

CURRICULUM VITAE

Ing. MELVIN WILFREDO LEVEAU FRETTEL

CIP: 164416

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero especialista en medio ambiente y ejecución de proyectos civiles, mineros, ambientales y desarrollo alternativo, colegiado con 7 años de experiencia, actualmente en minería desarrollando proyectos en superficie, especialista en catastro urbano y rural acreditado como verificador común en SUNARP, sólidos conocimientos de los estándares ISO 19001, 14001 y OHSAS 18001, con estudios especializados en Gestión Ambiental, Evaluación del Impacto Ambiental, seguridad minera (licencia de manipulación de explosivos) con, Conocimiento y dominio de GPS submétrico, Estación total, software: Arc GIS, AutoCAD, Civil 3D, ofimática, idioma inglés.



DATOS PERSONALES

Fecha De Nacimiento : 21 – Octubre – 1987
Estado Civil : Casado
D.N.I : 44746351
Registro de colegiatura (CIP) : 164416
Verificador Común en SUNARP : CIV N° 011700VCZRVIII
Licencia de conducir : M44746351 Clase: "A" Categoría: Uno
Licencia de manipulador de explosivos : 48530
RUC : 10447463518
Domicilio : Av. Alameda Perú #186, Tingo María, Huánuco, Perú
Celular : 987951365, Fijo: 062-406801
Correo Electrónico : melvinleveau@gmail.com

ESTUDIOS REALIZADOS

PRIMARIA

- ✓ I.E. "MARISCAL RAMON CATILLA" – TINGO MARIA – HUANUCO
- ✓ COLEGIO SEMINARIO "SAN LUIS GONZAGA" – HUANUCO

SECUNDARIA

- ✓ COLEGIO SEMINARIO "SAN LUIS GONZAGA" – HUANUCO
- ✓ COLEGIO PARROQUIAL "PADRE ABAD" – TINGO MARIA – HUANUCO

SUPERIORES

- ✓ UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA (UNAS) - CONCLUIDO
- ✓ UNIVERSIDAD PRIVADA DE HUANUCO – EN CURSO

ESTUDIOS PROFESIONALES

- ✓ Estudios de Ingeniería Civil a nivel de 6to ciclo en UNIVERSIDAD DE HUANUCO.
- ✓ TITULO PROFESIONAL DE INGENIERO EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES - MENCIÓN CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA. Universidad Nacional Agraria de la Selva, Facultad de Recursos Naturales Renovables. **Obtención de título Modalidad Tesis** (Título: Contaminación Microbiológica y parámetros Físicoquímicos de agua en la quebrada "Kushuro" - Tingo María). Agosto 2014.
- ✓ DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL EN: SEGURIDAD MINERA Y PRIMEROS AUXILIOS: Universidad Nacional de Trujillo (Noviembre 2012 – Diciembre 2013)

- ✓ **DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL EN: GESTIÓN AMBIENTAL Y EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.** Universidad Nacional Agraria la Molina – Corporación Académica de Desarrollo. (28 de Mayo al 26 de Noviembre del 2011).
- ✓ **GRADO DE BACHILLER EN CIENCIAS DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES.** Universidad Nacional Agraria de la Selva, Facultad de Recursos Naturales Renovables. Junio de 2010.

INFORMÁTICOS

- ✓ **OPERADOR ARC GIS.** Tecpro. Instituto Nacional de Ingeniería. Febrero del 2013.
- ✓ **OPERADOR CAD.** Tecpro. Instituto Nacional de Ingeniería. Febrero del 2009.
- ✓ **TÉCNICO EN MICROSOFT OFFICE.** Universidad Nacional Agraria de la Selva 2004

IDIOMAS

- ✓ **INGLES BÁSICO.** Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, Tingo María (Abril 2007 a Marzo del 2008).

MANEJO DE EQUIPOS DE INGENIERIA

- ✓ **CURSO DE MANEJO.** De la Estación Total Topcon Modelo ES-105. CEHOS SRL. Febrero 2013.
- ✓ **CURSO DE OPERACIÓN.** GPS Trimble GEO XH serie 6000. Isetek SA. Mayo 2012.

EXPERIENCIA LABORAL

CIA. MILPO – UNIDAD ATACOCHA

ECSAM

Enero 2017 – Actualmente

Ingeniero Residente

Pasco – Perú

Ingeniero residente, responsable del desarrollo de Ingeniería, metrados, valorización de obra en superficie.

“CIERRE DE DEPOSITO DE RELAVES MALAUCHACA”

en unidad Atacocha – Pasco.

CIA. MILPO – UNIDAD ATACOCHA

SMSFAY - YARUSYACAN

Marzo 2016 – Diciembre

Ingeniero Residente

Pasco – Perú

Ingeniero residente, responsable de la Ingeniería, metrados, desarrollo de protocolo de voladura y valorización de las siguientes obras en superficie.

“VIA CARROZABLE NV: 4050 A CAMPAMENTO ANTIGUO ATACOCHA”

“DEMOLICIÓN DE CAMPAMENTO ANTIGUO ATACOCHA”

“AMPLIACION DE VIA CARROZABLE NV: 4050”

“EXCAVACION PARA FUNDACION DE PIE PRESA DE RELAVE ATACOCHA”

en unidad Atacocha – Yarusyacan – Pasco.

