|  |  |
| --- | --- |
| Av. Miguel Iglesias Mz C Lt 4 Asoc. De Vivienda Ntra. Sra. de Guadalupe – San Juan de Miraflores | Telf.: **450 – 3770 /** **343 – 6713**Cel.: **994-657-328 (Claro)** **985-060-748 (Movistar)** |

Julio Cesar Quispe Tasayco

|  |  |
| --- | --- |
| **Presentación** | Soy Julio Quispe, Ingeniero Metalurgista, tuve como experiencia ser supervisor y Jefe de PLANTA en industria de Lima, Jefe de Guardia en empresas Mineras de Oro (CIa Minas Buenaventura), Supervisor y Jefe de Guardia, seguimiento de los trabajos diarios del área, verificación de la calidad, **implantando al personal las pautas** de producción y trabajo en forma segura, en las distintas plantas donde se trabajo, como empresas auríferas, haciendo la caractizacion y las pruebas respectivas dentro del área de producción), con procesos de cianuracion y Lixiviación, Cianuracion, teniendo a cargo 5 líneas de producción, en Bach y en forma continua, además de puesta en funcionamiento y dejando en forma operativa al  100% de equipos indispensables, controlar los estándares de calidad de las aéreas involucradas, Lectura de planos (uso de Soliworks, Autocad), Control de Calidad, experiencia en costos y análisis de producción, análisis de materiales para la industria en general, manejo de personal de personal, con 03 años de experiencia en el puesto y 01 año de experiencia como supervisor en plantas concentradoras Metalúrgicas e industriales, siendo en plantas metalúrgicas donde se realizo el cambio y mantenimiento de Equipos necesario para el proceso continuo de la planta, planificación de producción en conjunto con Gerencia General en forma mensual y semanal, realizando reportes de costos diarios haciendo un balance de gastos referidos a la empresa (personal, equipos y energía), realizando a la vez plan anual, con Costos y presupuestos ajustando en lo posible y contando con el material disponible, conocimiento de Seguridad industrial, OSHAS e ISO, INGLES INTERMEDIO, Ofimática a nivel avanzado.Conocimiento de sistemas Integrado en empresas mineras, Implementación de IPER, PETS, dentro de Fabrica industrial, Conocimiento de OSHAS e ISO (capacitación en tales Normas) |
| **Expectativas:** | **Laborar dentro de una institución de prestigio y brindar mis conocimientos como profesional** |
| **Datos Personales** | Estado Civil:Fecha de Nacimiento:Nacionalidad:DNI:Lugar de Nacimiento:Correo Electrónico: | Soltero28 de Julio de 1975Peruana10026052Chimbote – Ancash**julioqtasayco@hotmail.com****jq\_tasayco@uni.edu.pe**  |
| **Formación Profesional** | **Ingeniero Metalurgista** Escuela Profesional de **Ingeniería Metalúrgica** - Facultad de Ingeniería Geológica Minera y Metalúrgica - **Universidad Nacional de Ingeniería** |
| **Experiencia** | * **Jefe de Guardia y Supervisor de la Planta de Refinación de Mineral de Tungsteno (Pruebas Metalúrgicas)**
	+ Implementación de Estándares de Seguridad y Trabajo seguro PETS, dentro de la organización de la empresa, OSHAS e ISO’s
	+ Verificación y control de la calidad del Concentrado Refinado Obtenido por procesos Gravimétricos (Mesas Gravimétricas, concentradores centrífugos espirales)
* **Jefe de Planta**, evaluando costos minimizando tiempos muertos, Evaluación de proyecto de ampliación y mejoras dentro del Área de Producción. Cumpliendo con el objetivo de la empresa desarrollando mejoras que beneficien la empresa y al trabajador como herramienta fundamental de la empresa – **Refractarios y Crisoles S.A. :**
	+ Diagramación de procesos productivos y su aplicación, análisis de materiales, análisis granulométricos aplicados a generación de productos y proyectos nuevos
	+ Análisis de proyectos de ampliación y mejora dentro de la empresa, reducción de tiempos de producción, medioambiente y manejo de personal
	+ Análisis Incidentes y accidentes por el área de Fundición, además de la puesta en marcha de un sistema de captación de humos y polvo generados por el área de fundición, como política de Medio Ambiente y seguridad en el trabajo
	+ Elaboración y aplicación del Mapa de Riesgos, como política de seguridad implementado por la empresa
	+ Implementación y verificación de Estándares de Producción de la planta industrial, procedimientos de trabajo seguro (PETS), así como estándares de seguridad y calidad dentro del área de trabajo para el personal, implementación de ISO y OSHAS
	+ Verificación de gestión de Seguridad Ocupacional
* **Supervisor - Jefe de Guardia** en la cual labore dirigiendo personal, infundiendo los objetivos de la empresa sensibilizándolas en todo momento, en lo laboral como en el trabajo seguro. Control de procesos de **Cianuración – Lixiviación. Molienda de minerales – Empresa Minera Antapite – Grupo Buenaventura** a cargo del Ing. **Ismael Molina. Julio 2005 – Noviembre 2006**
	+ Control del consumo de Cianuro, verificación de estándares de consumo
	+ Implementación de Estándares de Seguridad y Trabajo seguro PETS, dentro de la organización de la empresa, OSHAS e ISO’s
	+ Verificación de estándares de producción dentro de la planta concentradora
	+ Pruebas de corrosión de materiales de los sistemas de Cianuracion, pruebas con distintos materiales
* **Supervisor** – **Pruebas Metalúrgicas** de **Lixiviación en columna y lixiviación** en agitación, **pruebas dinámicas de generación de Agua ácida**, en los laboratorios de la **Universidad Nacional de Ingeniería**  **– Escuela de Ingeniería Metalúrgica,** a cargo del **Ing. Edwilde Yoplac Castromonte. Febrero – Julio 2005**
 |
| **Otros conocimientos** | Conocimiento de Paquetes Informáticos (Office, Windows, Autocad, Visual Basic)Idioma: Ingles Intermedio |
| **Referencia** | **Ing. Ismael Molina** Asistente de Planta, Minas Antapite - Buenaventura Cel**: 9851-6422****Ing. Reinaldo Lembi Castromonte** Asesor, Consultor Metalurgista Cel**: 9902 – 7311****Ing. Edwilde Yoplac Castromonte** Catedrático Universidad Nacional de Ingeniería – Escuela Profesional de Metalurgia. **Ing. Félix Mauricio** – Catedrático Universidad Nacional de Ingeniería – Escuela Profesional de Metalurgia. Cel.: **9928 - 8525****Ing. Julio Bonelli A. - Catedrático Universidad Nacional de Ingeniería** – Escuela Profesional de Metalurgia – **Director de Asuntos Ambientales MEM.** Telf.: **436 - 0862****Ing. Augusto Llontop** – Gerente Comercial **Charles Tennant & Co.** Telf.: **265 – 1885** Cel.: **9985 – 5279****Ing. Williams Reynoso –** Gerente General **W.R. Ingenieros S.A.** Telf.: **9904 – 6347** |