



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

**ACTA DE DONACIÓN**

En Ra. Motiolas, Cerro del 49 sección del Municipio de Centro, siendo las 10:00 horas del día 20 del mes de Abril del año 2021, se reunieron el C. Patricia Romana Vera Ochoa, Representante de la Dirección de Desarrollo del Municipio de Centro, así como el C. Luis Arturo Perez Chanora, en su carácter de beneficiario del proyecto denominado: **Repoblación de Cuerpos Lagunares de Especies Nativas y Tilapias Mixtas**, hace **CONSTAR** que se entrega a entera satisfacción del beneficiario el paquete, a continuación se describe:

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CONCEPTO
<u>5,000</u>	Organismos	Crías de Tilapia

No habiendo otro asunto que tratar, se firma la presente acta de donación para constancia y de conformidad por quienes en ella intervinieron, siendo las 10:20 horas del día 20 del mes de Abril, del año 2021.

AUTORIZÓ

LIC. PATRICIA ROMANA VERA OCHOA  
 DIRECTORA DE DESARROLLO

ENTREGÓ

LIC. MELVIN IZQUIERDO TORRES  
 SUBDIRECTOR DE DESARROLLO Y  
 FORTALECIMIENTO RURAL

RECIBIÓ

LUIS ARTURO PEREZ CHANORA

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 Desclassificación de la Información, así como para la Elaboración de Versión Pública, mediante Acta de Sesión Extraordinaria CT/154/2021, de fecha 14 de junio 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.



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/154/2021**, del Comité de Transparencia de este H. Ayuntamiento de Centro, de fecha 14 de junio 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 Segundo Trimestre de 2021**, 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 13 - Ra. Cocoyol Matillas 4ta Secc; de fecha 20 de abril del 2021.

**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/154/2021, de fecha 14 de junio 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		Quien Clasifica
Lic. Patricia Romana Vera Ochoa Directora de Desarrollo	H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE CENTRO 2018 - 2021 DIRECCIÓN 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/154/2021 de fecha 14 de junio del 2021.

AGUA • ENERGÍA • SUSTENTABILIDAD