



POLÍTICA DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

Código:
DO-WC-03
Versión:
10.0
Fecha:
2025/11/14
Página 1 de 1

POLÍTICA DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN Calidad, Seguridad, Salud En El Trabajo y Ambiente

La empresa **INSTALACIONES HIDRÁULICAS Y SANITARIAS W.C. S.A.S.**, dedicada a prestar servicios de diseño y construcción de instalaciones hidráulicas, sanitarias, gas, redes contra incendio, acueducto, alcantarillado y proyectos especiales, a través de su gerencia general se compromete a:

- Garantizar la satisfacción de nuestros clientes, mediante un recurso humano formado, calificado y con experiencia, con el fin de generar rentabilidad y así asegurar la permanencia en el mercado.
- La identificación y eliminación de los peligros, evaluación, valoración del riesgo y la determinación de los respectivos controles.
- La promoción de vida laboral, la prevención de enfermedades laborales, prevención de los accidentes y daños a la propiedad así como el impacto socio – ambiental.
- Protección del medio ambiente y Prevención de la contaminación con un enfoque de desarrollo empresarial sostenible y adaptación al cambio climático.
- El cumplimiento de la legislación colombiana y otros requisitos que haya suscrito en calidad, seguridad, salud en el trabajo y ambiente.
- Implementación, mantenimiento y mejoramiento continuo de los altos estándares en el sistema integrado de gestión.
- Permitir los mecanismos de consulta y participación de los trabajadores y cuando existan de sus representantes.
- Destinar los recursos humanos, físicos y financieros necesarios para la planeación y ejecución del sistema integrado.
- Integrar en la gestión de la Seguridad y salud en el trabajo y ambiente a los Contratistas, subcontratistas, proveedores y demás grupo de interés.

La empresa se compromete a desarrollar el Sistema, fomentando la participación en todos los niveles, generando un compromiso individual y colectivo de los grupos de interés.

INSTALACIONES
WC

WILLIAM CASTELLANOS FIGUEROA
GERENTE GENERAL

SISTEMAS INTEGRALES
para conducción de fluidos