



Patricia Yohana Aguilar Vizcarra

Ingeniera Ambiental.

Número CIP: 219714

DNI: 72656023

Estado Civil: Soltera.

Edad: 23 años

Celular: 958703160

Email: patriciaaguilarv8@gmail.com

Ingeniera Ambiental, con conocimientos sobre los Sistemas Integrados de Gestión (ISO 45001, ISO 14001 y 9001), instrumentos de gestión ambiental, monitoreos ambientales, sólidos conocimientos en normativa ambiental vigente y manejo del Sistema de Seguridad Industrial y Minera. Profesional responsable, dedicada, trabajadora, con disposición para aprender e iniciativa propia, facilidad para adaptarse a nuevos retos y solucionar problemas, trabajo en equipo, elevado sentido de ética. Con muchas ganas de trabajar, aprender y de contribuir al logro de objetivos y metas trazadas por la empresa, así crecer profesionalmente y como persona.

EDUCACIÓN

Ingeniera Ambiental (2012-2016)

Universidad Católica de Santa María-Arequipa

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Bioterra Consultores Asociados SAC.

Cargo: Asistente de Medio Ambiente

Periodo: Abril 2017 – Enero 2019

Funciones:

Ejecución de monitoreos (agua, aire, suelo y ruido ambiental), Elaboración de informes ambientales, Participación en el desarrollo de proyectos y elaboración de Instrumentos de Gestión Ambiental, estudios ambientales, Asistente en la supervisión de calidad, medio ambiente, seguridad y salud ocupacional a nuestros asesorados, Pro-cumplimiento de los requisitos establecidos para la acreditación como Organismo de Inspección de acuerdo a la Norma Técnica Peruana 17020.

PROYECTO PEI: “GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE E INCLUSIVO” – MINAM, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD)

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE AREQUIPA

Cargo: Voluntaria

Periodo: Octubre 2016 – Diciembre 2016

Función: Sensibilización a los participantes del Programa de Segregación en la Fuente en el Distrito de Arequipa, y monitoreo de las rutas de recolección.



FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Curso: Seguridad Industrial y Minera

Realizado por Tecsup, con una duración 45 hrs, desde 25 de Enero a 10 de Febrero del 2019.

Curso-Taller “Implementación Práctica De La Ley De Seguridad Y Salud En El Trabajo-Ley 29783”

Realizado por GR CONSULTING S.R.L; 27, 28 de Octubre y 3, 4 de Noviembre del 2018, 32 Horas Académicas

Programa Integral “Sistemas Integrados de Gestión ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, SA 8000”

Realizado por Tecsup, con una duración de 90 horas, desde Abril a Junio del 2018.

Curso Teórico- Práctico “Monitoreo Ambiental”.

Habiendo realizado los temas de Monitoreo de Agua, Monitoreo de Aire y Ruido, Monitoreo de Suelo y Monitoreo Ocupacional; realizado por GR Consulting y Consultoría & Monitoreo Perú SAC, desde Junio a Septiembre del 2017, con una duración de 192 horas lectivas.

Curso Monitoreo de la Calidad del Agua

Co- organizado por el Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Arequipa y Del consultora Ambiental en Abril 2017, con una duración de 15 horas académicas.

Cursos Extracurriculares. Universidad Católica de Santa María. (2014 – 2016)

- Geobotánica.
 - Técnicas de restauración de ecosistemas.
 - Ecoeficiencia: Producción de bioenergía.
 - Tratamiento de residuos sólidos y peligrosos.
-

IDIOMAS E INFORMATICA

IDIOMAS

- **Inglés:** Nivel intermedio
Instituto de Idiomas Universidad Católica de Santa María
-

INFORMÁTICA

- **Manejo de software ofimático;** MS Office. Dominio de Microsoft Word, MS Power Point y MS Excel.
 - **MS EXCEL:** Nivel Intermedio
 - **AutoCAD:** Nivel Básico
 - **S10 Costos y Presupuestos**
 - **ArcGIS:** Nivel Básico
-

APTITUDES

- Capacidad de análisis, trabajo en equipo, alto sentido de la responsabilidad, capacidad de trabajo bajo presión, puntualidad, empatía y liderazgo.



EVENTOS

I Jornada de Capacitación de Seguridad y Salud en el Trabajo

Organizado por la Gerencia Regional de Trabajo- Arequipa, 2018

Taller de Capacitación: Gestión Ambiental de la Industria Manufacturera y Comercio Interno, D.S N° 017-2015 PRODUCE

Organizado por el Gobierno Regional Arequipa (Gerencia de la producción, 2018.

Taller Informativo: “El rol del SENACE en la Certificación Ambiental para el Desarrollo Sostenible”

Organizado por el SENACE, 2018.

“Monitoreo Ambiental Participativo Cerro Verde”

(Sociedad Minera Cerro Verde)

Calidad: Asistente

2015- 2016

Seminario internacional AICA: Arquitectura, Ingeniería, Gestión e Innovación para el desarrollo sostenible, 2016.

Universidad Católica de Santa María

Calidad: Organizadora.

Seminario de Ingeniería Ambiental: “Nuevos retos y Alcances de la Ingeniería Ambiental”

Organizado por Universidad Católica de Santa María, 2014
