

GUSTAVO JAVIER PÉREZ BARDÁLEZ

Ingeniero Ambiental

RUN 25.279.235-K

Anibal Pinto 493, Pichilemu-Chile / +56 9 98683206-79270458

gustavo.perbardalez@outlook.es

PERFIL

- Consultor ambiental con cuatro años de experiencia en la realización de monitoreo ambiental y para Estudios de Línea Base en diferentes proyectos mineros.
- Experiencia de tres años de trabajo a tiempo completo en investigación de Recursos Naturales para la obtención de productos con actividad biológica, que originaron Premios de Investigación a nivel nacional en los años 2011 y 2012, y participación en un curso de actualización de formulación de agroquímicos en Londres en 2014.

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN INGENIERÍA

Golder Associates S.A.

Dic 2013-Set 2014

- Integrante del grupo de permisos de agua, dedicado al apoyo en la redacción técnica de informes, en los capítulos de descripción de proyecto, para:
 - Proyecto Bayobar en Piura (VALE) apoyo en la redacción del capítulo de plan de manejo ambiental para la Segunda Modificación del EIA 2014.
 - Proyecto la Granja en Cajamarca (Rio Tinto), apoyo en la revisión de la información del plan de minado, planta de procesos e instalaciones auxiliares.
 - Proyecto LOM en La Libertad (Minera Barrick) apoyo en la redacción en el capítulo de inventario de las instalaciones auxiliares en la descripción del proyecto, para la Modificación del EIA 2014.
 - Proyecto Antappacay en Cuzco (Xtrata-Glencore), apoyo en la redacción en el capítulo de descripción de los componentes principales y calidad de agua.
 - Proyecto Conga en Cajamarca (Yanacocha) apoyo en la redacción del informe de calidad de agua, para el proyecto de transvase de la laguna Perol.

Amec Perú S.A.

Mar 2012- May 2013

- Responsable del monitoreo de agua superficial para el Estudio de Línea Base para la realización del EIA de Corani (Cia Bear Creek) en Puno, en la temporada húmeda y seca, además de realizador de los memos técnicos.
- Responsable del monitoreo de calidad de agua subterráneas para el Estudio de Línea Base del EIA Corani (Cia Bear Creek) en Puno, en temporada húmeda, además del realizador del memo técnico.
- Apoyo en el monitoreo de agua superficial para el EIA semi detallado del Proyecto Cañariaco (Candente copper) en Chiclayo.
- Responsable del monitoreo de calidad de agua superficial para el Estudio de Línea Base del Proyecto Zincore (Zincore Metals. Inc) en Cuzco.
- Responsable del inventario de fuentes de agua para la Adecuación a los Estándares de Calidad Ambiental de agua (ECA) y Límites Máximos Permisibles (LMP) de la unidad minera Morococha (Pan American Silver Perú) en la Oroya.
- Responsable del monitoreo mensual de agua para Adecuación a los Estándares de Calidad Ambiental de agua (ECA) y Límites Máximos Permisibles (LMP) de la unidad minera Morococha (Pan American Silver Perú) en la Oroya.

- Apoyo en la elaboración de la propuesta para el EIA semi detallado de la hidroeléctrica Chilia (Hidro Chilia S.A.C.).
- Apoyo en la elaboración de mapas para la ubicación de puntos de monitoreo de agua superficial y subterránea utilizando el software Arcmap 10.
- Apoyo en el ordenamiento de data para el análisis de diagrama de piper utilizando el software aquachem.

Vector Ausenco

May 2007- Nov 2008

- Practicante en el apoyo logístico a los consultores de campo para obtención de data para la Línea Base en el EIA Semi detallado del Proyecto Magistral y Galeno.
- Apoyo en la realización de reportes de calidad de agua trimestral y semestral para el proyecto Galeno.

FORMACION PROFESIONAL

- | | |
|---|---------------------------|
| • Título profesional de Ingeniería Ambiental
Universidad Agraria La Molina | Diciembre 2011 |
| • Título profesional de Ingeniero Ambiental
Reconocimiento para trabajar en Chile | En trámite Noviembre 2015 |
| • Colegio de Ingenieros del Perú
Ingeniero Ambiental, Reg. CIP N°136884 | Julio 2012 |

FORMACION PROFESIONAL COMPLEMENTARIA

Curso de Formulación de Agroquímico	Londres, 2014, ATI and PTI
Instituto de Ingles Americano	Ingles Avanzado, Nivel: Oral y Escrito
Alianza Francesa	Francés Intermedio, Nivel: Oral y Escrito.
Universidad de Talca-Chile, Dpto. de Química	Análisis de extractos vegetales con CG-EM.
Diplomado de Gestión de Proyectos	PM&B Consulting

LOGROS

LIII Convención Nacional de Entomología Noviembre 2011
Ganador del Premio José M. Lamas Carrera, a la mejor tesis de investigación titulada Estudio de las propiedades insecticidas de la planta huaca (*Clibadium peruvianum* Poepp ex DC) para el control de la mosca común (*Musca domestica* L.).

Premio Graña y Montero a la Investigación en Ingeniería Peruana Junio 2012
Ganador del Premio en la categoría de Investigación Profesional con el trabajo denominado: “*Perspectivas de aplicación agropecuaria de un insecticida natural de origen peruano*”.