



Breve historia de la Red Latinoamericana de Teledetección e Incendios Forestales

Noviembre 2002 “Origen”

En el marco del X Simposio Latinoamericano de Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial, celebrado del 11 al 15 de noviembre de 2002; se estableció la iniciativa de formar una red regional enfocada a **la temática de incendios forestales en América Latina**.

Los objetivos originales de la red que se establecieron fueron los siguientes:

- Integrar un grupo de expertos en percepción remota que trabajara en el tema de incendios forestales en América Latina. La Sociedad Latinoamericana de Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER) fue uno de los principales pilares para la conformación del grupo.
- Fomentar la participación de científicos latinoamericanos en el programa de incendios de la red global GOFI-GOLD.
- Desarrollar proyectos sobre el fuego dentro de América Latina.

El coordinador de la red será el Dr. Emilio Chuvieco profesor de la Universidad de Alcalá de Henares, España, principal impulsor de la RedLatif.

La primera página WEB de la RedLatif estuvo albergada en la Comisión Nacional de Actividades Espaciales de Argentina.

Noviembre 2003 “Recomendaciones”

En la ciudad de Córdoba, Argentina se realiza el taller de expertos sobre tecnología espacial para el manejo de emergencias relacionadas con inundaciones e incendios, del 24 al 26 de noviembre de 2003. Auspiciado por la Organización de las Naciones Unidas y la Agencia Espacial Europea.

Los resultados del taller se vieron plasmados en el establecimiento de grupos y temas de trabajo para la gestión de los incendios forestales en América Latina. Dentro de los temas propuestos

resaltaba la importancia de la identificación de áreas quemadas, con el objetivo de estudiar los efectos de los incendios, definir los patrones espaciales del fuego y facilitar información para la mitigación de los efectos negativos.

Participantes: Emilio Chuvieco, Héctor del Valle, Alberto Setser, Carlos di Bella, Walter Sione, Isabel Cruz.

Noviembre 2004 “Proyecto AQL2004”

Teniendo como antecedente la creación de la RedLatif y las recomendaciones del taller del año 2003, se propone realizar un taller sobre cartografía de áreas quemadas mediante teledetección, en Santiago de Chile el 29 y 30 Noviembre 2004, en el marco del XI Simposio de SELPER.

Como resultado de este taller se estableció el primer proyecto regional de RedLatif **“Cartografía de áreas quemadas en América Latina para el año 2004, AQL2004”**. (Ver informe Noviembre 2004).

El Dr. Emilio Chuvieco coordinará el proyecto propuesto.

Febrero de 2005 “Intranet”

Se desarrolló la herramienta de Intranet (por el Dr. Walter Sione), para facilitar la comunicación entre los participantes del proyecto, así como el intercambio de información.

Diciembre 2005 “Primera reunión de trabajo”

La primera reunión de trabajo del proyecto AQL2004 se realizó el 1 y 2 de diciembre de 2005,. En las instalaciones de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), en la Ciudad de México, apoyado por GOF-C-GOLD. Con el objetivo de definir el método y protocolo de validación (ver informe diciembre 2005).

Septiembre 2006 “Resultados preliminares y cambio de coordinador”

En la ciudad de Cartagena de Indias, Colombia, en el marco del XII Simposio de SELPER, el 29 de septiembre de 2006, se realizó la segunda reunión de trabajo del proyecto AQL2004, con el objetivo de presentar los primeros resultados y organizar la elaboración del trabajo final.

En esa misma reunión se realiza el cambio de coordinador de la red, quien asume la responsabilidad es el Dr. Carlos di Bella, investigador del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria de Argentina (INTA) de Argentina (ver informe Septiembre 2006).

Septiembre 2007 “Avances y segundo proyecto”

En la ciudad Mar del Plata, Argentina el día 22 de septiembre se realizó la reunión anual de la red con el objetivo de definir lineamientos del funcionamiento y organización de la red, así como la propuesta del nuevo proyecto de la red Proyecto Serena (Red Latinoamericana de Seguimiento y Estudio de los Recursos Naturales), esta propuesta fue realizada por el Dr. Carlos di Bella. (Ver informe Septiembre 2007).

2008 Nueva página de RedLatif

El INTA diseña y desarrolla la nueva página de la red, albergándola en su servidor. Se fomenta los enlaces a otras páginas con temas semejantes a RedLatif.

2008 Resultado de AQL2004

Los resultados obtenidos del proyecto AQL2004 se vieron concretizados en la publicación de un artículo en la revista *Ecological Application*.

2008 Proyecto SERENA

Se inicia el desarrollo del proyecto SERENA, para más detalles ver la página *WEB* del proyecto:

http://www.fuego.org.ar/serena/inicio/inicio_es.html

Abril 2009 Cambio de coordinador

En el marco de la 2ª reunión de coordinación del proyecto SERENA, celebrada en Sao José dos Campos, Brasil, del 6 al 8 de abril de 2009. El coordinador de la RedLatif Dr. Carlos di Bella propuso el cambio de coordinación, conforme a los establecido en la reunión anual realizada en Mar de Plata, Argentina el 22 de septiembre de 2007.

La propuesta como nueva coordinadora fue María Isabel Cruz López (Ver acuerdo Abril 2009 y http://www.fuego.org.ar/serena/actividades/actividades_2009_es.html (Segunda reunión de coordinación)).

Mayo 2010 Nueva página de RedLatif

Con el objetivo de actualizar la información en la página *WEB* de la red y contar con un dominio propio, se adquirió el dominio relatif.org y se diseñó una nueva página utilizando de base la propuesta de la segunda versión.

Noviembre 2010 Reunión de la RedLatif

En la ciudad de Guanajuato, México se llevó a cabo la reunión anual de la red, en el marco del Simposio Internacional de SELPER.

Hubo la participación de 25 personas de diversos países, Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, Cuba, Chile, España, Estados Unidos de América, Inglaterra, México, Perú.

2011

Las actividades de la red se enfocaron a terminar los trabajos comprometidos en el proyecto SERENA.

2012 diez años de la REDLATIF