

INFORME DE COMISIÓN



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

RICARDO RÍOS RODRÍGUEZ
DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN FORESTAL
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD "RUC": 5897

FECHA: 21 DE MARZO DE 2024

LUGAR: MÉRIDA, YUCATÁN

PERIODO: 16 AL 17 DE MARZO DE 2024

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):

Presentar ante la asamblea ejidal del núcleo agrario de Xanabá su propuesta de Programa de Ordenamiento Ecológico Local Comunitario Participativo (POELCP), con el objetivo de aprobar el instrumento de planeación ecológica e instalar el Comité de Ordenamiento Ecológico.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

El 16 de marzo de marzo de 2024, se tuvo una reunión de logística con el personal de la Oficina de la Secretaría y de la Representación de Yucatán para organizar las próximas salidas para presentar los avances de los POELCP.

El 17 de marzo de 2024, se llevó a cabo la asamblea en segunda convocatoria para la presentación y aprobación del POELCP del ejido de Xanabá, al finalizar se abrió un espacio para preguntas, las cuales fueron respondidas por la Dirección de Ordenamiento Ecológico (DOE). Finalmente se obtuvo la aprobación del instrumento, contando con el voto unánime y, se logró instalar el Comité de Ordenamiento Ecológico.

Es importante destacar que todo este proceso contó con el respaldo legal de los visitantes de la Procuraduría Agraria.

CONCLUSIONES Y RESULTADOS OBTENIDOS:

Aprobación del POELCP de Xanabá, municipio de Izamal, Yucatán.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Aprobación del POELCP del ejido de Xanabá e instalación del Comité.

Atención y seguimiento a la política pública en materia ambiental en el país.

Acompañamiento técnico en el proceso de formulación de los Ordenamientos Ecológicos.

ATENTAMENTE

C. LESLIE MARIÁNA HERNÁNDEZ SANDOVAL
JEFE DE DEPARTAMENTO

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.