



PROCURADURÍA AMBIENTAL
DEL ESTADO DE SONORA

GOBIERNO
de SONORA

No. oficio OPA-214/2021

Hermosillo, Sonora a 06 de diciembre 2021.

"2021: Año de las trabajadoras y los trabajadores de la salud"

C. SERGE ENRIQUEZ TOLANO,
PRESIDENTE MUNICIPAL DEL H. AYUNTAMIENTO DE BÁCUM, SONORA.
Presente.-

Por medio del presente enviamos una cordial invitación a la **Primer Reunión de Capacitación de Autoridades Ambientales Municipales 2021-2024**, que organiza esta **Procuraduría Ambiental del Estado de Sonora - PROAES**, en coordinación con la **Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora - CEDES**, con el objetivo de promover el conocimiento y la aplicación de: la Ley 171 del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente del Estado de Sonora (LEEPAES), la Ley 291 de Protección a los Animales para el Estado de Sonora y la Ley No. 95 para la Protección, Conservación y Fomento del Árbol en las Zonas Urbanas del Estado de Sonora, conforme a las atribuciones conferidas a los ayuntamientos, de los 72 municipios del nuestro Estado.

Dicho reunión se llevará a cabo el día **15 de diciembre del presente año**, de las **10:00 – 13:00 horas**, en la **Sala Audiovisual del Centro Ecológico de Sonora, en Hermosillo, Sonora.**

Agradecemos tenga a bien designar a él (la) o los funcionario(s) a su digno cargo que no(s) complacerán con su presencia, aprovechando la oportunidad de capacitación y coordinación entre autoridades ambientales municipales, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 4º de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, citado en el artículo 5º en la Ley del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente del Estado de Sonora.

Favor de confirmar su asistencia a los teléfonos (662)2136598 y (662) 1232995, y/o al correo electrónico rocio.rincon@sonora.gob.mx.

Sin otro particular quedo a sus órdenes.

ATENTAMENTE,
SUFRAGIO EFECTIVO, NO REELECCIÓN
EL ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA PROCURADURÍA AMBIENTAL

