coordinación General de Inocuidad de Alimentos de Agrocalidad | <a href="mailto:Geovanna.amancha@agrocalidad.gob.ec">Geovanna.amancha@agrocalidad.gob.ec</a> |

## 2. ORDEN DEL DÍA:

- Lectura y aprobación de la convocatoria.
- Resumen del avance de los documentos
- Estudio al Anteproyecto de directrices sobre el seguimiento y vigilancia integrados de la resistencia a los antimicrobianos transmitida por los alimentos.
- Aprobación del acta de reunión

## 3. DESARROLLO DE LA REUNIÓN:

Se realiza la lectura de la convocatoria Oficio Nro. AGR-AGROCALIDAD/CIA-2021-000257-OF emitida el 23 de marzo de 2021 quedando aprobada la convocatoria.

Se realiza un resumen del estado del documento y la posición de la CCLAC resaltando la necesidad de la participación de los actores involucrados en temas de Resistencia a los Antimicrobianos.

Se les comenta que la posición de la región cuerdo en que el desarrollo del Anteproyecto de Directrices sobre Monitoreo y Vigilancia Integrados de la Resistencia a los Antimicrobianos transmitidos por los alimentos, debe proceder por las siguientes razones clave:

Las directrices, si se elaboran de conformidad con los lineamientos de la Comisión del Codex, pueden ayudar a los esfuerzos de los Miembros del Codex para comprender los desarrollos de resistencia a los antimicrobianos transmitidos por los alimentos en su país y contribuir a un enfoque de One Health.

El documento puede proporcionar una guía práctica para desarrollar la recolección de datos de monitoreo de la resistencia a los antimicrobianos transmitidos por los alimentos y un análisis sin poner a los países en peligro de restricciones comerciales.

Se pone en consideración que el documento no debe incluir el uso de antimicrobianos (AMU). Los asistentes a la reunión ponen en consideración que, no le ven inconveniente a la redacción y que lo que explica es la necesidad de tener información sobre el uso de los antimicrobianos, de lo contrario el gobierno estaría trabajando a ciegas.

Los asistentes acordaron en revisar el documento y emitir sus comentarios hasta el martes, 30 de marzo del 2021 hasta las 12:00.

La coordinación enviará el consolidado con las observaciones inmediatamante, para su aprobación hasta el miércoles, 31 de marzo del presente año al medio día.



**4. ASUNTOS VARIOS:**

**5. COMPROMISOS ADQUIRIDOS:**

Emitir sus comentarios hasta el martes, 30 de marzo del 2021 hasta las 12:00 y aprobarlo hasta el 31 de marzo del presente año.

