



ANA MARIA HÖHLER ARANA

Egresada de la carrera de Biología, violinista,
y diseñadora gráfica

HABILIDADES

Google Earth Engine	● ● ●
ArcGIS	● ● ●
Photoshop	● ● ●
Illustrator	● ● ●

LENGUAJE

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio

REFERENCIAS

- Karina Sauma - Directora de Comunicación en FAN:
ksauma@fan-bo.org
- Marlene Quintanilla - Directora de Investigación FAN:
mquintanilla@fan-bo.org

DATOS PERSONALES

Cel: 78533685
Correo:di_distar@hotmail.com
Ci: 11377196 S.C
Edad : 26 años
Dirección: Calle
Gualberto Villarroel 351.

INVESTIGACIÓN

- Investigación de riqueza de herpetofauna en EL ANMI Laguna Marfil, en colaboración con la FCBC - **2019**
- Atlas departamental de vulnerabilidad al cambio climático Santa Cruz - **2021**
- Tesis: Islas de calor urbano en 4 municipios de la zona metropolitana de Santa Cruz -2022. **Actualidad**

EXPERIENCIA LABORAL

- Técnico SIG del proyecto MapBiomias Amazonía 3.0 en Fundación Amigos de la Naturaleza - **2021**
- Técnico de comunicación en Fundación Amigos de la Naturaleza. **2022 - Actualidad**

EDUCACIÓN

- Bachillerato, Colegio Madre Vicenta Uboldi - **2014**
- Egresada de la carrera de Ciencias Biológicas, UAGRM - **2021**
- Seis años de estudios de violín, Escuela de Cuerdas Suzuki.
- Diseñadora Gráfica - **Autodidacta.**

CURSOS

- Curso de Gestión Socio Ambiental de Gas TransBoliviano S.A. en el Parque Nacional-ANMI Kaa Iya del Gran Chaco. **2022**
- Modelos de ocupación como herramienta de monitoreo y estudios de mamíferos. Robert Wallace - **2023**
- Dirección de proyectos bajo la guía PMBOK, 7ma Ed. Universidad Tecnológica Privada de Santa Cruz - **2023**
- SIG para la Acción Climática. ESRI - **Actualidad**

CONGRESOS

- Conferencia “Centros de custodia de fauna Silvestre y su importancia en la conservación” - **2017**
- 3ra Versión de Clubes de Ciencia Bolivia, con el tema Reescribiendo la vida, dictado por el Ph.D Leonardo Ferreira. - **2018**
- I Congreso Boliviano de Restauración Ecológica - **2021**
- III Congreso Boliviano de Cambio Climático - **2023**
- IX Congreso Boliviano de Mastozoología - **2023**
- VI Encuentro Nacional de Educación Ambiental - **2023**

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Músico integrante del concierto en conmemoración a los 100 años de la catedral metropolitana de Santa Cruz de la Sierra - **2015**
- Músico integrante en el concierto de la Escuela de música cuerdas Suzuki en beneficencia a Cerniquem Rotary Club - **2015**
- Músico integrante de la orquesta que acompañó la Solemne Misa del Santo Padre Papa Francisco - **2015**
- Músico integrante de la orquesta Escuela de cuerdas Suzuki en el XI Festival Internacional de Música Renacentista y Barroca Americana “Misiones de Chiquitos” - **2016**
- Voluntaria en el comité de apoyo del XXII Congreso Geológico Boliviano - **2016**
- Voluntaria en la Cruz Roja Boliviana. **2017-2018**
- Músico integrante de la Orquesta Sinfónica Juvenil - **2018**
- Artista expositora en la semana del cómic CBA - **2020**
- Artista expositora en la 21 Feria Internacional del Libro de Santa Cruz de la Sierra, junto a Paranoia School - **2020**
- Artista expositora en la XV Semana del cómic, Fundación Simón I. Patiño - **2020**
- Miembro voluntario del equipo de divulgación científica "NOS GUSTA LA CIENCIA" **2019-2021**