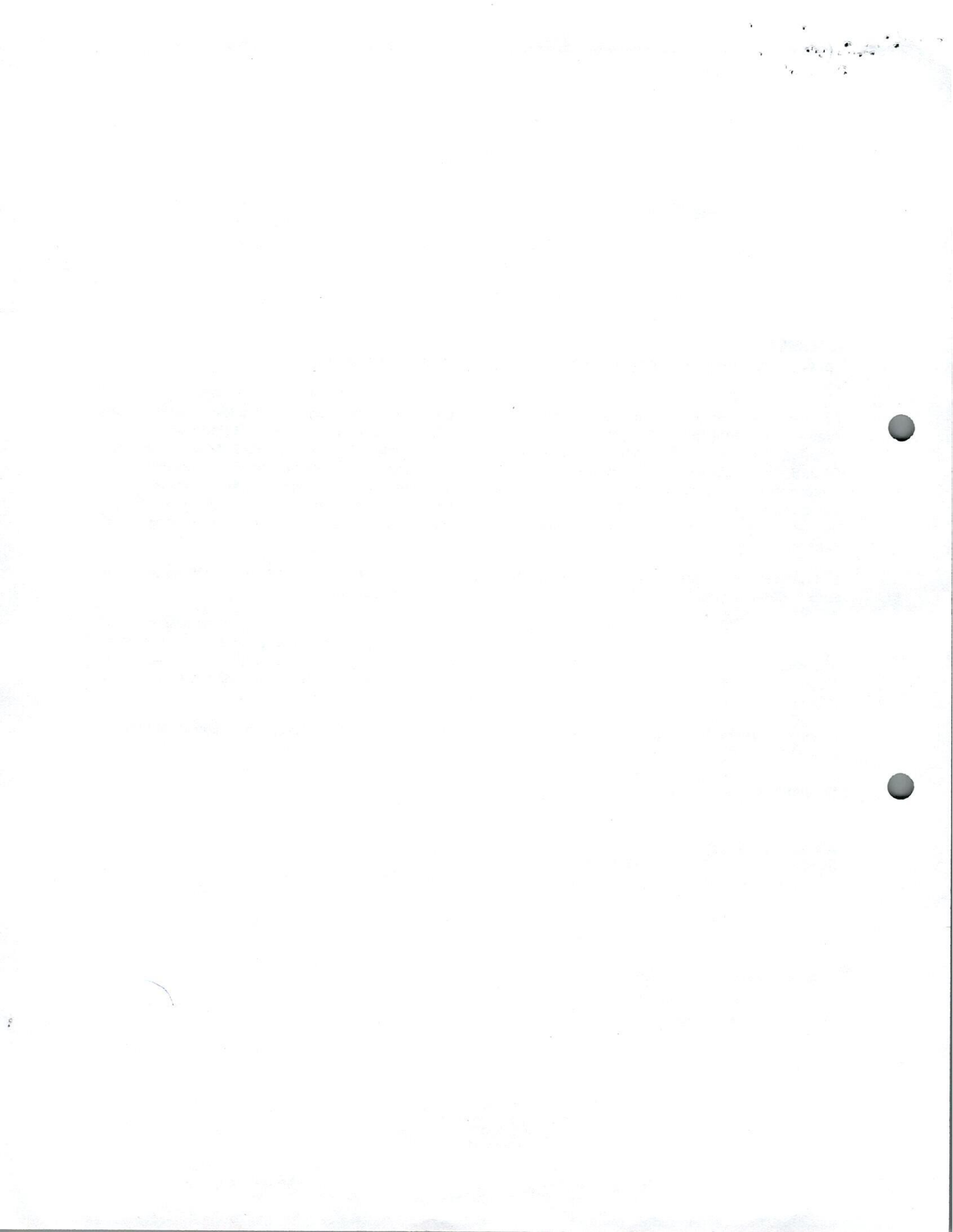

LIC. OLIVER GERARDO REAL CARPIO.

C.c.p. Ing. Jesús Francisco Cruz Ramos - DGRNYFA.
C.c.p. Archivo.



PROCURADURÍA AMBIENTAL
DEL ESTADO DE SONORA





CIVVA



PROCURADURÍA AMBIENTAL
DEL ESTADO DE SONORA
GOBIERNO
de SONORA



COMISIÓN DE
ECOLOGÍA Y DESARROLLO
SUSTENTABLE DEL
ESTADO DE SONORA
GOBIERNO
de SONORA

“Primer Capacitación de Autoridades Ambientales Municipales 2021-2024”

Hermosillo, Sonora, miércoles 15 de diciembre de 2021.

ORDEN DEL DÍA

Objetivo: Promover el conocimiento y la aplicación de la **Ley 171 del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente del Estado de Sonora (LEEPAES)**, **Ley 291 de Protección a los Animales para el Estado de Sonora** y la **Ley No. 95 para la Protección, Conservación y Fomento del Árbol en las Zonas Urbanas del Estado de Sonora**, conforme a las atribuciones conferidas a los ayuntamientos, de los 72 municipios del nuestro Estado.

| | |
|---------------|---|
| 09:45 - 10:00 | Registro de Asistencia. |
| 10:00 - 10:10 | Palabras de bienvenida del Lic. Oliver Real Carpio, encargado de la oficina del Procurador Ambiental del Estado de Sonora-PROAES. |
| 10:10 - 10:20 | Palabras de bienvenida del Ing. Armando Barajas Torres, Comisionado Ejecutivo de la Comisión de ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora-CEDES. |
| 10:20 - 11:20 | PROAES: Atribuciones del Estado y los Municipios en materia ambiental – Ley 171 y de Arbolado Urbano - Ley 95. |
| 11:20 - 12:00 | PROAES: Atribuciones del Estado y los Municipios en materia de Protección Animal – Ley 291. |
| 12:00 - 12:55 | CEDES: La Licencia Ambiental Integral – Ley 171. |
| 12:55 - 13:00 | Cierre del evento. |



Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is too light to transcribe accurately.





