

Grupo de Trabajo
Estrategia de Legalidad y
Transparencia en el sector Forestal

REUNIÓN DE TRABAJO VIRTUAL
“Experiencia del Sistema de Gestión Forestal y Trazabilidad de Guatemala y México”

22 – 23 - 24 DE SEPTIEMBRE, 2020

Plataforma Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/6794582235?pwd=Z2FoSW9ZekVwdGdsamFzMThGVWxOQT09>

ID de reunión: 679 458 2235

Código de acceso: 3692

La liga para el unirse al mismo tiempo al sistema de colaboración es:

<https://pro65102936.meetingsphere.com/legytransforestal>

Durante más de veinticinco años la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y el Servicio Forestal de los Estados Unidos (USFS) han trabajado en conjunto con el Gobierno de México para mejorar la gestión de los recursos naturales a través de colaboración técnica en actividades sobre manejo forestal sostenible, tecnologías en el monitoreo forestal, manejo de áreas protegidas y la gestión de incendios forestales.

Una de las problemáticas que enfrentan los bosques del mundo en la actualidad es la constante amenaza por la tala ilegal y su comercio relacionado. Entre las principales implicaciones que provoca la tala ilegal se encuentra la disminución de los medios de subsistencia a los dueños de las zonas forestales, el aumento de los conflictos sociales, además de afectar a los gobiernos en la disminución de ingresos y por supuesto la degradación de los recursos naturales. Los consumidores que adquieren productos maderables sin asegurarse de que sean de origen legal contribuyen notablemente al aumento de esta problemática.

La administración del gobierno federal en México reconoce cada vez más estos impactos negativos, para lo cual ha iniciado una estrategia apoyada por la Agencia para el Desarrollo Internacional del Gobierno de los Estados Unidos (USAID) y el Servicio Forestal de Estados Unidos (USFS), buscando implementar una serie de acciones destinadas a mejorar la gobernanza y reducir las prácticas ilegales en el sector forestal.

Objetivos:

- Conocer experiencia en el Sistema de Información Forestal de Guatemala para fortalecer la iniciativa sobre legalidad forestal que se esta desarrollando en México.
- Identificar buenas prácticas y lecciones aprendidas en temas de gestión de autorizaciones y trazabilidad de productos forestales en Guatemala que aporte en la construcción del sistema de gestión y trazabilidad en México

Temas Específicos de interés a conocer del Sistema de Gestión Forestal de Guatemala:

- A. Acceso y seguridad del Sistema.
- B. Acceso y mejora en la eficiencia relacionados con el soporte técnico al sistema.
- C. Experiencia en la gestión de trámites en línea
- D. Manejo de la información geoespacial
- E. Interoperabilidad. Conexión con otros sistemas de información
- F. Procesos de capacitación

Agenda

| Horario | Actividad |
|--------------------------------|---|
| Sesión 22 de septiembre | |
| | Bienvenida (USFS/USAID/SEMARNAT/INAB) |
| 10:00 – 10 :10 | <ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los objetivos de esta sesión de trabajo • Presentación de asistentes a la reunión • Descripción de las reuniones de alto desempeño |
| 10:10 – 10:40 | Presentación del Sistema de Gestión y Trazabilidad Forestal de Guatemala. (INAB - Guatemala) <ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes del desarrollo del Sistema • Importancia de su operación como una herramienta a nivel normativo e institucional • Su importancia en su aplicación en acciones de inspección y vigilancia • Retos en su implementación • Principales fortalezas en su operación |
| 10:40 – 11:10 | Diálogo sobre temas de carácter de manejo técnico del sistema. Preguntas relacionadas a los siguientes temas: Acceso y controles de seguridad (Luis Siney; INAB) |
| 11:10 – 11:30 | Acceso y mejora en la eficiencia relacionados con el soporte técnico al sistema. (Leticia Cardona; INAB) |
| Sesión 23 de septiembre | |
| 10:00 – 10:30 | Continuación al diálogo sobre operación del sistema. Preguntas relacionadas a los siguientes temas: Experiencia en la gestión de trámites en línea (Guillermo Ruano; INAB) |
| 10:30 – 11:00 | Experiencia en el uso del sistema (Germán Cerezo) |
| 11:00 -11:30 | Manejo de Información Geoespacial (Danger Gómez, INAB) |
| Sesión 24 de septiembre | |
| 10:00 – 10:30 | Continuación al diálogo sobre operación del sistema. Preguntas relacionadas a los siguientes temas: Procesos de capacitación del sistema (Guillermo Ruano; INAB) |
| 10:30 -11:00 | Experiencias en el uso del Sistema (Maria Teresa Prado) |
| 11:00 – 11:30 | Interoperabilidad y conexión con otros sistemas de información (Ramiro Prado; INAB) |
| 11:30 -11:45 | Comentarios del grupo de trabajo de México sobre los siguientes pasos en el desarrollo del sistema Nacional de Gestión Forestal |

