



Ing. Juan José Herrera Velásquez

Docente en:

Cálculo y diseño de Geosintéticos

PERFIL

Ingeniero civil con más de 15 años de experiencia en proyectos relacionados a hidrogeología, recursos hídricos y medio ambiente en Minera Yanacocha. Docente invitado de Diseño con Geosintéticos en la Universidad Nacional de Cajamarca. Ponente en charlas sobre geosintéticos, hidrogeología y manejo de agua en la Universidad Nacional de Cajamarca y Universidad Privada del Norte.

EXPERIENCIA LABORAL

INGENIERO III DE PLANEAMIENTO DE AGUA

Minera Yanacocha
Junio, 2011 - Actualidad

INGENIERO DE INFORMACIÓN Y REPORTES II

Minera Yanacocha
Enero, 2008 - Mayo, 2011

INGENIERO II DE PLANEAMIENTO DE AGUA

Minera Yanacocha
Enero, 2007 - Diciembre, 2008



Ing. Juan José Herrera Velásquez

Docente en:

Cálculo y diseño de Geosintéticos

FORMACIÓN PROFESIONAL

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA

Ingeniero Civil - Colegiado

UNIVERSIDAD DE PIURA

Maestría en Ingeniería Civil mención Recursos Hídricos

Manejo de Software

- Slide
- Leapfrog
- Goldsim
- Autodesk Civil 3D, Architecture y AutoCAD
- Microsoft Access y manejo de base de datos
- Microsoft Visual Basic
- Microsoft Project, Primavera Project Planner
- ArcGIS

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Hidrogeología

Abril, 2019

Lider Coach Certificado

Diciembre, 2017

Diplomado en Responsabilidad Social Empresarial

Noviembre, 2014

Diplomado en Gestión de Recursos Hídricos

Enero, 2012

Especialización de Estudios de Impacto Ambiental

Diciembre, 2010

Diplomado en Gestión y Administración de Prevección de Pérdidas

Febrero, 2006