

Christian Daniel Santacruz Flor

Moises Bertoni 3440 casi Sargento Silva, Asunción

Tel: 021-673504 - Cel: 0994889478

ing.santacruz@outlook.com

Puesto Deseado: Ingeniero Forestal, MSc.

Area Profesional: 03 - Ambiental / Forestal.

Expectativa de Ingreso Mensual: Gs. 8000000

Modalidad Laboral Deseada: Tiempo Completo

Perfil / Objetivos

Profesional con conocimientos técnicos y científicos enfocado en la gestión de recursos forestales y ambientales. Mis metas son aportar ideas de manera innovante e involucrarme de lleno a la solución de problemas encontrados que permitan al grupo laboral trabajar de manera eficiente para alcanzar los objetivos establecidos.

Estudios Realizados**Estudios Primarios y Secundarios**

- Nivel primario: Colegio Natividad de Santa María (2004)
- Nivel Secundario: Eco Colegio Paraguay (2007)

Carreras (Técnicas y/o Universitarias)

- Bachillerato Técnico en Servicios - Informática, Colegio Técnico (Genérico).
Título Obtenido: Bachiller Técnico en Informática. Año de Conclusión: 2007
- Ingeniería Forestal, Universidad Nacional de Asunción.
Título Obtenido: Ingeniero Forestal. Año de Conclusión: 2015
- Maestría en Gestión Ambiental y similares, BECAL - Programa Becas Postgrado Carlos A. López.
Título Obtenido: Maestría en Biodiversidad, Ecología y evolución - Especialización en Gestión Forestal . Año de Conclusión: 2017

Otros Estudios

- - I Foro de Educación Forestal del Paraguay, Universidad Nacional de Asunción, 12/10/2009.
- - Charla Técnica de Aprovechamiento Forestal, Universidad Nacional de Asunción, 11/04/2012.
- - Curso de Atención al Cliente, DUBY Training Center, 14/12/2012.
- - Charla de Maquinas y Equipamientos de Uso Forestal y Agropecuario, FAPASISA (Fabrica Paraguaya de Sierras S.A), 28/02/2013
- - IV Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias y Ciencias Afine, Universidad Nacional de Asunción, 09/05/2014.
- - Seminario Internacional en Gestión y Reducción de riesgo de desastres en Sistema Productivos Rurales, Universidad Nacional de Asunción, 11/06/2014.
- - XIX Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales Paraguay 2015, Universidad Nacional de Asunción, 26/08/2015.
- - Curso Intensivo de Lengua Francesa, CAVILAM (Vichy, Francia), 26/08/2016.
- - Curso de Simulador de Corta Forestal mecanizada, CFPPA Forestier "Centro de Formación Forestal de la Región Nueva Aquitania" (Bazas, Francia), 20/10/2016.

Experiencia laboral

De: 2/2017

A: 7/2017

Empresa: Instituto Nacional de la Investigación Agronómica*Cargo: Ingeniero Forestal Junior*

- Pasantía final de maestría en el Instituto Nacional de Investigación agronómico INRA, en la Unidad de Biodiversidad, genes y comunidades BIOGECO en el campus de investigación e innovación Forêt-Bois, Pierroton Cestas, Francia.
- Proyecto de investigación sobre la arquitectura radicular en 3D de Pinus pinaster y diferentes clones de Eucalyptus.
- Funciones principales:
- Estudio bibliográfico.
- Medición de parámetros dentro del sitio experimental (Alturas, diámetros, porcentaje de cobertura vegetal adventicia, microtopografía del terreno)

- Trabajo en parcela experimental: Poda, raleo, extracción de sistema radicular correspondientes a cada individuo.
- Análisis de diferentes tipos de trabajo de suelo sobre el sistema radicular en una plantación con fines comercial.
- Modelización en 3D del sistema radicular de la especie Pinus pinaster de 4 años de edad.
- Análisis estadístico a nivel científico con una base de datos proveniente de 5 años de investigación.

De: 4/2015

A: 4/2015

Empresa: Unique Wood

Cargo: Técnico Forestal

- Ejecución del inventario forestal en el departamento de Presidente Hayes, distrito Pozo Colorado, para la consultora forestal Unique Wood. Asunción, Paraguay.
- Funciones principales:
- Caracterización de la formación forestal del sitio.
- Establecimiento y delimitación de las parcelas a medir.
- Identificación de las especies forestales de las parcelas
- Medición de los árboles registrados
- Análisis estadísticos de los datos obtenidos a partir del inventario.

De: 6/2014

A: 10/2014

Empresa: Universidad Nacional de Asunción

Cargo: Técnico Forestal

- Pasantía sobre el estudio de muestras de suelo dentro del marco del proyecto Medición y control del stock de Carbono que contiene el Chaco Paraguayo, para la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay.
- Funciones Principales:
- Establecimiento y delimitación de las zonas muestrales.
- Colecta de muestras de suelo conforme a la metodología establecida.
- Análisis de muestras en el Laboratorio de Suelo de la Facultad de Ciencias Agrarias.

De: 11/2012

A: 5/2016

Empresa: ANDE

Cargo: Operador telefónico

- La función desempeñada es la de registrar los reclamos referentes a la falta de energía en las distintas zonas del país. Luego se esto se distribuyen los reclamos a las diferentes bases de todas las regionales que posee la entidad mediante un sistema informático denominado "SARA". Por último se realiza un seguimiento de cada reclamo para corroborar en que estado se encuentra a fin de dar una información concreta y por ende una solución al usuario.

Conocimientos Informáticos

Conocimiento

Informática Básica - Microsoft Windows
 Informática de Oficina - Microsoft Office
 Programación R
 Rstudio
 Windows Vista - Configuración, Optimización
 Windows XP - Configuración, Optimización

Nivel

Superior
 Muy Bueno
 Muy Bueno
 Muy Bueno
 Muy Bueno
 Muy Bueno

Idiomas

- | | | | |
|------------|----------------|--------------|------------------|
| • Francés: | Habla Muy Bien | Lee Muy Bien | Escribe Muy Bien |
| • Guaraní: | Habla Regular | Lee Regular | Escribe Regular |
| • Inglés: | Habla Bien | Lee Bien | Escribe Regular |

Deportes que practica regularmente y/o Hobbies

- Fútbol, paddle, tennis

Datos Personales

Documento: Cédula de Identidad Nro. 3777150

Estado Civil: Soltero

Fecha de Nacimiento: 16/05/1989

Nacionalidad: Paraguaya

Movilidad propia: Si

Referencias

Laborales

- Eberth Arevalos, Jefe sección distribución (ANDE), Tel: 0212496457
- Waldemar Coronel, Jefe sección comercial (ANDE), Tel: 0212496457
- Prof. Ing. For. Maura Isabel Díaz Lezcano, PhD, Jefa y tutora Universidad Nacional de Asunción, Tel: 0982940116
- Ing.For Verónica Soerensen, Jefa Unique-wood, Email: victoria.soerensen@unique-wood.com
- Investigador Frédéric DANJON, Jefe y tutor INRA, Email: frederic.danjon@inra.fr

Personales

- Deisy Beatriz Gil, Colega profesional, Celular: 0981186523
- Diego Bordón Nuñez, Colega profesional, Celular: 0984211874
- David Nelson Medina Baruja, Compañero laboral, Celular: 0961261219