Descripción de principales problemáticas detectadas en el Sistema Nacional de Gestión Forestal de México
(Resultados del diagnóstico)

Problema propuesto 1. Accesos y seguridad. No existe un control adecuado de los accesos y no existe un protocolo relacionado a los usuarios y contraseñas, se prestan o se dejan activas sin responsabilidad.

- Ejemplo 1. Usuario "X" le presta su usuario y contraseña a usuario "Y" de otra dependencia para que tenga acceso al SNGF con mayores privilegios y puede ver, modificar, cambiar o aprobar elementos que no debería.
- Ejemplo 2. Usuario "X" dejó SEMARNAT hace 9 años y con su usuario y contraseña se siguen aprobando trámites

Problema propuesto 2. Accesos y mejora en la eficiencia relacionados con el soporte técnico. El soporte técnico es jerarquizado (la DGGFS debe recibir un correo y redirigirlo), por lo que existen casos en los que la resolución de un conflicto técnico lleva hasta 6 meses.

- Ejemplo 1. El soporte técnico es lento (tiempo de respuesta más de un mes)
- Ejemplo 2. (Solicitud de parte de delegaciones) Dar mayores atribuciones/privilegios a los técnicos para realizar correcciones y desvincular bitácoras cuando se requiera (quedando registro de los cambios realizados)

Problema propuesto 3. Trámites en línea. Esto se relaciona a diversos problemas de la matriz y es una sugerencia de mejora que realizaron las delegaciones y la DGGFS.

- Ejemplo 1. Los usuarios no son los que cargan la información, el tiempo de captura es alto.
- Ejemplo 2. Incluir un apartado en el SNGF donde se puedan realizar las solicitudes de modificaciones (externos+oficiales) en tiempo real.

Problema propuesto 4. Información geoespacial. Por un lado, no es el usuario el que sube la información, el evaluador la debe subir mediante un Excel y por otro no hay alertas en caso de que el polígono se sobreponga con otros, se encuentre en un área no permitida, etc.

- Ejemplo 1. Habilitar funciones para mostrar el polígono para verificar que sea correcto o incorrecto y poder realizar las adecuaciones
- Ejemplo 2. Contar con una función que permita la detección de traslapes entre polígonos en referencia a diferentes proyectos/trámites o si tiene superficie en estados colindantes (emitir alerta).
- Ejemplo 3. Habilitar funciones para cargar no solamente polígonos, sino también puntos para contar con información de la ubicación de los sitios de muestreo. (Esto quedara como un antecedente para futuras solicitudes de aprovechamiento o autorizaciones automáticas. Además, se tendría información para comparar la recuperación del recurso que ha sido aprovechado y se potencializaría el uso del SNGF).
- Ejemplo 4. Se presentan dificultades para cargar coordenadas o polígonos.

Problema propuesto 5. Interoperabilidad. Conexión con otros sistemas de información.

- Ejemplo 1. Permitir que el SNGF cuente con la configuración adecuada para su interconexión con otros sistemas de información como el INEGI, CONAFOR, CONABIO, CONANP, el SIGEIA en materia manifestación de impacto ambiental y de ordenamientos ecológicos territoriales, estatales y municipales, vigentes, etc., así como con la PROFEPA para permitir la trazabilidad
- Ejemplo 2. Cuando se realizan correcciones en bitácoras en el SINAT, éstas no se reflejan en el SNGF y se deben enviar a la DGGFS para hacerlas.

Problema propuesto 6. Capacitación. Actualmente no se cuenta con manuales actualizados o con capacitaciones constantes (hay casos que comentan que la última capacitación fue hace al menos 6 años)

- Ejemplo 1. Hay una falta de conocimiento sobre las funciones del SNGF
- Ejemplo 2. Se desconoce el procedimiento para la generación de reportes y datos estadísticos.
- Ejemplo 3. Hay falta de capacitación constante e interactiva
- Ejemplo 4. Faltan manuales y guías