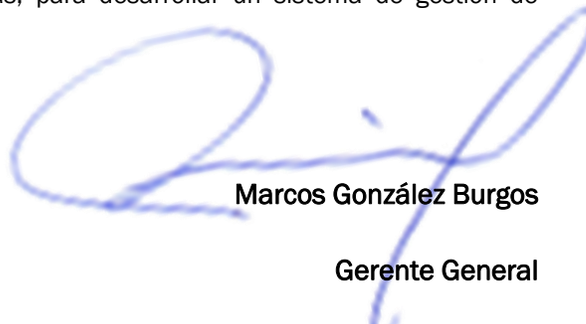


POLITICA INTEGRAL DE ADMINISTRACION Y PROTECCION DE LOS RECURSOS

Worldfine Ingeniería y Geofísica Marcos González Burgos E.I.R.L., Empresa que presta servicios de Estudios Geotécnicos y Geológicos, Exploración de aguas, Detección de plumas de contaminación, Filtración de aguas, Estudios de identificación de sedimentos y rocas en el subsuelo, a través de una Política de Integral, su permanente compromiso con la mejora continua y una creciente satisfacción de nuestros clientes, basados en:

-  Preocupación primordial por la protección de la vida y salud de los trabajadores: ninguna meta de producción o emergencia operacional justificada que un trabajador se exponga a riesgos. Requerir su eficiente desempleo, solo en condiciones de riesgo controlado
-  La conducta proactiva y la producción van de la mano; el controlar los riesgos no deben desestimarse para alcanzar solo una meta de producción, puesto que los posibles daños a los recursos pueden ser considerados mayores para las supuestas ventajas inmediatas que se pretenden obtener. La seguridad, eficiencia y calidad son conceptos inseparables al considerar un trabajo productivo y bien hecho.
-  Incentivar las buenas relaciones entre las Personas creando un óptimo clima laboral.
-  Proteger y preservar el medio ambiente; evitar la contaminación y proteger los recursos naturales, es una obligación y responsabilidad propia para con las generaciones futuras.
-  Contribuir al establecimiento y mantención de una comunicación fluida y oportuna con las autoridades y la comunidad en general.
-  Permitir el mejoramiento continuo en el desempeño.
-  Mantener la calidad; los productos, bienes y servicios deben cumplir con las normas y exigencias, de manera, satisfacer plenamente las expectativas del cliente.

Para lograr el éxito de esta Política, la Gerencia junto con sus trabajadores procurará alcanzar los objetivos y metas propuestas, para desarrollar un sistema de gestión de Ambiental en el trabajo.



Marcos González Burgos

Gerente General

Worldfine Ingeniería y Geofísica E.I.R.L.

Mayo 2022

