

Ingesa

Ingeniería y Gestión Socio Ambiental



www.ingesa.pe



INGENIERIA Y GESTION SOCIO AMBIENTAL

1. Quienes somos

Ingeniería y Gestión Socio Ambiental – INGESA, es una empresa dedicada a servicios integrales en ingeniería, gestión ambiental, desarrollo económico y gestión social para el desarrollo sostenible y que tiene como base transversal alcanzar la calidad de vida, dedicados y con experiencia en soluciones socio-ambientales, estudios de impacto ambientales, Registrado como Consultora Ambiental en sectores de Producción (Industria - Manufacturera y Pesquería), Energía (Hidrocarburos y Electricidad), Minería, Transportes, Agricultura y Saneamiento. Evaluación y monitoreo ambiental, cambio climático, gestión integral de residuos sólidos, programas ecoeficientes, implementación de instrumentos de gestión socio-ambiental para empresas privadas, entidades públicas y organismos no gubernamentales.

Su alto nivel técnico, experiencia y capacidad empresarial se reflejan en el desarrollo de múltiples servicios de consultorías, estudios, ejecución, supervisiones, monitoreos y seguimiento de proyectos de inversión.

Misión

Contribuir el desarrollo sostenible, brindando servicios con innovación permanente que garantice lograr soluciones integrales.

Visión

Ser los mejores y ofrecer los servicios más innovadores tecnológicos, económicos, ambientales y sociales, para la satisfacción de sus clientes por su calidad y ser modelo a imitar.

2. Registro de consultores ambientales

En la empresa contamos con un equipo técnico de alta experticia; nos comprometemos a una política de calidad, responsabilidad y de alto profesionalismo; desde la planificación, recopilación de información, análisis, ejecución, cierre y supervisión en todas las etapas.

La empresa y el staff de profesionales se encuentran inscritos en el Registro de Consultores Ambientales en diferentes sectores:



Ministerio de Producción - PRODUCE

Sector Industria - Manufacturera

Resolución Directoral N° 254-2017-PRODUCE/DVMYPE-I/DGAAMI.

Sector Pesquería

Oficio N° 548-2017-PRODUCE/DGAAMPA-DIGAM.



Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles - SENACE

Sector Energía (Actividades Electricidad e Hidrocarburos)

Resolución Directoral N° 352-2017-SENACE/DRA Registro N° 170-2017-ENE.

Sector Minería

Resolución Directoral N° 352-2017-SENACE/DRA Registro N° 170-2017-MIN.

Sector Transportes

Resolución Directoral N° 352-2017-SENACE/DRA Registro N° 170-2017-TRA.



Ministerio de Agricultura y Riego - MINAGRI

Resolución Directoral General N° 246-2017-MINAGRI-DVDIAR-DGAAA.



Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado - OSCE

Consultor de obras: Consultoría en obras urbanas, edificaciones y afines, obras viales, puertos y afines, saneamiento y afines, electromecánicas, energéticas, telecomunicaciones, represas, irrigaciones y afines - Categoría A.

3. Nuestros servicios



Instrumentos de gestión ambiental

Elaboración de Términos de Referencia (TdR), Instrumentos de gestión ambiental para proyecto de inversión, Fichas Técnicas Ambientales (FTA), Informes de Gestión Ambiental (IGA), Evaluación Preliminar (EVAP), Declaración de Impacto Ambiental (DIA), Estudio de Impacto Ambiental semidetallado (EIA-sd) y Estudio de Impacto Ambiental detallado (EIA-d), Declaración de Adecuación Ambiental (DAA), Programa de Adecuación de Manejo Ambiental (PAMA) y Evaluación Ambiental Estratégica (EAE).



Elaboración y trámite de permisos ambientales

-  Elaboración de expedientes para permisos, licencias y autorizaciones de uso de agua y; Elaboración de Programas de Adecuación de Vertimiento y Reuso de Agua Residual (PAVER), ante la Autoridad Nacional del Agua ANA.
 -  Autorización sanitaria del sistema de tratamiento y disposición final de aguas residuales domésticas con infiltración en el terreno.
 -  Autorización sanitaria de sistema de tratamiento de agua de consumo humano y/o modificaciones.
-



Planificación ambiental

-  Elaboración, implementación, supervisión, monitoreo, inspección y seguimiento de planes de gestión ambiental y fortalecimiento institucional para empresas privadas e instituciones públicas, según la normatividad ambiental vigente.
 -  Estrategias regionales de mitigación y Adaptación al cambio climático y Diversidad biológica.
 -  Estudios de caudal ecológico, evaluación de biodiversidad, planes de revegetación, planes de rescate de especies de flora y fauna, planes de rehabilitación de áreas degradadas, sistemas de información geográfica y elaboración de reportes ambientales.
 -  Elaboración, implementación, monitoreo y seguimiento del Plan Anual de Evaluación y Fiscalización Ambiental PLANEFA.
-



Monitoreo de la calidad ambiental

-  Supervisión, monitoreo y seguimiento de compromisos ambientales y sociales previstos.
 -  Elaboración, implementación de monitoreos ambientales (calidad de agua, aire, suelo y ruido ambiental).
 -  Monitoreo y supervisión de desbosque y la biodiversidad.
 -  Elaboración de informes ambientales anuales requeridos por los sectores.
-



Gestión de programas sociales

-  Elaboración del expediente, ejecución, supervisión, monitoreo y seguimiento de programas, proyectos y planes sociales en las etapas de pre inversión, inversión y post inversión.
 -  Seguimiento y monitoreo del impacto de programas, proyectos y planes sociales de los proyectos de inversión.
 -  Elaboración del estudio, ejecución, monitoreo y seguimiento de programas de consulta previa y participación ciudadana (Obtención de licencia social) de proyectos de inversión.
-



Sistemas de seguridad y salud en el trabajo

Formulación del expediente, implementación, supervisión, monitoreo y seguimiento de los Sistema de Gestión de Seguridad y Salud. Reglamento de Seguridad y Salud en el trabajo, Mapa de riesgos, Identificación de peligros y evaluación de riesgos – IPER y Plan de contingencias.



Implementación de sistemas de tratamiento de aguas residuales con lagunas + macrófitas en flotación

Implementación y recuperación de sistemas de tratamiento de aguas residuales con filtros verdes flotantes en toda la superficie de la lámina de agua, con Plantas Macrófitas *Typha Dominguensis*, para aumentar la capacidad de degradación de materia orgánica, aprovechando la capacidad de inyectar oxígeno al agua, así como la absorción de nutrientes que realiza este tipo de plantas.



Gestión integral de residuos sólidos

-  Elaboración del expediente de proyecto, implementación, supervisión e inspección de proyectos de gestión integral de residuos sólidos.
 -  Elaboración del expediente técnico de estudio de sitio y la obtención de la Opinión Técnica Favorable (OTF) del terreno.
 -  Elaboración del estudio e implementación de Mejora de la Gestión y Modernización Municipal: Identificación, cuantificación y clasificación; Plan de los residuos de la construcción y la demolición depositados en espacios público y segregación en la fuente y la recolección selectiva de los residuos sólidos, para empresas privadas y públicas.
 -  Elaboración y ejecución de planes de cierre de botaderos municipales.
-



Ingesa