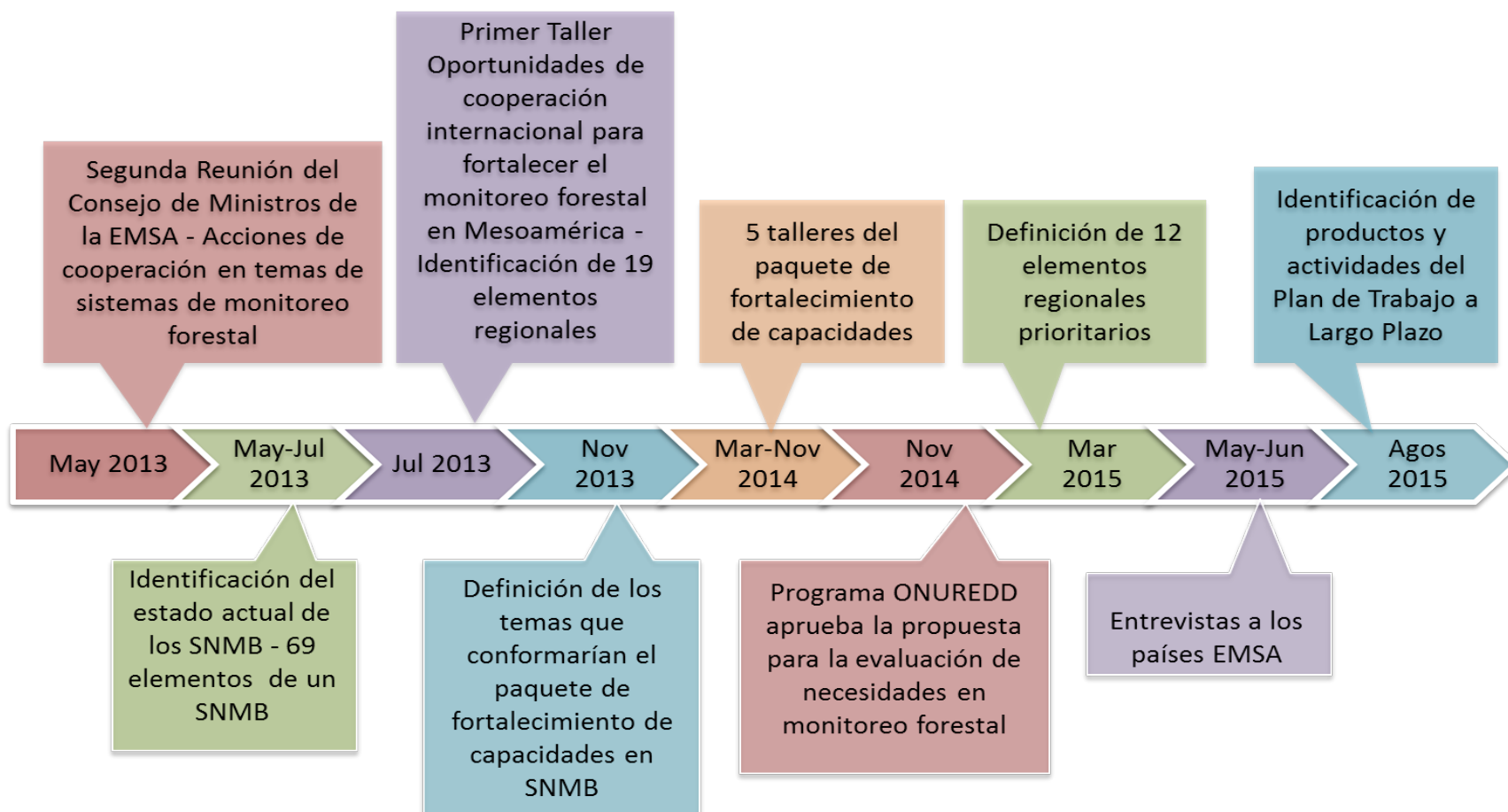


Plan de acción a Largo Plazo de Monitoreo Forestal



RESULTADOS	PRODUCTOS	ACTIVIDADES
1. Competencias y Soluciones de la región han contribuido a cubrir necesidades de los SNMF en Mesoamérica¹	<i>Producto 1. Reportes (Informes) producidos que sistematizan experiencias y lecciones aprendidas compartidas entre países oferentes y demandantes en la región</i>	1. Diseño y administración de una ventana dentro de la plataforma web de la EMSA para compartir los documentos con las metodologías de procesamiento generados por los países.
		2. Elaboración de una guía con orientaciones sobre buenas prácticas contractuales para la adquisición y uso compartido de imágenes de alta resolución (Licencias de uso amplio).
		3. Realización de diálogos técnicos sobre las experiencias de pre-procesamiento; clasificación de imágenes de alta resolución y criterios e incorporación costo-eficiente en los SNMB.
		4. Realización de taller para compartir experiencias del análisis de datos de inventarios forestales que incluyan metodologías para la captura de datos de campo, almacenamiento y control de calidad.
		5. Realización de diálogos técnicos que tomen en cuenta las connotaciones políticas y los procesos de verificación de las estimaciones de tasas de deforestación e incremento.
		6. Documentación del proceso de preparación y respuesta a la evaluación técnica de la CMNUCC frente a la propuesta de NREF.
		7. Realización de diálogos técnicos con posiciones comunes para demandar procedimientos estándar de revisión de NREF.
		8. Realización de un taller para compartir lecciones aprendidas del progreso de los países de la región en el establecimiento de los sistemas de IGEI del sector USCUS y requerimientos mínimos para el reporte consistente de estimaciones de IGEI.
		9. Realización de diálogo técnico sobre lecciones aprendidas sobre estrategias de flujos de información entre entidades de carácter nacional y local además de otras entidades relevantes.
	11. Incorporar flujos de pre-procesamiento o procesamiento de imágenes de alta resolución, de acuerdo con los resultados obtenidos de la implementación de plataformas virtuales de procesamiento.	
	12. Realización de misiones técnicas especializadas en el tema de análisis de datos de inventarios forestales que incluyan metodologías para la captura de datos de campo, almacenamiento y control de calidad.	
	13. Realización de taller de intercambio de experiencias liderado por los países que han sometido su propuesta de NREF para hacer una retroalimentación de experto a la preparación de insumos.	