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
CÉDULA DE IDENTIDAD

BIO
serie
41333
sección
41222

No. **11377196** Emitida el 4 de Marzo de 2021
Expira el 4 de Marzo de 2031

0429044 61-R8

FIRMA DEL INTERESADO

EL SERVICIO GENERAL DE IDENTIFICACIÓN PERSONAL
CERTIFICA: Que la firma, fotografía
e impresión pertenece

11377196 **429044**

A: ANA MARIA HÖHLER ARANA

Nacido el 19 de Diciembre de 1996
En SANTA CRUZ - ANDRES IBAÑEZ - SANTA CRUZ DE LA SIERRA
Estado Civil SOLTERA
Profesión/Ocupación ESTUDIANTE
Domicilio C/GUALBERTO VILLARROEL . NRO 351

DOCUMENTOS REGISTRADOS
CN

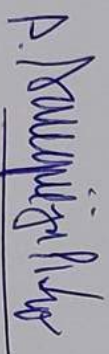
PATRICIA PAMELA HERMOSA GUTIERREZ
DIRECTORA GENERAL EJECUTIVA
SERVICIO GENERAL DE IDENTIFICACIÓN PERSONAL

En el marco del proyecto "VOCES PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA JUSTA", se certifica que:

ANA MARÍA HÖHLER

Ha participado exitosamente del Taller "Contando Historias" organizado por la Fundación AVINA y WWF Bolivia, realizado del 5 y 6 de octubre de 2023 en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra, mismo que ha tenido una carga horaria de 20 horas.

Santa Cruz de la Sierra, Bolivia



Samuel Sangüeza Pardo
Representante de País
WWF Bolivia



Chiaki Kinjo
Responsable País
AVINA

ASIFICADOS



Santa Cruz es un departamento con extraordinario valor por su gran biodiversidad. En Bolivia, su extenso territorio representa el 33,7% de la superficie total del país, albergando nueve de las 12 ecorregiones de Bolivia, cada una con características únicas, desde bosques tropicales húmedos hasta zonas de clima tropical seco y amplias sabanas. La diversidad de paisajes que la constituye es de gran importancia tanto como patrimonio natural como cultural, no solo para Bolivia sino para el mundo. Actualmente el 36,2% del departamento está cubierto por áreas protegidas de carácter nacional, departamental y municipal, donde habitan aproximadamente 2.500 especies de vertebrados, estas áreas no solo sirven como refugios para la vida silvestre, sino que también proporcionan una amplia gama de servicios ecosistémicos esenciales para el desarrollo y la subsistencia de nuestra sociedad, estos servicios incluyen la garantía de nuestra seguridad hídrica al preservar fuentes de agua, la protección de la biodiversidad que sustenta nuestra seguridad alimentaria y la regulación climática.

A pesar de la relevancia que tienen los ecosistemas para nuestro bienestar, Santa Cruz enfrenta numerosas presiones y desafíos, tales como el crecimiento demográfico acelerado y la expansión constante de la frontera agrícola. Según datos proporcionados por MapBiomas Bolivia, en 1985 solo el 2,86% (1.053.061 ha) del departamento era ocupado para el uso agropecuario, cifra que aumenta al 15,77% (5.805.602 ha) en 2021; los bosques ocupaban el 84,45% (31.093.437 ha) del territorio en 1985 y en 2021 se reducen al 71,29% (26.247.403 ha). Si estos desafíos no se abordan de manera adecuada pueden repercutir de una forma negativa en la región y gradualmente en el planeta, provocando la fragmentación de hábitats, la pérdida de biodiversidad, la alteración del ciclo del agua, la erosión del suelo y la desertificación.

Con el fin de abordar estos temas y promover un desarrollo sostenible en la región, es esencial que se emprenda un esfuerzo conjunto y coordinado de la sociedad civil, el Gobierno y las organizaciones ambientales, esto implica la creación y expansión de áreas protegidas, mayor educación ambiental y soluciones urbanas basadas en la naturaleza, como la incorporación de espacios verdes en las ciudades, cumpliendo así con el objetivo 11 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos por las Naciones Unidas, para asegurarse en 2030 el desarrollo de ciudades y comunidades sostenibles, y con el objetivo 15 para gestionar la sostenibilidad de los bosques, luchar contra la desertificación y detener la pérdida de biodiversidad.