OSCAR SOCORRO PEREZ MENDIVIL

PEMO661009JQ0
RÉGIMEN FISCAL: 621 - Incorporación Fiscal
xolotl, 20, adolfo lopez mateo, 83295, HERMOSILLO, HERMOSILLO, Sonora, México
Tel. 6622448768

CLIENTE

MUNICIPIO DE BACUM
MBA980202NWA
USO CFDI: P01 - Por definir
BELIZARIO DOMINGUEZ, SIN NUMERO, 85260, BÁCUM, Sonora, México

Factura 6316

FOLIO FISCAL (UUID) 02FCC646-A50E-428E-9C17-E1A40E84E9B3
NO. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL SAT 00001000000413073350
NO. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL EMISOR 00001000000504133894
FECHA Y HORA DE CERTIFICACIÓN 2021-12-16T00:08:45
RFC PROVEEDOR DE CERTIFICACIÓN SVT110323827
FECHA Y HORA DE EMISIÓN DE CFDI 2021-12-15T23:06:52
LUGAR DE EXPEDICIÓN 83295

CONCEPTOS

| Cantidad | Unidad | Descripción | Precio Unitario | Importe |
|----------|--------|-------------|-----------------|-----------|
| 1.00 | E48 | CONSUMO | \$ 196.55 | \$ 196.55 |

Clave Prod. Serv. - 90101500 Establecimientos para comer y beber
Impuestos:
Traslados:
002 IVA Base - \$ 196.55 Tasa - 0.160000 Importe - \$ 31.45

IMPORTE CON LETRA

DOSCIENTOS VEINTIOCHO PESOS, 00/100 MXN

TIPO DE COMPROBANTE
FORMA DE PAGO
MODO DE PAGO
MONEDA

I - Ingreso
01 - Efectivo
PUE - Pago en una sola exhibición
MXN - Peso Mexicano

SUBTOTAL \$ 196.55
TRASLADO IVA TASA 0.160000 \$ 31.45
TOTAL \$ 228.00



SELLO DIGITAL DEL CFDI

SS1QGcKjkywi+8TW6ridWQJxNkrY9xP1JKhVjC2s7Oif+LA/V9xrHNliiOu5Rm2kxz0vls/DN5eqCfq11LVZjgJlvke9UFgwFGXZd5eGxwYefGAUK+aWwJt2Eif7ESmhcPWq6UcLVYcPEL9GOx7zexGUi615FKBR6N/UiqbljHwY6y00NL091V6Ok1h3VNx/FnFxxElErkl+yZHOajyWCKITmE3S+FqtPflUgLaP2jCvmvzZ4Qilg5L9HLYbi70bacRqNLGzazy8Z+Xlo6f8Xmtwdf4B8Z4ySi8yPT9RrJW48ZnEedz7JQvotYM9a6M4bJH+o82QZ26iLKP3+WDLOU7Df+OIR3Q==

SELLO DIGITAL DEL SAT

VY5Hwd8GVEvH5drDQuDLb4ohjiG+nTOPJvMat3wb82cDXKJZ7kWE8uOUwT1ZCdSaSSZMmNqn7e8plcb3mpoKgUK+xQ5aSdXd3A82e61U5ucEVHujimQrJQ4aVrYgOIABgX7zexGUi615FKBR6N/UiqbljHwY6y00NL091V6Ok1h3VNx/FnFxxElErkl+yZHOajyWCKITmE3S+FqtPflUgLaP2jCvmvzZ4Qilg5L9HLYbi70bacRqNLGzazy8Z+Xlo6f8Xmtwdf4B8Z4ySi8yPT9RrJW48ZnEedz7JQvotYM9a6M4bJH+o82QZ26iLKP3+WDLOU7Df+OIR3Q==

