




PROGRAMA: Repoblación Cuerpos lagunares de especies nativas y tilapias
 UNIDAD ADMINISTRATIVA: Desarrollo

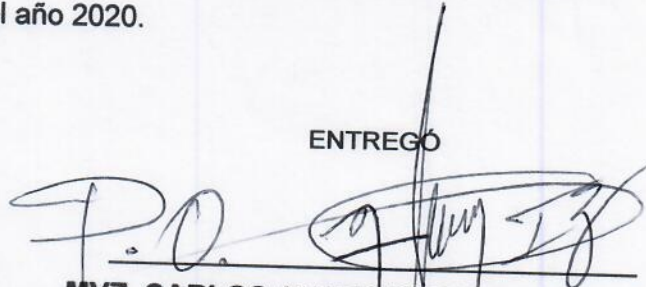
ACTA DE DONACIÓN



En la localidad de Aniceto, Tamolte de las Sabanas Municipio de Centro, siendo las 09:00 horas del día 03 del mes de Septiembre del año 2020, se reunieron el C. Jorge L. Sobrado Falcon, Representante de la Dirección de Desarrollo del Municipio de Centro, así como el C. Evelio Velazquez Salvador en su carácter de beneficiario del proyecto denominado: **Repoblación de Cuerpos Lagunares de Especies Nativas y Tilapias Mixtas**, hacer **CONSTAR** a entera satisfacción por el beneficiario del paquete, que se describe a continuación:

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CONCEPTO
<u>2,500</u>	<u>Organismos</u>	<u>Crias de tilapia</u>

No habiendo otro asunto que tratar, se firma la presente acta para constancia y de conformidad por quienes en ella intervienen, siendo las 10:00 horas del día 03 del mes de Septiembre, del año 2020.

AUTORIZÓ

 ING. JORGE LUIS SOBRADO FALCON
 DIRECTOR DE DESARROLLO

ENTREGÓ

 MVZ. CARLOS ALBERTO CASTILLO GARCIA
 ENCARGADO DE LA SUBDIRECCIÓN DE
 DESARROLLO Y FORTALECIMIENTO RURAL.

RECIBÍÓ 


Los espacios que se encuentran cubiertos con negro — contienen información clasificada como confidencial con fundamento en el artículo 3 fracción III y 124 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado y de los lineamientos generales para la clasificación y desclasificación de la información, así como para la elaboración de Versión Pública, mediante acta de Sesión Extraordinaria CT1007/2021 de fecha 11 de enero de 2021, suscrita por el Comité de Transparencia del H. Ayuntamiento Constitucional del municipio de Centro, Tabasco, a los que se les testaron los datos siguientes: Firma.



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL DE CENTRO
VILLAHERMOSA, TABASCO, MÉXICO.



CENTRO
AGUA • ENERGÍA • SUSTENTABILIDAD
H. AYUNTAMIENTO | 2018 • 2021

DIRECCIÓN DE DESARROLLO
«2021, Año de La Independencia».

En atención a la Sesión Extraordinaria **CT/007/2021**, del Comité de Transparencia de este H. Ayuntamiento de Centro, de fecha 11 de enero del 2021, donde se determinó procedente la clasificación y elaboración en versión pública de **Actas de donación “Programa: Repoblación, Cuerpos Lagunares de especies nativas y tilapias mixtas” correspondiente al 3er y 4to Trimestre de 2020**, por contener datos personales correspondientes a terceras personas, que las hacen susceptibles de ser identificadas o identificables, y otros de carácter reservado.

1. El nombre del área de cual es titular quien clasifica:

Dirección de Desarrollo

2. La identificación del documento del que se elabora la versión pública

Acta 27.- Aniceto Tamulté de Sabanas; de fecha 03 de septiembre del 2020.

3. Las partes o secciones clasificadas, así como las páginas que la conforman:

✓ Firma de persona física de quien recibe el documento, Pág. 1

4. Fundamento legal de los datos testado:

Los espacios que se encuentran cubiertos con negro ██████████ contienen información clasificada como Confidencial con fundamento en el artículo 3 fracción XIII y 124 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco y de los lineamientos Generales para la Clasificación y Desclasificación de la Información, así como para la Elaboración de Versión Pública, mediante Acta de Sesión Extraordinaria CT/007/2021, de fecha 11 de enero del 2021, suscrita por el Comité de Transparencia del H. Ayuntamiento Constitucional del Municipio de Centro, Tabasco., a los que se les testaron los siguientes datos: Firma.

5. Firma del Titular del área

Firma de quien clasifica

Titular del Área	ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	Quien Clasifica
 Ing. Jorge Luis Sobrado Falcón Director de Desarrollo	 H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE CENTRO 2018-2021 DIRECCION DE DESARROLLO	 Ing. Pablo Roberto Nájera Nájera Jefe de Área

6. Fecha y número del Acta de sesión del Comité donde se aprobó la versión pública.

Acta de Sesión Extraordinaria CT/007/2020 de fecha 11 de enero del 2021.