

GUERRA AMBIENTAL

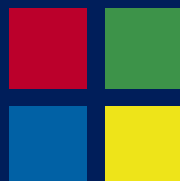


LA EMPRESA

Guerra Ambiental LTDA opera en el mercado desde 2016 en los sectores de electromecánica, calderería industrial, plataformas marinas, infraestructura y servicios generales de construcción civil, contando en su equipo técnico con profesionales cualificados y mano de obra especializada.

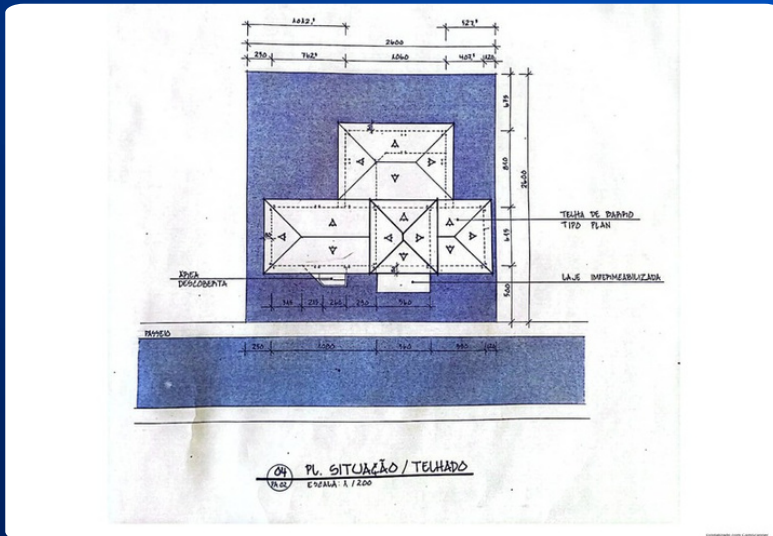
Según la demanda del contratante, lleva a cabo la planificación, el diseño y la ejecución de los servicios, priorizando siempre la salud y la seguridad de los empleados.

Mantiene una cultura de QHSE en todos los niveles, evitando así daños o pérdidas de vidas humanas, contaminación del medio ambiente y daños a la propiedad.