CADENA ORIGINAL DEL COMPLEMENTO DE CERTIFICACIÓN DIGITAL DEL SAT

||1.1|02FCC646-A50E-428E-9C17-E1A40E84E9B3|2021-12-16T00:08:45|SVT110323827|SS1QGcKjkywi+8TW6ridWQJxNkrY9xP1JKhVjC2s7Oif+LA/V9xrHNliiOu5Rm2kxz0vls/DN5eqCfq11LVZjgJlvke9UFgwFGXZd5eGxwYefGAUK+aWwJt2Eif7ESmhcPWq6UcLVYcPEL9GOx7zexGUi615FKBR6N/UiqbljHwY6y00NL091V6Ok1h3VNx/FnFxxElErkl+yZHOajyWCKITmE3S+FqtPflUgLaP2jCvmvzZ4Qilg5L9HLYbi70bacRqNLGzazy8Z+Xlo6f8Xmtwdf4B8Z4ySi8yPT9RrJW48ZnEedz7JQvotYM9a6M4bJH+o82QZ26iLKP3+WDLOU7Df+OIR3Q==||00001000000413073350||







HM FOODS PACIFICO S.A DE C.V

RFC: HFH150413IX0

Regimen Fiscal 601 - General de Ley Personas Morales

Telefono: E-mail: facturae@hmrestaurantes.mx

Fecha y Hora 2021-12-20T08:41:25
Fecha de consumo 15 de Diciembre de 2021
Factura HMO 14274

Domicilio Fiscal: SAN FELIPE No. 817
SAN FELIPE I
CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, MEXICO C.P. 31203
Domicilio de Emisión: Prolongación Blvd. Cultura No. 55 OTE Int. Local E20
Proyecto Rio Sonora
Hermosillo, Sonora, Mexico C.P. 83280

Datos del Cliente

Cliete: 50818 Tipo comprobante: Ingreso
RFC: MBA980202NWA Forma de pago: 01 - Efectivo
MUNICIPIO DE BACUM Metodo de pago: PUE - Pago en una sola exhibición
Uso CFDI: G03 - Gastos en general

Domicilio:

O. C. # 50028
Moneda: MXN

Table with 9 columns: No., Código, Descripción, Clave Producto, Clave Unidad, Unidad, Cantidad, Precio, Descuento, Importe. Row 1: 01, Servicio por consumo de alimentos, 90101501, E48, No Aplica, 1.0000, 193.1000, 0.00, 193.10

Summary table with 7 columns: Partida, Base, Impuesto, Tipo factor, Tasa, Tipo, Importe. Subtotal: 193.10, IVA Traslado: 16%, Total: 224.00

Sello Digital del CFDI

shGADaeW677XAu/HhDDGimXyPnc1Uj9H4MAeog0YJaTUFoeUyV5r19gT+XCIXu+9QLI3EQ:ScAasBA4e7KK6WVWZXY2T1znEnQIE34JUSjI/SHQho94dAYCYLJwbKSEng6RWO2VHCRuwzWuX8dyCYoUCDMofHz+X0kOcpIplSmdTtsaiffVHMHO5YhC8mRatbG15qRgS208x9Q1HHzDFe3PSuM4rq30Lzzz5HrQNO32ZpDx6f6A466pA43J6seuracmxQEC5s+9e90kK+HJ/R0cwkDczVaGYIDFg7YelSF07#twellw==

Sello del SAT

Q2Om1vfsyk/sDLz+HKUch0vYyeZ1E39i3rYPTRPzNp2bMKjmDDPXsXVOf3yw7loGIArIn81zhuMBb5jI/yAYZ2cAuED7JLLeLvmWulvmRzJTjVwVw3IKe5SQpVZK0dB1jcox8P5YxBNg/XPFDhHlaRwJkIVcSAXnGgXAs5LZ38e7bHQJdnJpph8Vath:MeNiqwkh45G/ZNKShq+FWp00g50jsBqCZ4bzZ2VjEjXV0c0ccz2FIPk10+jyMwQIhQpXn70Rc+50e5GIIYh9KNNbnhdvDZ3h50C5TDYdbPmbKTYFrQ04BA+PJ0GeGIQmncO15wW3LuA==

