CURRICULUM VITAE



Manuel Mendoza lujan

(Ingeniero Geólogo - Geotécnico)

e-mail: manuel.mendoza.lujan@gmail.com

Dirección: Av. J.C. Mariátegui 1 zona de Bayovar MZ. N LT 6 San Juan

de Lurigancho.

RPC: 9875 21372

Teléfono Fijo: 01-286-9630 Código Postal: Lima 36

Fecha Nacimiento: 25/11/1984 Sexo: Hombre

PERFIL

Ingeniero Geólogo con Maestría en Geología con Mención en Geotecnia, titulado y colegiado; con curso de especialización profesional en Gerencia y Gestión de Proyectos bajo estándares de PMI y curso Taller de Estabilidad de Taludes en Rocas y Suelos (Geotecnia y Modelamiento mediante Slide Rock Science 2D-3D). Actualmente estudiante de MBA en Administración y Dirección de Empresas.

Con experiencia en estudios geológicos, geotécnicos, instrumentación geotécnica, diseño geotécnico, Control de Calidad, evaluación geodinámica, evaluación estructural, análisis de estabilidad de taludes, geomecánica, análisis de mecánica de roca, análisis de caída de roca, investigaciones geofísicas, evaluación de canteras y accesos. Mapeo geológico, geotécnico y geomorfológico. Perforaciones, calicatas, ensayos e investigaciones de campo y laboratorio. Evaluación de diques de relaves, presas, botaderos y desmonteras. Elaboración y preparación de informes, manejo de personal y presupuestos.

Con capacidad creativa y de criterio, facilidad para trabajar en equipos multidisciplinarios, asumir retos personales y profesionales, aportar nuevas ideas, ponerlas en práctica y adaptarse a cambios, siendo perseverante para alcanzar las metas y objetivos trazados por la organización. Elevada capacidad analítica, espontánea, dinamismo, capacidad de influencia y buen manejo de Sigtun, Slide, Plaxis, Dipss, arcgis, autocad, S10, Minesight, arcview, Project, Inclinalysis, Surfer, Office, SPSS16, Thumbs Plus 4.5 y Photoshop.

ESTUDIOS SUPERIORES

ACTUAL	ESCUELA DE NEGOCIOS EUROPEA DE BARCELONA
	MBA, Master en Administración y Dirección de Empresas.
2012	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
2014	Maestría en Geología con Mención en Geotecnia

2004 UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

2009 Facultad de Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica con especialidad en Ingeniería Geológica.

OBJETIVOS PROFESIONALES

Desarrollar mis habilidades y conocimientos en una institución de prestigio, donde pueda desempeñarme como profesional.

EXPERIENCIA LABORAL

Institución: Applus Norcontrol SAC

Novi (17) Empresa: APPLUS+ NORCONTROL.

Proyecto: Línea 2 Metro de Lima

Julio (15) Cargo: Jefe de Proyecto.

Función: Encargado de la coordinación, evaluación, costos y presupuestos del

proyecto. Instalación de instrumentación geotécnica, control de Calidad,

monitoreo e interpretación de la auscultación Geotécnica en la Línea 2

Metro de Lima.

Institución: Ingeciencia SAC

Mar (15) Empresa: TRANSPORTADORA DE GAS DEL PERU (TGP)

Proyecto: COMPAÑÍA OPERADORA DE GAS DEL AMAZONAS (COGA)

Mar (14) Cargo: Ingeniero Geotécnico de Diseño

Función: Diseños de Ingeniería, cumplimiento y aseguramiento de Calidad, evaluación Geodinámica, análisis de estabilidad de taludes, capacitación en cálculos de estabilidad de taludes en Colombia, estructuras de contención, instrumentación geotécnica, ensayos de campo y laboratorio, perforaciones, calicatas y logueo geológico - geotécnico. Elaboración y

preparación de informes.

