



Natalia Pulgar Alborno






Aseguramiento de Calidad, Control de Calidad, Investigación y Desarrollo.

Más de cuatro años de experiencia en el área de Investigación y Síntesis; dos años como Jefe de Control de Calidad y Aseguramiento de Calidad. Líder en el *Desarrollo práctico y documental* del proceso productivo principal y del proceso de Laboratorio en Proyecto de Planta Piloto "Producción de sales de Yodo grado Farmacéutico, Feed & Food", así como también de la *estandarización y mejoramiento continuo* con base en los sistemas de gestión de la calidad ISO 9001 y NCh-ISO 17025.

CONTACTO

-  natalia.pulgar.al@gmail.com
-  (+569) 9506 8153
-  32 y media oriente A #1946, Talca, Chile.

HABILIDADES

-  Gestión de Personas
-  Creatividad
-  Comunicación y Coordinación
-  Adaptabilidad
-  Resolución de problemas




CONOCIMIENTOS

- ✓ Normativas de Gestión: ISO 9001, NCh-ISO 17025, OHSAS 18001.
- ✓ BPM, BPL
- ✓ POS, HACCP
- ✓ Microsoft Office Avanzado
- ✓ Manejo de Software: AutoCAD, Aspen HYSYS, Matlab, HSC Chemistry, Excel (Visual Basic).

FORTALEZAS

-  Comprometida
-  Perseverante
-  Empática
-  Optimista

IDIOMAS

-  Español.
-  Inglés hablado.
-  Inglés: Comprensión de textos técnicos

PASATIEMPOS



EXPERIENCIA LABORAL

Noviembre de 2016 a Agosto de 2018

Vicuña SpA.

Jefe de Laboratorio, Jefe de Control de Calidad y Jefe de Aseguramiento de Calidad. Proyecto Planta Piloto Producción de Sales de Yodo.

Logros:

Continuidad en el proceso de manufactura obteniendo un 99.76% y 99.80% de pureza promedio de producto terminado para el año 2017 y 2018 respectivamente, control manual de ajuste de reacción. Control de mermas eficiente para el Yodo. Elaboración y optimización de procedimientos y registros totales de producción, laboratorio, envasado y almacén. Implementación de procedimientos de higienización y limpieza. Certificación de nuevas normativas de producto grado alimenticio y farmacéutico. Implementación de normativa de gestión ISO9001:2015 y NCh-ISO17025:2017. Desarrollo de nuevos productos químicos con resultados de venta posterior. Soporte técnico y post venta.

Abril de 2015 a Mayo de 2016

Vicuña SpA.

Memorista a cargo de la Investigación y desarrollo de sales de Yodo a escala de laboratorio. Determinación de la factibilidad técnica y económica de una planta piloto.

Enero de 2015 a Marzo de 2015

Vicuña SpA.

Práctica Profesional. Investigación y Desarrollo de sales de Yodo a escala de laboratorio. Desarrollo de Productos de Cu, Li, residuos de minería metálica.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Título Profesional: Ingeniería Civil Química.
2009 – 2016

COMPLEMENTARIA

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Curso Certificado: "Análisis de los Sistemas de Gestión de la Calidad basados en NCH-ISO 17025".
Enero 2018.

OTROS PROYECTOS REALIZADOS.

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso:



- Factibilidad técnica-económica de la tecnología de Electrodialisis aplicada al tratamiento de residuos. Desarrollo de productos con valor agregado.
Marzo 2014 a diciembre 2014.
- Factibilidad técnica-económica a línea cosmética industrial a partir de aceite comestible usado.
Agosto 2013 a diciembre de 2013.

REFERENCIAS

Patricio Cevallos Barruetos. Gerente General, Vicuña SpA.
Fono: (56)9 7588 0079.

Christian Lazarus. Ingeniero en Gestión, Auditor Líder.
Fono: (56)9 8159 4672.

OTROS

-  Licencia de conducir clase B.
-  Disponibilidad de traslado a cualquier región.