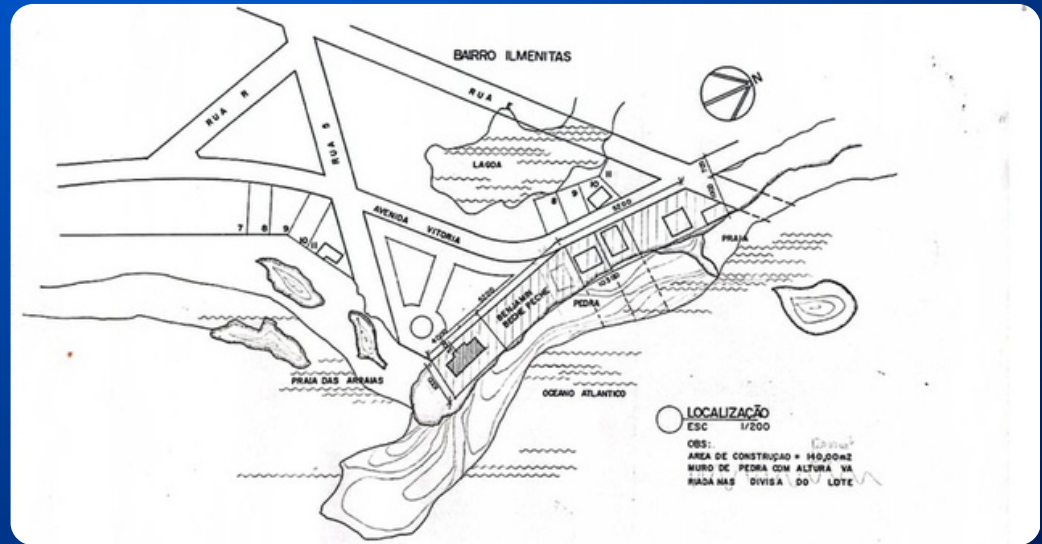


**GUERRA
AMBIENTAL**

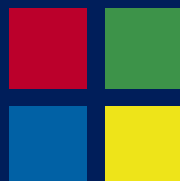
ESTRUCTURA DE LA EMPRESA



Plano de Oficina

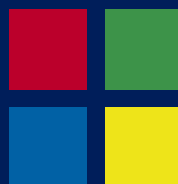
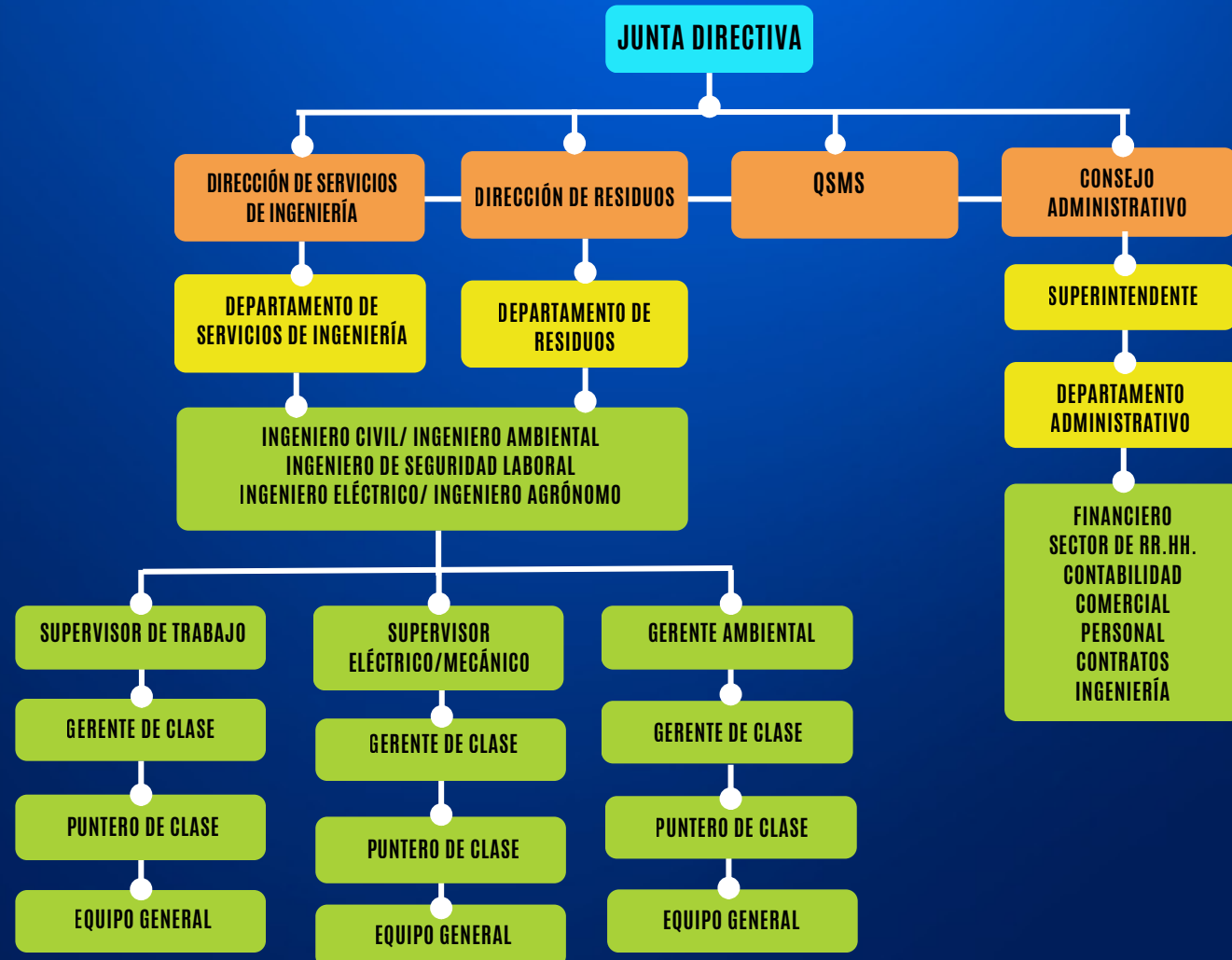


Ubicación de la oficina



**GUERRA
AMBIENTAL**

ESTRUCTURA ORGANIZATIVA



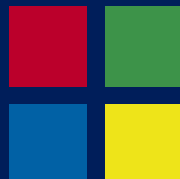
**GUERRA
AMBIENTAL**

MISIÓN

Nuestra misión es ser una empresa proveedora de servicios, proporcionando a nuestros clientes servicios de alta calidad, a través de la integración de personas motivadas, equipos de calidad y tecnología innovadora, con la seguridad como nuestro principal valor, con un enfoque particular en entornos técnicamente exigentes.