Institución: Southern Peaks Mining LP

Nov (13) Empresa: COMPAÑÍA MINERA QUIRUVILCA S.A

Proyecto: MINA QUIRUVILCA.

Nov (12) Cargo: Supervisor Geotécnico.

Función: Análisis de estabilidad de taludes, supervisor de Calidad, evaluación de diques de relaves, presas, pozas de lodo, botaderos y desmonteras. Instrumentación geotécnica; inclinómetros, piezómetros y control topográfico. Mecánica de rocas, análisis de caída de roca, evaluación geodinámica, secciones geológicas y mapeos geológicos - geotécnicos, perforaciones, calicatas, logueo, ensayos de campo y laboratorio, elaboración y preparación de informes.

Institución: GMI SA. Ingenieros Consultores

Octu (12) Empresa: SOCIEDAD MINERA CERRO VERDE

Proyecto: FRESH WATER, WASTE WATER, TAILING, RECLAIM WATER AND SEEPAGE SYSTEM (ENGINEERING- GEOTECHNICAL STUDY)

Jul (12) CARGO: Ingeniero Geotécnico.

Función: Supervisor de investigaciones Geológicas - Geotécnicas, secciones, estabilidad de taludes, perforaciones, calicatas, supervisor de calidad, mapeos, ensayos SPT, DPL, Cono de Peck, extracción de muestra shelby, ensayos de permeabilidad, densidad, refracción sísmica, MASW, ensayos de laboratorio; SUCS, AASHTO, compresión, consolidación, colapso, corte directo, Triaxial UU, Triaxial CU, Proctor modificado, CBR, análisis químicos; sales totales, ph, contenido de sulfatos y cloruros. Elaboración y preparación de informes.

Jun (12) Empresa: MINERA HUDBAY

Proyecto: ESTUDIOS DE MECÁNICA DE SUELOS, CAMPAMENTO FORTUNA, CAMPAMENTO CONSTRUCCIÓN, OFICINAS CHILOROYA Y CENTRO DE CAPACITACIÓN ARIZONA

Abri (12) Cargo: Ingeniero Geotécnico.

Función: Supervisor de investigaciones Geológicas – Geotécnicas, perforaciones, calicatas, logueo, ensayos de campo y laboratorio. Análisis de estabilidad

de taludes, secciones geológicas y mapeos geológicos - geotécnicos, elaboración y preparación de informes.

Empresa: CONSTRUCCIÓN DE LA AMPLIACIÓN DEL HOSPITAL DANIEL Marz (12) **ALCIDES CARRIÓN**

> Provecto: INVESTIGACIONES GEOTÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA AMPLIACIÓN DEL HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN

Ener (12) Cargo: Ingeniero Geotécnico.

> Función: Supervisor de investigaciones Geológicas – Geotécnicas, perforaciones, calicatas, logueo, ensayos de campo y laboratorio, extracción de muestras alteradas e inalteradas. Ensayos geofísicos, secciones geológicas y mapeos geológicos - geotécnicos, elaboración y preparación de informes.

Dici (11) **Empresa: MINERA HOCHSCHILD**

Proyecto: REVISIÓN DEL ESTUDIO GEOTÉCNICO Y DE ANÁLISIS DE PELIGRO

SÍSMICO

Novi (11) Cargo: Ingeniero Geotécnico.

> Función: Revisión del cumplimiento de Calidad, evaluación y revisión de estudios e investigaciones geotécnicas ejecutadas; perforaciones, calicatas y ensayos de campo y laboratorio.

Octub (11) **Empresa: MINERA LAS BAMBAS**

> Provecto: INVESTIGACIONES GEOLÓGICAS – GEOTÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA NUEVA CIUDAD DE FUERABAMBA

Marzo (11) Cargo: Ingeniero Geotécnico.

