**Anexo 3: FICHA DE LA SESIÓN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre de la Sesión:** | | | | | | | | | | |
| **Fecha:** | 16/Marzo | | **Horario:** | 16:16 – 19:00 | | | **Duración:** | 2 horas y media | **Participantes:** | Máximo 60 |
| **Objetivos:** | | | * Conocer el estado de la situación en la región en relación con el acceso y uso de información satelital para reducir los riesgos por desastre. * Identificar los desafíos y oportunidades a corto y mediano plazo 2011-2015. * Señalar las acciones prioritarias en la Región a nivel: regional, subregional y nacional hacia el 2015. | | | | | | | |
| **Presentación de la Sesión:**  (Coordinador temático y/o moderador) | | | * Red Temática SPIDER para Latinoamérica y el Caribe * Coordinador y Moderador: Juan Carlos Villagrrán de León, ONU-SPIDER | | | | | | | |
| **Preguntas clave:** | | | * Cuales son los Factores críticos que inhiben el uso de tecnologías espaciales e información satelital en la evaluación del riesgo? * Como puede la Red Temática SPIDER LAC interaccionar con las Plataformas Nacionales para apoyarles en el acceso y uso de información satelital para la evaluación del riesgo y para identificar medidas que tiendan a reducirlos? * Como se puede integrar a las ONGs en el uso de este tipo de información? * Como se promueve la interacción entre actores a distintos niveles? (regional, nacional, local)? | | | | | | | |
| **Estructura de la Sesión** | | | | | | | | | | | |
| **Coordinador:** | | | **ONU-SPIDER** | | | **Juan Carlos Villagrán de León** | | | | | |
| **Moderador:** | | | **ONU-SPIDER** | | | **Juan Carlos Villagrán de León** | | | | | |
| **Relator:** | | | **ONU-SPIDER** | | | **Juan Carlos Villagrán de León** | | | | | |
| **Co-relator** | | |  | | |  | | | | | |
| **Seguimiento:** | | | **UNISDR** | | |  | | | | | |
| Agenda | | | | | | | | | | | |
| **Horario** | | **Ponente** | | | **Organismo** | | | **Nombre de la ponencia** | | | |
| **16:20-16:40** | | **Álvaro Soldano** | | | CONAE | | | Aplicaciones Espaciales en la Gestión para la Reducción del Riesgo y para la Respuesta en caso de Emergencias en América Latina y el Caribe. | | | |
| **16:40-17:00** | | **Juliana Peña** | | | THERMOPYLAE S+T | | | *Aplicación del geo-visor 3d-UDOP en Guatemala.* | | | |
| **17:00-17:20** | | **Oscar Zepeda** | | | CENAPRED | | | Uso de Imágenes Satelitales para el Sistema de Análisis y Visualización de Escenarios de Riesgo | | | |
| **17:20 – 17:40** | | **Jesús González** | | | CRECTEALC | | | Actividades y Programas Académicos ofrecidos por CRECTEALC | | | |
| **17:40 – 18:00** | | **Juan Carlos Villagrán** | | | ONU-SPIDER | | | La Red Temática SPIDER-ALC: Actividades en proceso | | | |
| **18:00 - 19:00** | |  | | |  | | | Discusión Temática | | | |

**Productos:**

1. La ficha resumen de la sesión, que será entregada por la Organización Coordinadora/Responsable a la persona a ser designada por la EIRD para este fin (Anexo 1).
2. Conclusiones y recomendaciones a presentarse en el formato de power point a ser provisto a los grupos para la plenaria (archivo anexo).

**Anexo 1: Ficha resumen de la sesión**

| **Nivel de**  **Actuación** | **Factores Críticos** | **Acciones Prioritarias** | **Resultados Esperados**  **2011 / 2015**  **(por acción)** | **Actores**  **y**  **Agencias Clave** | **Experiencias Exitosas**  **Buenas Prácticas** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Regional/  Subregional |  |  |  |  |  |
|
|
|
|
| Nacional  /Subnacional |  |  |  |  |  |
| Local |  |  |  |  |  |