



Presentación Institucional

Septiembre de 2025



Acerca de Ambimental Ingeniería

Ambimental

Ingeniería y medio ambiente con inteligencia y responsabilidad

Fundada en 2016, Ambimental es una consultora especializada en soluciones socioambientales para proyectos de infraestructura y diversas demandas del mercado, con una visión innovadora y responsable sobre los retos medioambientales. Con un equipo técnico altamente cualificado y presencia en todo el territorio nacional, la empresa ofrece una gama completa de servicios, que incluyen supervisión y gestión socioambiental, elaboración de proyectos y estudios medioambientales, además de licencias medioambientales.

Ambimental está registrada en CREA y CRBio y cuenta con un equipo multidisciplinario de profesionales en ingeniería ambiental, agronómica, civil y forestal, así como en biología, geología y otras áreas, contratados de forma permanente. Esta estructura garantiza a sus clientes la seguridad de que cada proyecto se ejecutará conforme a la normativa vigente y con excelencia técnica.

Presente en grandes obras públicas y privadas, Ambimental se destaca por transformar procesos complejos en soluciones prácticas y viables, siempre con un enfoque en la eficiencia, el cumplimiento legal y, sobre todo, el respeto al medio ambiente. Nuestro compromiso va más allá del cumplimiento de los requisitos: buscamos integrar la inteligencia aplicada a la sostenibilidad, creando caminos más claros y eficientes para la realización de proyectos.

Con un enfoque ético e innovador, Ambimental es reconocida por su capacidad para promover el desarrollo de manera consciente y sostenible, generando resultados positivos para las empresas y para la sociedad en su conjunto.



Áreas de actuación

Actuamos en todas las etapas de los proyectos, desde la concesión de licencias hasta la entrega, garantizando el cumplimiento legal, la sostenibilidad y la excelencia técnica.

**Ingeniería
ambiental**

**Monitoreo
y control
ambiental**

**Consultoría
y licenciamiento
ambiental**

**Recuperación
de áreas
degradadas**

**Gestión
de residuos**

+40 servicios

Principales Servicios

- ▶ Gestión, ejecución y supervisión socioambiental y arqueológica de cuatro grandes obras de gasoductos de la Compañía Estatal de Gas de Minas Gerais (GASMIG), para la construcción de la Línea Tronco Centro-Oeste en los municipios de Mateus Leme, Itaúna, Betim, São Joaquim de Bicas y Divinópolis. Ejecución de todos los programas del PGA (Plan de Gestión Ambiental) de las obras con ingenieros agrónomos, ingenieros ambientales, ingenieros forestales, biólogos, arqueólogos y comunicadores socioambientales;
- ▶ Gestión ambiental de la obra de Naturgy/RJ para la construcción del gasoducto y refuerzo Santa Cruz - fase I, que comprende la construcción, el montaje y la instalación de la red de acero DN 20" y de las estaciones de lanzamiento y recepción de PIG;
- ▶ Elaboración y legalización de todos los proyectos medioambientales y arquitectónicos para la implantación del Eco Resort Castelinho en Magé/RJ;
- ▶ Elaboración de proyectos, planos y estudios de seguridad de la Represa de Fábricas Unidas - Magé/RJ;
- ▶ Elaboración de estudios, proyectos, legalización y ejecución de la perforación de 5 pozos tubulares para la captación de agua subterránea en el campus de la UFRRJ;

Principales Servicios

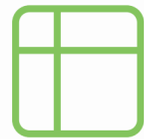
- ▶ Elaboración de los planes de gestión de tres unidades de conservación en el municipio de Quatis/RJ;
- ▶ Ejecución de la evaluación geoambiental confirmatoria de la Zona de Negocios (ZEN) de Quatis/RJ;
- ▶ Elaboración de todos los estudios y proyectos para la aprobación del vertedero sanitario de Tanguá – RJ;
- ▶ Elaboración de todos los estudios y proyectos para la licencia ambiental del vertedero sanitario del municipio de Três Corações/MG;
- ▶ Ejecución de la reforestación en Morro da Penha en Niterói/RJ;
- ▶ Elaboración de los inventarios de gases de efecto invernadero de los tribunales regionales de Acre, Amapá, Roraima y Rondônia;
- ▶ Elaboración de diagnósticos y estudios para 11 manantiales en el municipio de São Bernardo do Campo/SP.