Si bien tenemos muchos retos que enfrentar, Santa Cruz se destaca por su resiliencia, demostrando capacidad para enfrentar desafíos y adaptarse a cambios significativos. En este contexto se vuelve fundamental para la preservación de nuestros recursos naturales, cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible para proteger el planeta y garantizar que para 2030 todas las personas disfruten de paz y prosperidad.

COLUMNA VERDE
ANA MARÍA HÖHLER

es técnica de Comunicación de la FAN.



Verde te quiero verde, Santa Cruz

Santa Cruz es un departamento con extraordinario valor por su gran biodiversidad. En Bolivia, su extenso territorio representa el 33,7% de la superficie total del país, albergando nueve de las 12 ecorregiones de Bolivia, cada una con características únicas, desde bosques tropicales húmedos hasta zonas de clima tropical seco y amplias sabanas. La diversidad de paisajes que la constituye es de gran importancia tanto como patrimonio natural como cultural, no solo para Bolivia sino para el mundo. Actualmente el 36,2% del departamento está cubierto por áreas protegidas de carácter nacional, departamental y mu-



**III Congreso
Boliviano de
CAMBIO CLIMÁTICO**
Seguridad Hídrica y BNRC

Los Gobiernos Autónomos Departamentales de: Santa Cruz, Tarija, Pando,
Chuquisaca, Beni y Oruro; así como las 52 organizaciones que conformaron el
Comité impulsor del congreso:

CONFIEREN EL PRESENTE CERTIFICADO

A: Ana Maria Hobler Arana

Por haber participado en el III Congreso Boliviano de Cambio Climático: Seguridad Hídrica y BNRC
realizado los días 10 y 11 de agosto de 2023 en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra.

En calidad de: Participante


Adria Morano

Coordinadora del PDCC GAD SCZ
Representación de los gobiernos subnacionales
que conformaron el Comité impulsor


Daniel Leguía

Asesor técnico GIZ
Representación de las organizaciones
que conformaron el Comité impulsor

Comité impulsor:



La Universidad Tecnológica Privada de Santa Cruz a través del Área de Formación Continua y en cumplimiento con el Art. 95 Parágrafo 1 de la Constitución Política del Estado confiere el presente:

Nº 157/23


Certificado

A: ANA MARIA HÖHLER ARANA

CURSO DIRECCIÓN DE PROYECTOS BAJO LA GUIA PMBOK,
7MA. ED.

Por haber aprobado el Programa del CURSO DIRECCIÓN DE PROYECTOS BAJO LA GUIA PMBOK, 7MA. ED., realizado del 16 de Enero al 27 de Febrero 2023, cumpliendo una carga de 70 horas académicas.

Emitido en Santa Cruz, el 23 de Mayo del 2023



Elic Arucey Méndez Carreño
JEFE CARRERA ADMINISTRACIÓN FINANCIERA



Roger Mario Lino Valverde, Ph.D.
DIRECTOR DE POSTGRADO



Dra. Yvonne A. Zapata Saucedo
SECRETARIA GENERAL





**IX CONGRESO
BOLIVIANO DE
MASTOZOLOGÍA**
SANTA CRUZ 2023

Confiere el siguiente certificado a:

Ana Maria Höhler Arana

En calidad de: **Asistente**

En el **IX Congreso Boliviano de Mastozoología** organizado por la **Universidad Autónoma Gabriel Rene Moreno (UAGRM)**, a través del **Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado** y la **Carrera de Biología**, junto a la **Red Boliviana de Mastozoología**, realizado en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra del **15 al 17 de marzo de 2023**.

Luzmila Arroyo Padilla
Museo de Historia Natural
Noel Kempff Mercado
Comité Organizador

Rosa Leny Cuellar
Carrera de Biología
Comité Organizador

Enzo Aliaga-Rossel
Presidente
Red Boliviana de Mastozoología





IX CONGRESO
BOLIVIANO DE
MASTOZOLOGÍA
SANTA CRUZ 2023

Confiere el siguiente certificado a:

Ana María Höhler

Por su **asistencia** al curso post congreso **“Modelos de ocupación como herramienta de monitoreo y estudio de mamíferos”**, realizado en la ciudad de **Santa Cruz de la Sierra** el **18 de marzo de 2023**, con un total de **10 horas** académicas.