Minera Maraycasa SA.

Enero 2016 – Febrero 2016

Ingeniero de medio ambiente

Lima – Perú

Responsable de proyectos ambientales y permisos de operación mina.

Minera Maraycasa SA.

Asociación Minera Maraycasa - Minera Cori

Marzo 2013 – Diciembre 2015

Ingeniero de medio ambiente

Ancash – Perú

*Ingeniero de medio ambiente responsable de la ejecución del plan de manejo ambiental, proyectos de forestación, manejo de residuos sólidos, relaciones comunitarias, manejo-monitoreo de aguas monitoreo continuo de planta concentradora piloto en mina aurífera **DANZIG** en el distrito de Macate, provincia del El Santa, provincia de Ancash.*

Dirección Regional de Agricultura
Verificador Catastral – Técnico de campo

Marzo – Diciembre 2012
Huánuco – Perú

Responsable del Empadronamiento y Linderación de Predios con fines de Saneamiento y Titulación de Predios Rurales para el Desarrollo Alternativo, integral y Sostenible en el Distrito de Monzón, Provincia de Huamalíes y Departamento de Huánuco de la Dirección de Comunidades- PIRDAIS - Dirección Regional de Agricultura de Huánuco”

Proyecto Especial Alto Huallaga (PEAH)
Asistente de Campo

Noviembre – Diciembre 2011
San Martín – Perú

Responsable de la supervisión de cumplimiento de metas del proyecto de “Instalación y reforestación de 5000 has. Para la recuperación de zonas degradadas y conservación del medio ambiente en el distrito de nuevo progreso – Tocache – San Martín”

Consorcio Vial "Las Cuevas"
Asistente en Seguridad y Medio Ambiente

Mayo – Octubre 2011
Huánuco – Perú

Encargado de seguridad en obras civiles y responsable del área de medio ambiente en la obra “Mejoramiento de la carretera Tingo María - Cueva de las lechuzas”.

Gobierno Regional Huánuco
Asistente Técnico /seguridad y medio ambiente

Noviembre 2010 - Abril 2011
Huánuco – Perú

Asistente de Técnico de seguridad y medio ambiente en la obra “Mejoramiento integral de la Canalización de la quebrada Kushuro en la ciudad de Tingo María”.

Ministerio de agricultura
Técnico veedor

Octubre – Diciembre 2010
Huánuco – Perú

Supervisor responsable del mantenimiento de infraestructuras de riego en el “Programa de mantenimiento de infraestructura de Riego – PMIR 2010, en la provincia de Yarowilca, Región Huánuco.”

Miranda Ingenieros S.R.L.
Asistente de Ingeniería

Mayo – Agosto 2010
Huánuco – Perú

Asistente de ingeniería responsable del área de topografía y de seguridad del personal en la obra “Obras civiles para la ampliación de la sub estación eléctrica de Tingo María” REP-Huánuco.

Consorcio Rupa Rupa
Asistente de Topografía

Enero –Abril 2010
Huánuco – Perú

Asistente de topógrafo y procesamiento de planos en la elaboración del expediente técnico “Ampliación y mejoramiento del sistema de agua potable, alcantarillado y disposición final de la zona urbana del distrito de rupa rupa – I etapa” en la Provincia de Leoncio Prado. Ciudad de Tingo María.

Proyecto Especial Alto Huallaga (PEAH)
Asistente en el laboratorio de Suelos y Concreto

Setiembre –Noviembre 2009
Huánuco – Perú

Asistente en el laboratorio de suelos y concreto con trabajos en la ejecución de la obra: “Carretera trocha carrozable (5+000Km) tramo Alto San Juan – Cesar Vallejo. Provincia de Leoncio Prado”.

Proyecto Especial Alto Huallaga (PEAH)
Asistente Ambiental (Prácticas profesionales)

Marzo -Mayo 2009
Huánuco – Perú

Asistente ambiental en el proyecto de "Reforestación de 600 Has en los distritos de Rupa Rupa, Damaso Beraún y Hermilio Valdizan, Provincia de Leoncio Prado".

REFERENCIAS PERSONALES

- *Ing. Diego Jesús Aranda, jefe de obras civiles. PROYECTOS - CIA MILPO 943775761.*
- *Ing. Ever Roman Enriquez, jefe de proyectos PROYECTOS - CIA MILPO 980290558.*
- *Econ. Roger Arévalo Ramírez. Gerente general de Minera Maraycasa SA. Cel: 964008239.*
- *Ing. Héctor Palomino Caballero. Minero Senior. Cel. 980918935.*
- *Ing. Ricardo Chávez Asencio. Docente de la Universidad Nacional Agraria de la Selva. Cel. 945651482.*
- *Ing. Pierre Cardenas Ushinahua. Especialista Ambiental. Cel. 990001669*
- *Ing. Julian Torpoco Alcocer. Geólogo Senior. Cel. 996182963.*
- *Ing. Carlos Rodríguez Alcocer. Especialista en diseño de plantas metalúrgicas. Cel. 959128444.*