Metodología de trabajo

Etapas del proceso



diagnóstico



planificación



ejecución



monitoreo

Cifras

Hitos que definen quiénes somos

**9 años
de historia**

**Más de 100
clientes
atendidos**

**Más de 600
contratos
gestionados**

**Presencia en
22 estados
brasileños**

**Más de 200
proyectos en
obras públicas
y privadas**

**Más de 5000
árboles
plantados**

Nuestras diferenciales

¿Qué nos hace únicos?



**Tecnologías propias
o exclusivas**



**Certificaciones
y reconocimientos**



**Compromiso con la sostenibilidad
y la innovación**

A photograph of a construction site. In the foreground, a deep trench is being dug into reddish-brown soil. Two workers in orange hard hats and high-visibility vests are walking away from the camera down the trench. In the background, a yellow excavator is visible, and another worker in a white hard hat and yellow vest stands near it. The sky is blue with scattered white clouds. The overall scene is bright and clear.

Proyectos realizados / Portafolio

Proyecto

Constructora Elevación - Gasoducto - Seropédica

Gestión medioambiental de la obra de Naturgy/RJ para la construcción del gasoducto y refuerzo Santa Cruz-fase I, que comprende la construcción, montaje e instalación de la red de acero DN 20" y de las estaciones de lanzamiento y recepción de PIG.

Gestión de residuos, efluentes, control de condicionantes ambientales y otras actividades medioambientales relacionadas con la ejecución de la obra.

▶ **Naturgy/RJ**



Proyecto

Constructora Elevação - Línea Tronco Centro-Oeste

Ejecución de todos los programas del PGA (Plan de Gestión Ambiental) de las obras con ingenieros agrónomos, ingenieros ambientales, ingenieros forestales, biólogos, arqueólogos y comunicadores socioambientales.

Se llevó a cabo el seguimiento arqueológico, la educación patrimonial de la arqueología, el Programa de Educación Ambiental (PEA), relación con los propietarios de terrenos para la comunicación de los servicios y solicitud de certificados de inexistencia de antecedentes, ejecución de la supresión de la vegetación, control de los procesos erosivos, recomposición vegetal, ahuyentamiento, manejo y rescate de fauna, gestión de residuos y efluentes, monitoreo de aguas superficiales, entre otras actividades.

▶ **GASMIG/MG**



Proyecto

Represa

Elaboración de proyectos, planes y estudios de seguridad de la presa de Fábricas Unidas - Magé/RJ; Elaboración del Plan de Seguridad de la Presa, Plan de Acción de Emergencia, Sondeo, Estudio de Estabilidad de la Presa, entre otros.

► Unidas Factories (Fábricas Unidas)



