



**Ministerio de Desarrollo Agropecuario  
Unidad Ambiental**

Panamá, 30 de abril de 2018  
Nota N° UA-089-2018

Ingeniero:  
Juan Manuel Ríos  
Jefe de la Unidad Ambiental  
E. S. D.



Ingeniero: Ríos

Presento informe de participación en la **“Reunión de Desarrollo del Mecanismo Operativo de la Estrategia Regional para la Gestión de Riesgo de Desastres en el sector Agrícola y la Seguridad Alimentaria y Nutricional en América Latina y el Caribe 2018 – 2030 de CELAC (Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños) realizada el 25 y 26 de abril 2018 en Antigua Guatemala.**

**Antecedentes:**

Esta estrategia fue adoptada en la IV Reunión Ministerial de Agricultura Familiar y Desarrollo Rural de CELAC realizada el 13 y 14 de diciembre 2017 en San Salvador, El Salvador.

El Objetivo de la Estrategia es **“Prevenir la aparición de nuevos Riesgos de Desastres y Reducir los Riesgos existentes en el sector Agrícola y la SAN implementando medidas integradas e inclusivas”** con un horizonte temporal al 2030, coincidiendo con el Marco de Sendai y la Agenda 2030, para el Desarrollo Sostenible y sus ODS.

Contempla 17 medidas para las acciones adicionales a los esfuerzos a nivel nacional, propiciando la acción colaborativa coordinada y coherente entre países a nivel subregional y multi-país para fortalecer la incorporación de la GRD (Gestión de Riesgo a Desastres) y la Adaptación al Cambio Climático en el Sector Agrícola y la Seguridad Alimentaria.

**Objetivo de la Reunión:**

- Presentar la estrategia a los participantes de los países presentes.
- Acordar las prioridades para el primer trienio (2018-2021) de ejecución de la estrategia en función de sus objetivos de largo plazo;
- Propiciar el dialogo con potenciales socios para la implementación en base a áreas de mutuo interés.
- Conformar el Grupo Asesor entre donantes, instituciones de Investigación y otros actores relevantes interesados en apoyar la implementación de la estrategia.

Dirección de Cooperación  
Internacional

Recibido por:

Fecha:

Tercer:

21/5/18  
9:50 a.m.  
293

## **Trabajo realizado/ Producto:**

### **1. Medidas priorizadas por los países para el primer trienio (2018-2021):**

- Desarrollar un prototipo (lineamientos sobre componentes mínimos) para un sistema de información para medir el riesgo agropecuario (que permita una coordinación y/o interconexión entre los existentes).
- Desarrollar un estándar mínimo para la metodología de Daños y Pérdidas que incorpore desastres extensivos.
- Desarrollar intercambio entre subregiones para replicación de la experiencia de mesas de pronósticos del clima.
- Fortalecer capacidades para preparación y mitigación entre amenazas de origen sanitario y fitosanitario transfronterizos en base a cooperación sur- sur.
- Desarrollar un dialogo ministerio de Finanzas, sector agrícola y desarrollo de una guía de cómo aplicar instrumentos financieros y presupuestales para la resiliencia del sector agrícola.

### **2. Identificación de Iniciativas o ideas de proyectos enmarcadas en las medidas priorizadas.**

- Se establecieron 5 mesas de trabajo cada una presento una idea de proyecto la cual será formalizada a través de nota conceptual.

### **Próximos pasos:**

Establecer sesiones de trabajo virtual entre los grupos formalizados durante la reunión para concretar las ideas de proyectos a fin de lograr el apoyo de los organismos donantes presentes para su implementación.

### **Participantes:**

La reunión convoco a los puntos focales para la Gestión de Riesgo de Desastres de los Ministerios de Agricultura, así como a organismos intergubernamentales, donantes, instituciones de investigación y agencias de cooperación.

Atentamente



Msc. Virgilio Salazar

Especialista Ambiental – Unidad Ambiental

Grupo Técnico de Cambio Climático y Gestión de Riesgo ante el CAC. / Suplente.

CC. Ing. Enrique Carles – Ministro  
CC. Ing. Aníbal Ortiz - OCOTI.  
CC. Ing. Alberto Arjona - CTR – CAC.