Hoja de Ruta: MNHN-PF(MNHN)-2-2024 Cite: MNHN-PF(MNHN)-INF-Z-5-2024

Fecha Emision: 30-09-2024

# FORMULARIO DEL ACTO PÚBLICO DE LA AUDIENCIA DE RENDICIÓN PÚBLICA DE CUENTAS FINAL

De : NELBI XAVIER GONZALES

PUNTO FOCAL (MNHN)

Referencia : FORMULARIO DE RENDICIÓN PÚBLICA DE CUENTAS

### Datos de Información

Gestión Tipo 2022 FINAL

Descripción

RENDICIÓN PÚBLICA DE CUENTAS FINAL 2022

Fecha límite de presentación

2024-12-31

Entidad

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

Nivel

**CENTRAL** 

## Datos de Rendición Pública de Cuentas Inicial

Modalidad Enlace

VIRTUAL https://meet.google.com/uxi-unuy-uxv

LugarFrecuenciaRadio EmisoraSIN DATOSSIN DATOS

Departamento Provincia Municipio

LA PAZ MURILLO NUESTRA SEÑORA DE LA PAZ

Fecha de la Audiencia De Rendición Publica de Cuentas

jueves, 29 de diciembre de 2022

#### 1. DATOS DE ASISTENCIA

#### **1.1.** Cantidad de invitaciones realizadas

#### 1.2 Cantidad total de asistentes

#### Modalidad virtual

Número de asistentes mujeres 2 Número de asistentes varones 3

Número total de asistentes 5

Hoja de Ruta: MNHN-PF(MNHN)-2-2024 Cite: MNHN-PF(MNHN)-INF-Z-5-2024

Fecha Emision : 30-09-2024

#### Modalidad presencial

Número de asistentes mujeres 2

Número de asistentes varones 1

Número total de asistentes 3

# 1.3 Representante(s) de Organizaciones Sociales y/o Control Social:

SIN DATOS

#### 2. DOCUMENTOS EMITIDOS

- 2.1 Acta de la audiencia de Rendición Pública de Cuentas (con sellos y firmas)
- 2.2 Presentación oficial (PPT, PDF UOTROS)
- 2.3 Respaldo fotográfico

- esacneado acta.pdf
   https://sitpreco.s2plus.transparencia.gob.bo/backend/files/file1727726555138.pdf
- Presentacion EEFF 2022comprimido.pdf
   https://sitpreco.s2plus.transparencia.gob.bo/backend/files/file-1727726568608.pdf
- IMAGENES.jpeg
   https://sitpreco.s2plus.transparencia.gob.bo/backend/files/file1727726587569.jpeq



"La Maxima Autoridad Ejecutiva, aprueba el registro de la información de la presente Rendición Pública de Cuentas anterior a su gestión como titular de la entidad".