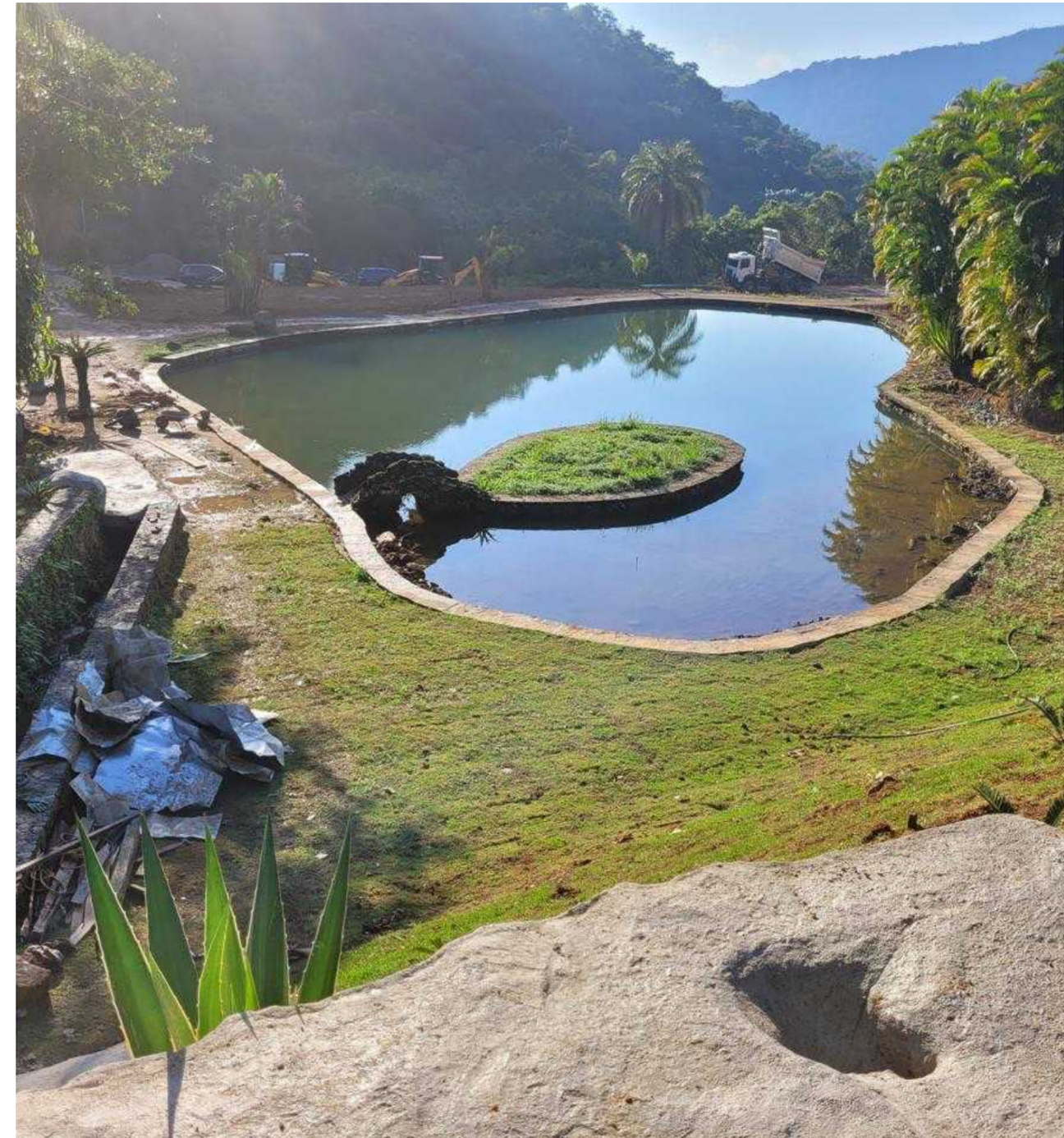
Proyecto

EcoResort Castelinho

Elaboración y legalización de todos los proyectos medioambientales y arquitectónicos para la implantación del EcoResort Castelinho en Magé/ RJ. Elaboración y aprobación de los proyectos del centro de convenciones, hotel, cafetería, restaurante y otros proyectos complementarios.

Elaboración de EVTEA, georreferenciación de un área de más de 300 hectáreas, diagnósticos medioambientales, estudios, inventario forestal y demás componentes de la licencia medioambiental. Aprobación de las licencias medioambientales por parte de la Secretaría Municipal de Medio Ambiente y de los proyectos arquitectónicos por parte de la Secretaría Municipal de Vivienda.

▶ EcoResort Castelinho



Proyecto

Gestión medioambiental

Gestión medioambiental del centro logístico con visitas semanales para supervisar el cumplimiento de los requisitos legales en materia de medio ambiente.

▶ Casas Granado Phebo



Clientes atendidos



Clientes atendidos



Conservação e
Serviços Públicos

VITALE

GLP



Fábricas Unidas
GRAN CENTRO DEL MUEBLE



Libercon



METAL
PRONTO

ALGSUN



A photograph of a tea plant with several green leaves and a bud, set against a clear blue sky. The plant is in the foreground, slightly out of focus, with other tea plants visible in the background. The overall mood is fresh and natural.