> Función: Supervisor de investigaciones Geológicas - Geotécnicas, supervisor de calidad, análisis de estabilidad de taludes, mecánica de rocas, análisis de caída de roca, evaluación geodinámica, instrumentación geotécnica, estaciones microtectónicas, geomecánica, secciones geológicas y mapeos geológicos - geotécnicos, perforaciones, investigaciones geofísicas, elaboración y preparación de informes.

Febre (11) Empresa: SOCIEDAD MINERA CERRO VERDE

Proyecto: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE

DE AREQUIPA METROPOLITANA – LOTE 1

Ener (11) Cargo: Ingeniero Geotécnico

Función: Diseño Geotécnico, análisis de estabilidad de talud en roca y suelo,

verificación de estudios geotécnicos.

❖ Consultoría Externa

Dicie (10) Empresa: ODEBRECHT

Proyecto: ESTUDIO GEOLÓGICO - GEOTÉCNICO CENTRAL HIDROELÉCTRICA

DE CHAGLLA

Julio (10) Cargo: Supervisor CQA.

Función: Supervisor de investigaciones Geotécnicas, estaciones microtectónicas,

mapeos, perforaciones, calicatas, geofísica, mapeo geotécnico y

geomorfológico y estructural, evaluación de Karst y ensayos de laboratorio.

Junio (10) Empresa: PROYECTO TREN ELÉCTRICO S.J.L. - OIST.SA.

Proyecto: TREN ELÉCTRICO LÍNEA 1, TRAMO 2, ESTACIÓN GRAU – SAN JUAN

DE LURIGANCHO

Abril (10) Cargo: Supervisor Geotécnico.

Función: Supervisor de investigaciones Geotécnicas, mapeos, secciones,

perforaciones, calicatas, ensayos SPT, Cono de Peck, refracción sísmica y

apoyo en la elaboración y preparación de informes.

Marzo (10) Empresa: MINERA PANAMERICAN SILVER

Proyecto: UNIDAD HUARON

Enero (10) Cargo: Ingeniero Geólogo asistente de área.

Función: Control y aseguramiento de calidad, perforaciones, logueo geológico,

exploraciones geológicas, mapeo geológico, perfiles geológicos y

elaboración de informes.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2011 INSTITUTO EMPRESARIAL MITTAL S.A.C

Estabilidad de Taludes en Rocas y Suelos

Geotecnia y Modelamiento mediante Slide Rock Science 2D-3D

2010 CENTRO DE ESTUDIOS SUPERIORES Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL

Gerencia y Gestión de Proyectos – Project Management.

2008 CENTROS DE IDIOMAS DE LA UNMSM:

Ingles Básico VIII

2007 CENTRO DE INFORMÁTICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA GEOLÓGICA:

2005 Slide Surfer Roc Lab

DIPSS SPSS16 Minesight

Arcview AutoCad 2006 Inclinalysis

ARCGIS Project Plaxis

2004 CENTRO DE INFORMÁTICA DE LA UNMSM:

Office 2000, Word, Excel, PowerPoint, , Internet, Adobe – Photoshop, Thumbs Plus 4.5.

CUALIDADES

Creativo, Eficiente, Analítico, Colaborador, Comunicativo, Flexible, Fuerte, Organizado, Social y Trabajador.

INTERESES

Natación, fútbol, atletismo, gimnasio, caminatas, excursiones, cantar, bailar, escuchar, música y naturaleza.

DATOS PERSONALES

Edad: 33 años Estado Civil: Soltero

Lugar de Nacimiento: Lima

Fecha de Nacimiento: 25 de Noviembre de 1984

DNI: 42771429

Pasaporte: 116983773

Domicilio: Av. J.C. Mariátegui 1 zona de Bayovar MZ. N LT 6, SJL.

Telefóno: Movil RPC: 9875 21372

Email: <u>manumen84@gmail.com</u>,

manuel.mendoza.lujan@gmail.com

Licencia de Conducir: Q42771429

Número de Colegiatura: 139955