	14. Proceso de capacitación con equipos técnicos de los países e intercambio de experiencias.	

¹ El Producto 1 deberá orientarse a la producción y sistematización de materiales derivados del intercambio técnico, de experiencias y lecciones aprendidas, y el Producto 2 se centrará en la implementación de acciones de cooperación (misiones técnicas, talleres, diálogos, etc.).

<p>2. Alianzas sur-sur y triangulares fortalecidas para promover el intercambio tecnológico y mayor capacidad técnica en Mesoamérica</p>	<p><i>Producto 1. Recursos humanos construyendo los SNMB y MRV con capacidades fortalecidos</i></p>	<p>1. Formulación y realización de curso de capacitación formal en LCCS (Land Cover Classification System) de FAO.</p>
		<p>2. Formulación y realización de curso de capacitación formal sobre la aplicación de enfoques metodológicos para la estimación de precisión e incertidumbres de productos de cobertura y cambio de cobertura.</p>
		<p>3. Realización de taller de intercambio de experiencias sobre cambio de cobertura y compartir la información documentada sobre protocolos para la clasificación y detección de cambios de uso de la tierra.</p>
		<p>4. Realización de taller para compartir experiencias sobre degradación; las metodologías que han implementado y los desafíos encontrados.</p>
		<p>5. Realización de taller para integrar experiencias de monitoreo comunitario de nivel local y regional al SNMB, con diferentes ejes temáticos.</p>
		<p>6. Formulación y realización de un curso de capacitación formal sobre el procesamiento de datos de campo, análisis estadístico; análisis de información de modelos alométricos y la estimación de incertidumbres.</p>
	<p><i>Producto 2. Desarrollos tecnológicos a nivel regional promovidos e incrementados</i></p>	<p>7. Formulación y realización de un curso presencial-virtual sobre estimaciones de IGEI para el sector USCUS.</p>
		<p>8. Implementación de una Plataforma tecnológica virtual para la generación de información sistemática de los SNMB y MRV.</p>
		<p>9. Realización de un mapa piloto de cobertura regional (Clases IPCC) usando una metodología de procesamiento alternativo.</p>
		<p>10. Desarrollo de un conjunto de datos basado en una grilla regional que sirva para validación de productos nacionales e integración de información de diferentes sensores.</p>
		<p>11. Diseño, implementación y acompañamiento para la implementación de una base de datos regional de factores de emisión a partir de iniciativas en marcha que cumplan con todas las recomendaciones de buenas prácticas del IPCC</p>