Innovación y futuro

Compromiso con la sostenibilidad

Creando valor con responsabilidad



**Políticas ESG
(medioambientales, sociales y de gobernanza)**



Acciones medioambientales internas



Contribuciones a los ODS de la ONU

Testimonios

Reconocimiento a la excelencia

“Ambimental demostró un alto nivel de competencia técnica y compromiso en la ejecución de los servicios de investigación geoambiental confirmatoria y en la elaboración de planes de manejo de las unidades de conservación (UCs) en el municipio. Durante todas las etapas del trabajo, el equipo actuó con profesionalismo, cumpliendo rigurosamente con las normas ambientales vigentes y los plazos establecidos en el contrato.

La investigación se llevó a cabo de forma minuciosa, utilizando metodologías adecuadas y generando datos fiables, fundamentales para respaldar la toma de decisiones sobre la gestión de la zona contaminada. Por su parte, los planes de gestión elaborados se caracterizaron por su claridad, coherencia técnica y propuestas viables, en consonancia con las necesidades locales y las directrices legales y medioambientales.

Cabe destacar también la actitud colaborativa de la empresa, que mantuvo una comunicación constante con el equipo técnico del Ayuntamiento y otras partes implicadas, garantizando la transparencia y la eficiencia en todas las fases del proyecto. Por lo tanto, la evaluación del desempeño de la empresa es muy positiva, destacando su cualificación, responsabilidad y capacidad para contribuir eficazmente a la gestión medioambiental municipal.”

▶ **Caroline Teixeira Lopes, Secretaria Municipal de Sostenibilidad y Medio Ambiente de Quatis/RJ**

Testimonios

Reconocimiento a la excelencia

"Como representante de Libercon Engenharia, destaco que siempre que hemos contado con la colaboración de Ambiental, hemos recibido un servicio excelente. Los servicios se han prestado con gran calidad, dentro de los plazos establecidos y con una notable capacidad técnica."

 **Rodrigo Trevisan, Gerente de QSMS en Libercon Engenharia**

"Ambimental Engenharia cuenta con un equipo altamente competente, que actúa con seriedad y cumple íntegramente con lo que se compromete a entregar. Es una empresa sólida y comprometida con la excelencia. Tuvimos la oportunidad de conocerlos en una situación atípica de obra, en la que demostraron ser grandes socios. Les deseamos un éxito continuo en su trayectoria."

 **Erick Seixas Castrillo, Gerente de Construcción y Montaje en Construtora Elevação**

Dr. José Roberto M. R. Gonçalves

CREA/RJ: 2010114709

- Doctor en Ciencia, Tecnología e Innovación Agropecuaria (UFRRJ - 2025) y Máster en Ingeniería Agrícola y Ambiental por la (UFRRJ - 2017).
- Ingeniero medioambiental y especialista en salud pública por el Centro Universitario Celso Lisboa (2011) y técnico en gestión medioambiental por la FAETERJ-RIO (2006).
- Posee un posgrado MBA ejecutivo en QSMS (Gestión de la Calidad, Salud, Medio Ambiente y Seguridad en el Trabajo) por la FUNCEFET (2008) y un posgrado en Ingeniería de Seguridad en el Trabajo por la Facultad Silva e Souza (2012).
- Ha sido profesor de los cursos de ingeniería y arquitectura del Centro Universitario IBMR Lureate Internacional, UNISUAM - Centro Universitario Augusto Mota y UERJ - Universidad Estatal de Río de Janeiro.
- Lleva 20 años trabajando como profesor en universidades públicas y privadas, escuelas técnicas públicas y privadas, en las áreas de medio ambiente, seguridad laboral, proyectos, topografía y disciplinas relacionadas con la ingeniería civil y la arquitectura.
- Carrera técnica en el área medioambiental como consultor y en la construcción civil, principalmente en la implantación, duplicación y mejora de carreteras en 22 estados de Brasil.
- Autor del libro «**Guia prático de gestão ambiental para obras rodoviárias**»





Ingeniería y medio ambiente con inteligencia y responsabilidad

¡Gracias!

Dr. José Roberto M. R. Gonçalves

CREA/RJ: 2010114709

engenharia@servicosverdes.com.br

+55 21 99585-8511

