

IGNACIO ANDRÉS RÍOS NUDELMAN

Ignacio.rios57@gmail.com

(9)82525580

TÉCNICO EN GEOLOGÍA Y CONTROL DE SONDAJE

PERFIL PROFESIONAL

Capacitado para colaborar en estudios y proyectos geológicos, al igual que Paleontológicos, de diferente naturaleza, ya sea en gabinete o terreno, y cumplir funciones de apoyo en tareas tales como el levantamiento de información geológica, toma de muestras y colaboración en el registro y análisis de datos. Persona responsable, creativa, con iniciativa propia y capacidad para asumir con agrado los retos y metas que se le planteen. Buen manejo de relaciones interpersonales, facilidad para trabajar en equipo y en condiciones de alta presión. Alto interés por el conocimiento acerca de la geología y el registro paleontológico disponible en el territorio nacional, su génesis e historia.

INFORMACION PERSONAL

- NOMBRE : Ignacio Andrés Ríos Nudelman
- RUT : 17.596.680-3
- FECHA DE NACIMIENTO : 03 Abril,1990
- ESTADO CIVIL : Soltero
- DOMICILIO : Miraflores #455, Depto. 105, Santiago
- CIUDAD :Santiago
- TELEFONO : 227172818
- PERSONAL : 982525580
- E-MAIL :Ignacio.rios57@gmail.com
- NACIONALIDAD :Chileno
- SITUACION MILITAR : Al Día
- DISPONIBILIDAD : Completa
- LICENCIA DE CONDUCIR CLASE: B

LOGROS

- Certificación en Curso-Taller en Preparación y Limpieza de Materiales Fósiles en el Museo Paleontológico Bariloche, dictado por la Técnica Profesional en Paleontología, Magalí Cárdenas, de la Universidad Nacional de Río Negro, y organizado por la asociación Paleontológica Bariloche, año 2017.
- Certificación TOEIC Bridge, ETS, año 2015.
- Certificación módulos DUOC UC en:
 - Operación de sondaje.
 - Análisis preliminar de muestras geológicas.
 - Manejo de información geológica.
 - Muestreo geológico.
 - Levantamiento de datos geológicos.
 - Manejo de instrumental geológico.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2014-2016. Instituto profesional y centro de formación técnica Duoc UC. Sede Puente Alto. Técnico en Geología y Control de Sondajes.
- 19 de julio-16 de septiembre de 2016. Práctica Profesional realizada en Sernageomin (Servicio Nacional de Geología y Minería), en la Sección Paleontología y Estratigrafía, titulada 'MANEJO Y ORGANIZACIÓN DE MUESTRAS PALEONTOLOGICAS'. Al inicio de la práctica se abordaron los fundamentos, metodologías y objetivos de investigación propios y aplicados de la Paleontología, así como características morfológicas diagnósticas de los grupos biológicos representados en el registro fósil de Chile. Las actividades principales consistieron en el conocimiento y colaboración en las tareas involucradas en el estudio y conservación de las muestras paleontológicas en poder de Sernageomin. En especial, estas se refirieron a la disponibilidad del material (desembalaje de muestras, lavado, disposición en cajas, rotulación y obtención de positivos a partir de moldes) y el registro digital de los antecedentes y resultados (llenado de tablas de datos, preparación de etiquetas, montaje de ejemplares a fotografiar, obtención de fotografías y rotulación de imágenes seleccionadas).
- 18 de octubre-13 de diciembre de 2016. Asistencia a los laboratorios del capítulo de Paleontología correspondientes al curso 'Estratigrafía y Paleontología', dictado en el Departamento de Geología de la Universidad de Chile. Se cuenta con nota de aprobación de los controles realizados.

OTROS CONOCIMIENTOS

- Manejo computacional. Microsoft Office, Word y Excel, nivel intermedio-avanzado. Software nivel básico GIS ArcGis y Map Info; creación de mapa de puntos, formulación de reportes estadísticos a partir de información producida. Creación de objetos; líneas, puntos y georreferenciación de imágenes.
- Inglés: Intermedio.

EXPERIENCIA LABORAL

- **2013.** Ejecutivo comercial, Movistar. Funciones: Recepción de clientes, administración de sus servicios, ventas de altas nuevas, y ventas Crosselling.
- **2017.** Técnico Asistente en Labores Paleontológicas, SERNAGEOMIN, en la Sección Paleontología y Estratigrafía. Funciones: Registro y Conservación del material fosilífero, extraído en terreno, con el fin de entregar datos aplicados a la carta Geológica, y conservar el material Fósil, en repositorios pertenecientes a dicha institución, y cumplir con la Ley de Monumentos Nacionales, 17.288

OTROS INTERESES

- Mountain bike.
- Actividades outdoor, como senderismo, trekking, actividades de montañismo en general.
- Lectura: Geología, Paleontología.

REFERENCIAS

Sergio Ross L. Encargado Del Museo Geológico, Sernageomin.
sergio.ross@sernageomin.cl

Alfonso Rubilar R. Encargado de Sección Paleontología y Estratigrafía,
Sernageomin. alfonso.rubilar@sernageomin.cl