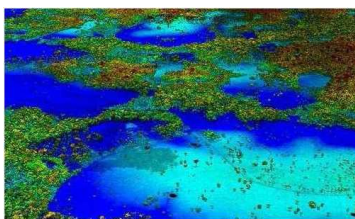


## SP/OTCA convoca a reuniones técnicas del Proyecto Monitoreo

La Secretaría Permanente de la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (SP/OTCA) mediante Nota SP/OTCA/411/2016 (24.08.2016) convocó para los próximos meses a [tres reuniones técnicas del Proyecto Monitoreo](#). La agenda fue acordada por los Países Miembros de la OTCA durante el V Comité Directivo del Proyecto (Lima, Perú, Octubre 2015). Las reuniones son: (i) Capacitación en imágenes de Radar; los (ii) Seminarios Regionales sobre Incendios Forestales; y (iii) Degradación Forestal.

### Reuniones técnicas



#### Capacitación en imágenes de Radar

*(Belém, Brasil. 3 al 7 de Octubre)*

El segundo curso capacitará en los fundamentos básicos de radar y en los mecanismos fundamentales para el entendimiento de las imágenes de radar. También serán presentadas y discutidas diversas aplicaciones direccionadas especialmente para el estudio y monitoreo de bosques, como la detección de deforestación y estimativa de biomasa.



## **2° Seminario Regional sobre Incendios Forestales**

*(São José dos Campos, Brasil. 17 al 21 de Octubre)*

El objetivo principal es presentar y promover el uso de nuevos datos, productos y herramientas de detección y monitoreo operativo de quemaduras de vegetación e incendios forestales a partir de imágenes de satélites, tanto de focos de fuego activo como de superficies quemadas. Entre otros, se presentarán fuentes de información disponibles en el [INPE Brasil](#).



## **Seminario sobre Degradación de los Bosques**

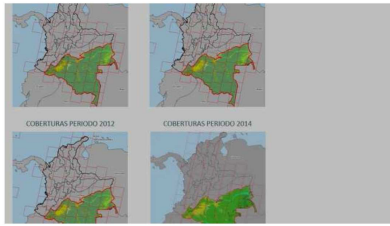
*(Bogotá, Colombia. 3 al 4 de Noviembre)*

Evento a realizarse gracias al gentil ofrecimiento del gobierno de Colombia. El Seminario Regional tiene como objetivo contribuir al desarrollo de un mejor entendimiento sobre la degradación de los bosques, con énfasis en los bosques amazónicos, a partir del intercambio de informaciones y experiencias entre los Países Miembros de la OTCA.



## **1ºCurso Radar**

El Proyecto OTCA Monitoreo empezó la capacitación de profesionales del área ambiental en los fundamentos básicos de radar imageador y en los mecanismos de retro-dispersión y rugosidad superficial fundamentales. El primer curso de "Capacitación en Imágenes de Radar" fue realizado en el 8 al 12 de agosto. El evento tuvo lugar en el Centro Regional de la Amazonia (CRA) del Instituto Nacional de Investigaciones Espaciales (INPE), en Belém (Pará, Brasil). [Lea más aquí](#).



¡Conozca la Sala de Observación en Colombia del Proyecto Monitoreo de la Cobertura Forestal en la Región Amazónica!

El Proyecto "Monitoreo de la Cobertura Forestal de la Región Amazónica" (Monitoreo de la Deforestación, Aprovechamiento Forestal y Cambios de Uso del Suelo en el Bosque Panamazónico - RED PD 029/09 Rev.1F) es una iniciativa de la OTCA iniciada en 2011. Tiene como socios estratégicos a la [Organización Internacional de las Maderas Tropicales \(OIMT\)](#), el [Instituto Nacional de investigaciones Espaciales \(INPE\)](#), la [Agencia Brasileira de Cooperación \(ABC\)](#), la [Cooperación Alemana \(BMZ / GTZ\)](#) y [Holandesa \(DGIS\)](#), y el [Fondo Amazonía](#) del [Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social de Brasil \(BNDES\)](#).



@OTCA 2016 Organización del Tratado de Cooperación Amazónica- Secretaria Permanente (OTCA/SP).  
 Secretaria General Emb. María Jacqueline Mendoza Ortega, Director Ejecutivo César Augusto de Las Casas Díaz, Director Administrativo Antonio Matamoros, Coordinación de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable Carlos Aragón, Coordinación de Ciencia, Tecnología y Educación Felipe Roberto Sánchez Saravia, Coordinadora de Asuntos Indígenas Sharon Austin, Coordinador de Salud Luis Francisco Sánchez Otero, Coordinadora de Medio Ambiente Theresa Castillion-Eider.  
 Equipo completo del [Proyecto Monitoreo](#).