Cadena Original del complemento de certificación digital del SAT

[1.1]8dc6dcd-5745-40eb-8c79-589848e2d447[2021-12-20T11:42:05][CAD106607RY8jHgADaeWYq77XAu/HhDDGimXyPnc1Uj9H4MAeog0YJaTUFoeUyV5r19gT+XCIXu+9QLI3EQ:ScAasBA4e7KK6WVWZXY2T1znEnQIE34JUSjI/SHQho94dAYCYLJwbKSEng6RWO2VHCRuwzWuX8dyCYoUCDMofHz+X0kOcpIplSmdTtsaiffVHMHO5YhC8mRatbG15qRgS208x9Q1HHzDFe3PSuM4rq30Lzzz5HrQNO32ZpDx6f6A466pA43J6seuracmxQEC5s+9e90kK+HJ/R0cwkDczVaGYIDFg7YelSF07#twellw==][00001000000507247013]



Version CFDI: 3.3
Version Timbre: 1.1
Folio Fiscal (UUID): 8ddc6dcd-5745-40eb-8c79-589848e2d447
No. Certificado: 00001000000507273825
No. Certificado del SAT: 00001000000507247013
Fecha y Hora de Certificación: 2021-12-20T11:42:05
Lugar de Expedición: 83280
Sello SAT: Q2Om1vfsyk/sDLz+HKUch0vYyeZ1E39i3rYPTRPzNp2bMKjmDDPXsXVOf3yw7loGIArIn81zhuMBb5jI/yAYZ2cAuED7JLLeLvmWulvmRzJTjVwVw3IKe5SQpVZK0dB1jcox8P5YxBNg/XPFDhHlaRwJkIVcSAXnGgXAs5

Este documento es una representación impresa de un CFDI



Emitido en: 83280

Página: 1 de 1

Gilberto Moreno

INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN
CIENCIAS BÁSICAS

RESUMEN EJECUTIVO

Este informe describe los resultados obtenidos en el estudio de campo realizado en el área de influencia del río... El objetivo principal fue evaluar el estado de conservación del ecosistema acuático y sus componentes biológicos y físicos. Se realizaron muestreos en diferentes puntos del río, donde se recolectaron muestras de agua y sedimentos para el análisis de la calidad del agua y la presencia de organismos acuáticos. Los resultados indican que el agua presenta niveles de contaminación que afectan la salud de la comunidad biológica. Se observó una disminución en la diversidad de especies y la presencia de organismos indicadores de contaminación orgánica.



Comisión de Estudios
de

| Ítem | Descripción | Valor |
|------|--------------------------|-----------|
| 1 | Temperatura del agua | 28.5 °C |
| 2 | pH | 7.2 |
| 3 | Conductividad | 150 µS/cm |
| 4 | Oxígeno disuelto | 4.5 mg/l |
| 5 | Demanda bioquímica (DB5) | 120 mg/l |
| 6 | Demanda química (DQO) | 180 mg/l |
| 7 | Nitrógeno amoniacal | 0.5 mg/l |
| 8 | Fosforo total | 0.2 mg/l |

Conclusiones

El estudio realizado en el río... demuestra un deterioro significativo en la calidad del agua. Los altos niveles de contaminación orgánica, reflejados en los altos valores de DB5 y DQO, están causando un impacto negativo en la comunidad biológica. Se recomienda la implementación de medidas de control de contaminación en las zonas aledañas al río para mejorar el estado de conservación del ecosistema acuático.

Fecha: 15/05/2024
Lugar: Caracas, Venezuela

El presente informe fue elaborado por el personal del Laboratorio de Investigaciones en Ciencias Básicas, bajo la supervisión del Dr. [Nombre].

Este documento es propiedad del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. Queda permitida la reproducción parcial para fines académicos, siempre y cuando se cite la fuente original.

Se agradece a las autoridades locales por su colaboración durante el desarrollo de este estudio. Los resultados de este estudio servirán como base para futuras investigaciones y acciones de conservación ambiental.

Este estudio fue financiado por el proyecto de investigación "Evaluación del Impacto Ambiental en el Ecosistema Acuático del Río...", con el número de contrato N° [Número].

Los autores agradecen a los colaboradores que participaron en la recolección de muestras y en el procesamiento de los datos.