Robert Marquez
Andean Bear Conservation Alliance
Instructor

Robert B. Wallace
Wildlife Conservation Society
Instructor

Damián I. Rumiz
Coordinador Científico
Comité Organizador





CERTIFICADO

"Taller en GAAP-40"

A: Ana Maria Höhler

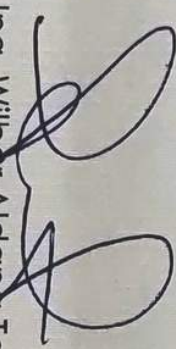
Por haber participado en el:

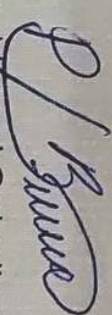
**"Taller de Gestión Socio Ambiental de Gas TransBoliviano S.A.
en el Parque Nacional – ANMI Kaa Iya del Gran Chaco"**

(Con una carga horaria de 40 Horas Académicas)

Campamento Tucavaca, del Lunes 30 de mayo al día viernes 03 de junio 2022.


PhD. Gonzalo Quiroga Bonilla
DIRECTOR SSMA Y RSE
GAS TRANSBOLIVIANO S.A.


Ing. Wilber Aldana Terrazas
GERENTE GENERAL
GAS TRANSBOLIVIANO S.A.


Lic. Marcel Caballero Ríos
DIRECTOR P.N. KAA IYA GRAN CHACO
SERMAP

Atlas Departamental de Vulnerabilidad al Cambio Climático Santa Cruz

Documento elaborado por la Fundación Amigos de la Naturaleza en el marco del Proyecto Ecorregiones Conectadas Sostenibles (ECCOS).

Autores:

- Jan Spickenbom (Experto en Análisis de Vulnerabilidad al Cambio Climático)
- Marlene Quintanilla (Directora de Investigación y Gestión del Conocimiento-FAN)
- Saúl Cuéllar (Gerente de Proyecto RAISG-FAN)
- Sara Espinoza (Especialista socioambiental en SIG-FAN)
- Heydi Durán (Subgerente SIG-FAN)
- Fabio Cotrina (Técnico SIG-FAN)
- Ana María Höhler (climogramas)

Fotografías:

FAN/J. Spickenbom; E.Sánchez; M.Arze; C.Pinto; L.Céspedes; H.Justiniano; R.Justiniano

Primera Edición 2021

Diseño y Diagramación:

Gráfica Ideativa - David Coronel
Editorial FAN

Coordinación de publicación

Natalia Calderón (Directora Ejecutiva-FAN)
Karina Sauma (Directora de Comunicación-FAN)

Este proyecto está cofinanciado por la Unión Europea



Fundación Amigos de la Naturaleza (FAN)
Km 7 1/2 Doble Vía a La Guardia
Tel: (591-3) 355-6800 Fax: (591-3) 354-7383
e-mail: fan@fan-bo.org - www.fan-bo.org

Septiembre, 2021

Santa Cruz de la Sierra – Bolivia



Laguna Marfil

Agua, gente y biodiversidad

Edición:

Huascar Azurduy F. (Programa de Estudios del Bosque Seco Tropical, FCBC)

Fotografía de portada: Hermes Justiniano

Diagramación: Aimara Barrero Chávez

FCBC

Rosa Leny Cuellar (Coordinadora ECCOS)

Mario Diego Lilientfeld, Rossy Montaño, Andrea Markos, Tito Arana, Edgar Viveros, Roger Coronado, Reinaldo Flores, Sixto Angulo, Oswaldo Maillard, Javier Coimbra, Juan Cambará (Equipo técnico)

Municipio San Ignacio de Velasco

Herman Vaca (Jefe Unidad de Conservación y Áreas Protegidas)

Nelson Arana (Técnico)

Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado:

Carlos Erqueta (Peces), Sebastián Gutiérrez Cruz (Mamíferos), Alex Alcocer (Mamíferos), Edson Cortez Cuellar (Herpetología), Romel Nina Churqui (Ecología), William Pantoja (Aves), Diego Espinoza (Aves)

Carrera de Biología, UAGRM

Luzmila Arroyo (Directora de Carrera y Docente)

Rosa Leny Cuéllar (Docente)

Estudiantes:

AVES: Mónica Ávila, Daniela Guzmán.

