



REPUBLICA DE COLOMBIA

Alcaldía Municipal de Puerto Salgar



Archivos
CIDEA
ACTIVIDADES

ACTA DE REUNIÓN, COMITÉ Y JUNTAS

Acta No: _____

Lugar y Fecha: Complejo de Humedales La Esperanza, febrero 28/2019

Hora de Iniciación: 7:30 a.m.

Hora de Terminación: 12:0 a.m.

ÁREA: EDUCACIÓN AMBIENTAL - CIDEA - SIGAM - HUMEDALES
REUNIÓN COORDINADA POR: UATMA - UNIVERSIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA
OBJETIVO: INTEGRAR INSTITUCIONES COMO LA UNIVERSIDAD AL DESARROLLO DE ACTIVIDADES EN EL COMPLEJO DE HUMEDALES LA ESPERANZA.

Temas 1: VERIFICACIÓN DE QUÓRUM.
Con los profesionales relacionados en la lista de asistencia, se da inicio al recorrido de capacitación y promoción del complejo de humedales La Esperanza.

Temas 2: TEMAS PROGRAMADOS (Orden del Día).
Recorrido de reconocimiento por el complejo de Humedales La Esperanza, con el fin de integrar esfuerzos interinstitucionales para la recuperación del complejo de humedales La Esperanza. La visita fue con el propósito conocer el humedal y las condiciones actuales de su recuperación.

Temas 4: TEMAS TRATADOS
Identificación del humedal, estado actual, posibilidades de interactuar con temas de investigación, estudio con los estudiantes de la institución educativa, posibles trabajos de grado enfocados a la elaboración de un inventario actualizado de flora en el humedal. Se menciona la posibilidad de un convenio interinstitucional Alcaldía - UNAD para fortalecer los esfuerzos y acciones para la recuperación del humedal.



REPÚBLICA DE COLOMBIA

Alcaldía Municipal de Puerto Salgar



ACTA DE REUNIÓN, COMITÉ Y JUNTAS

Tema 5: CONCLUSIONES.

Integrar la universidad a los trabajos en el humedal, mediante trabajos de grado con estudiantes de carreras agrícolas y ambientales, entre otras.

La recuperación del humedal implica el conocimiento previo de las condiciones actuales de los diferentes tipos de vida, su interacción y estudio por parte de profesionales ubicados en la región.

Se observan diferentes especies, que varían en las condiciones del terreno y en los humedales.

El Aumento de Nidos de Termitas se debe a la disminución de la población de oso hormiguero
La limpieza del sendero debe hacerse solo en máximo de 2, 1/2 metros de ancho, sin intervenir áreas fuera del sendero.

Tema 6: TAREAS, COMPROMISOS Y ASIGNACIONES DE RESPONSABILIDADES

Dar continuidad a futuras actividades con apoyo de la Universidad.

→ A mayor que se requiera, por recomendación técnica, eliminar plantas invasoras como el mariguelo, uña de gato, entre otras.

Tema 7: PROGRAMACIÓN PROXIMA REUNION.

Se anuncia con anticipación

Archivo fotográfico (Febrero 28 /2019)



Observación de la diversidad de especies de fauna y flora acuáticas en el complejo de humedales La Esperanza.
UATMA - UNAD



Alta presencia de colonias de termitas en el primer humedal, cerca a las viviendas urbanas.



Inicio de procesos de erosión por acción antrópica (Excavaciones por caza de lombrices y oro).



Inicio de procesos erosivos por acción de pastoreo (Vacunos, equinos y caprinos).



Presencia de residuos dispuestos inadecuadamente por los vecinos del sector, generando contaminación.