HERPETOLOGÍA: Luis Alejandro Galvez, Daniela Guerrero, Ana María Hohler, Gabriela Rocha, Ingrid Vaca, Claudia Vargas.

MAMÍFEROS: Solimar Colque, Dayana López, Nicolás Malpartida, Carmen Plaza, Barbara Roth, Julio Cesar Suarez.



I CONGRESO BOLIVIANO DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

CERTIFICADO

Otorgado a:

Ana María Jöhler

Por:

Participar

En el Primer Congreso Boliviano de Restauración Ecológica organizado por la Red Interinstitucional de Restauración Ecológica de Bolivia, los días 24, 25 y 26 de marzo de 2021.

BOLIVIA 2021

Formado por:



Organiza:



Jordi Sukin
Dr. Jordi Sukin

Presidente
Red Interinstitucional de
Restauración Ecológica de
Bolivia

Herbas
Mgr. Estela Herbas

Presidente Comité Científico
I Congreso Boliviano de
Restauración Ecológica

Pamela Rebolledo
Mgr. Pamela Rebolledo

Presidente Comité de
Organización
I Congreso Boliviano de
Restauración Ecológica





CONFIERE EL PRESENTE CERTIFICADO

A: Ana Maria Hohler Arana

Por haber participado en los Talleres Online de “Nos Gusta la Ciencia”, en el Taller de Huellas del pasado, en el Rol de Facilitador (a), realizado del 28 de marzo al 2 de abril del 2021.

Bolivia, Marzo y Abril del 2021

**SOLIMAR COLQUE
TABOADA**
Fundadora y Directora
del Programa Nos Gusta
la Ciencia

**OMAR GANDARILLA
CUELLAR**
Presidente de la
Fundación Clubes de
Ciencia Bolivia

**SAMUEL SANGÜEZA
PARDO**
Representante de país
WWF Bolivia

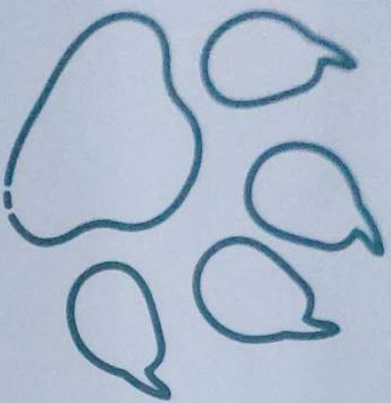
**DANIEL HURTADO
JUSTINIANO**
Director General en
Social Tech



Clubes de Ciencia
Bolivia



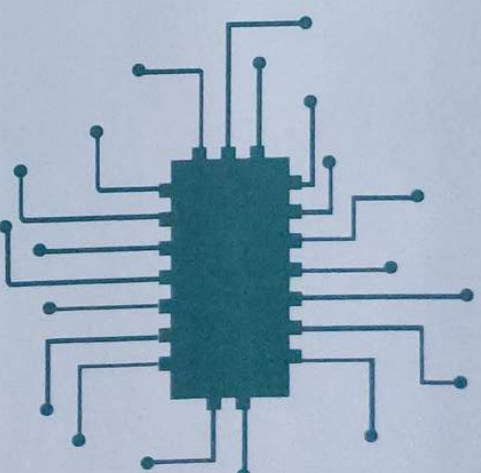
**SOCIAL
TECH**
change through knowledge



NOS GUSTA LA CIENCIA

CONFIERE EL PRESENTE

CERTIFICADO



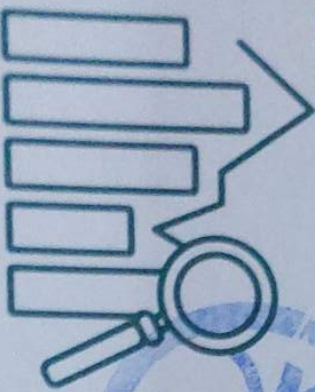
A:

Ana Maria Höhler Arana

Por ser parte del EQUIPO ACTORAL, en la 1ra. versión de
"Nos Gusta La Ciencia", realizado en las Bibliotecas Municipales de las
ciudadelas de Santa Cruz de la Sierra, los meses de Agosto, Septiembre y

Octubre del 2019.

Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.



**SOLIMAR COLQUE
TABOADA**

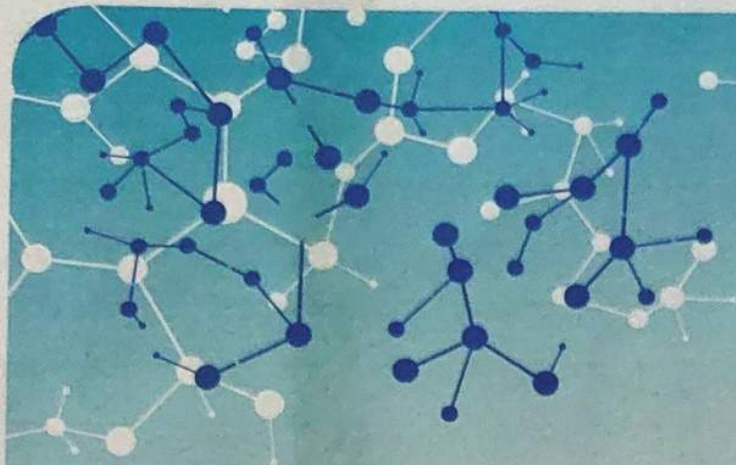
Directora y Gestora del
Proyecto



**WILLIAM ROJAS
MOJICA**

Jefe del Dpto. de Sistema
Municipal de Bibliotecas





3ra. VERSIÓN

Clubes de Ciencia

Bolivia 2018

Confiere el presente

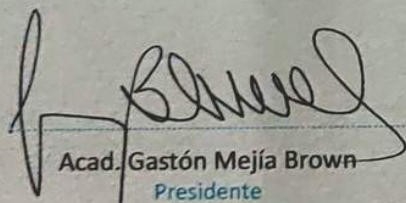
CERTIFICADO

A:

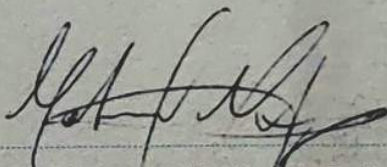
Ana Maria Höhler Arana

Por haber participado en la **3ra. versión de Clubes de Ciencia - Bolivia 2018**,
con el tema: **Reescribiendo la vida**,
realizado en las instalaciones de la Universidad Privada de Santa Cruz de la Sierra - UPSA,
del 4 al 8 de enero del año en curso.

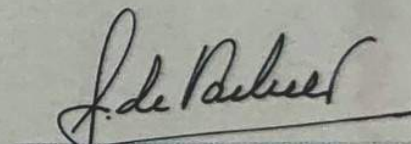
Santa Cruz de la Sierra - Bolivia, enero de 2018



Acad. Gastón Mejía Brown
Presidente
Academia Nacional de Ciencias
de Bolivia - ANCB-SC



Dr. Mohammed A. Mostajo Radji
Director Ejecutivo
CLUBES DE CIENCIA BOLIVIA



Mgs. Lauren Müller de Pacheco
Rectora
Universidad Privada de
Santa Cruz de la Sierra - UPSA

Organizadores:

SCIENTIA
CRUCENSIS
— ANCB-SC —



Clubes de Ciencia
Bolivia



UNIVERSIDAD PRIVADA DE
SANTA CRUZ DE LA SIERRA

Revista **crescendo**

AÑO 9, Nº 37

2da.
TEMPORADA
DE CONCIERTOS



Orquesta
Sinfónica
Juvenil
de Santa Cruz de la Sierra

Director Artístico:
Boris Vásquez



Gala de Virtuosos

INVITADO ESPECIAL *Olaf Nießing*

HOTEL *Marriott* - DEL 25 AL 27 DE ABRIL DE 2018

INTEGRANTES

Violines I

Maite Rojas*
Olivia Alcocer
Abraham Martínez
Francisco Javier Antelo
Thalia Simsovic
María René Aranibar
Lisa Rabba
Belén Martínez

Violines II

Karla Huanca*
Kersti Ventura
Catalina Lacoa
Vanessa Torrez
Matheus Da Cás Valente
Sofía Noelia Pereira
Ana María Höhler
Diandra Barba
Enrique Fernández



Gobierno
Autónomo
Departamental
Santa Cruz

CERTIFICADO

La Gobernación de Santa Cruz a través de la Secretaría de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente
otorga el presente certificado a:

ANA MARIA HÖHLER

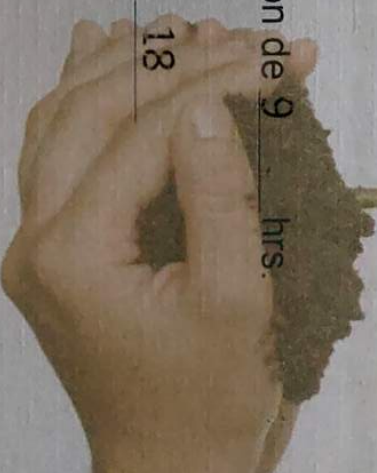
Por su asistencia a: En la Campaña Una Bolsa BUENA hace la diferencia

Realizado en: Supermercados de Santa Cruz de la Sierra, con duración de 9 hrs.

Santa Cruz de la Sierra, 11 de diciembre de 20 18

Maifred Miguel García
COORDINADOR - PROG. IMPL. PLAN
DE EDUCACIÓN AMBIENTAL
GOB. AUTÓNOMO DEPTAL. DE SANTA CRUZ

Comprometidos con el Desarrollo Sostenible y el Medio Ambiente





CERTIFICADO

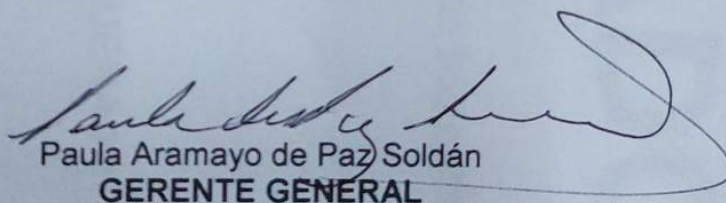
La Asociación Pro Arte y Cultura – APAC, mediante el presente documento certifica que la señorita:

ANA MARIA HOHLER

Integrante de la Orquesta de Cuerdas Suzuki, ha participado en las siguientes actividades organizadas por APAC:

- 2015 Parte de la Orquesta que acompañó la solemne Misa del Santo Padre, Papa Francisco.
- 2016 Concierto en el marco del XI Festival Internacional de Música Renacentista y Barroca Americana "Misiones de Chiquitos"
- Concierto en Porongo 23 de abril
 - Concierto en Ascensión de Guarayos 21 de abril
 - Concierto en San Xavier 22 de abril

Es cuanto certifico para fines que convengan a los interesados.


Paula Aramayo de Paz Soldán
GERENTE GENERAL

Santa Cruz de la Sierra, marzo de 2017

COLEGIO DE GEÓLOGOS DE BOLIVIA COLEGIO DE GEÓLOGOS DE BOLIVIA FILIAL SANTA CRUZ



SANTA CRUZ DE LA SIERRA

XXXII Congreso GEOLÓGICO BOLIVIANO



Certificado

El Colegio de Geólogos de Bolivia y el Comité Organizador
del XXII Congreso Geológico Boliviano, realizado en la
Universidad Privada de Santa Cruz los días 16 - 19 de noviembre de 2016.

Otorga el presente certificado como:

Comité de apoyo

Ana María Höhler Arana

Santa Cruz, noviembre de 2016

Dr. Osvaldo Arce Burgoa

Dr. Osvaldo Arce Burgoa
Presidente Colegio de Geólogos de Bolivia

Dr. Mario Suárez Riglos

Dr. Mario Suárez Riglos
Presidente Colegio Geológico Boliviano

Dr. Michael H. Biste

Dr. Michael H. Biste
Vicepresidente Colegio de Geólogos de Bolivia