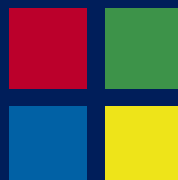
VISIÓN

Nos esforzamos constantemente por alcanzar la excelencia operativa, mejorando continuamente nuestros procesos e invirtiendo en tecnología de vanguardia. Nuestro objetivo es ser una empresa de referencia, reconocida por nuestra integridad, compromiso con la seguridad y responsabilidad ambiental.



**GUERRA
AMBIENTAL**

CLIENTES PRINCIPALES

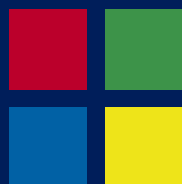


**GUERRA
AMBIENTAL**

GUERRA LOG

- La logística terrestre se centra en las operaciones de transporte, suministro y gestión de suministros en tierra firme.
- mientras que la logística offshore aborda el complejo reto de transportar y retirar equipos y materiales de plataformas y operaciones offshore. La planificación de la cadena de suministro y el uso de bases de apoyo en tierra son esenciales para respaldar las actividades marítimas.

• El equipo logístico para operaciones terrestres incluye vehículos de transporte terrestre, grúas, montacargas, almacenes y equipos de procesamiento de petróleo y gas. Para operaciones offshore, se utilizan plataformas fijas o flotantes, buques de apoyo logístico, FPSO, oleoductos y equipos de perforación específicos para el entorno marino.



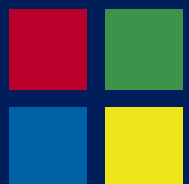
GUERRA
LOG

SERVICIOS ELÉCTRICOS

- Mantenimiento preventivo;
- Mantenimiento predictivo;
- Mantenimiento correctivo.

Instalaciones:

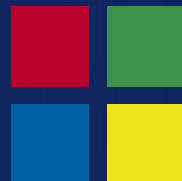
- Subestación de alta tensión;
- Línea de transmisión;
- Interruptores/seccionadores;
- Controles eléctricos;
- Inversores;
- Automatización industrial;
- Sistema solar.



GUERRA
ELÉCTRICO

SERVICIOS MECÁNICOS

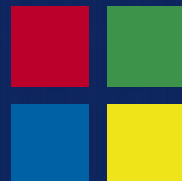
- Mantenimiento preventivo;
- Mantenimiento predictivo;
- Mantenimiento correctivo;
- Ensamblaje de bandas transportadoras;
- Caja de engranajes;
- Reductores de velocidad;
- Sistema neumático;
- Alineación láser de conjuntos rotativos;
- Mecanizado de piezas.



GUERRA
MECÁNICA

SERVICIOS DE CALDERERÍA

- Soldadura:
- MMA;
- Mig/Mag;
- Tig;
- Arco con alambre tubular;
- Electrodo revestido;
- Fabricación, reparación e instalación de diversas piezas y elementos metálicos;
- Inspecciones.

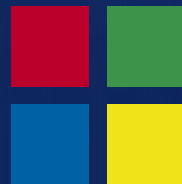


GUERRA
CALDERERÍA

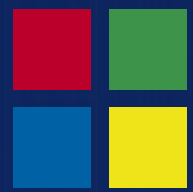


SERVICIOS ELECTROMECÁNICOS

- Mantenimiento preventivo;
- Mantenimiento predictivo;
- Mantenimiento correctivo;
- Planificación, ejecución y participación en el desarrollo de proyectos;
- Implementación de toda la infraestructura industrial;
- Montaje de los más diversos tipos de equipos y estructuras.



GUERRA
ELETROMECÁNICA



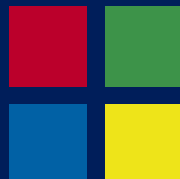
GUERRA
OFFSHORE

INSPECCIÓN TERMOGRÁFICA

La inspección termográfica consiste en una prueba no destructiva que permite verificar la distribución del calor en los equipos mediante radiación infrarroja. Esto permite obtener un termograma (un gráfico de temperatura) y realizar reparaciones oportunas. Entre las ventajas que ofrece la inspección termográfica, cabe destacar la reducción de fallos y tiempos de inactividad, una mayor vida útil de los equipos y el consiguiente aumento de la productividad.

Esta inspección forma parte del mantenimiento predictivo, ya que los equipos se monitorizan periódicamente para detectar puntos vulnerables a futuros problemas. De esta forma, se evitan paradas inesperadas y una baja productividad.

Las imágenes termográficas se han convertido en una de las herramientas de diagnóstico más valiosas para el mantenimiento predictivo. Por lo tanto, debido a su gran importancia, se recomienda realizar una nueva visita cada 12 meses.

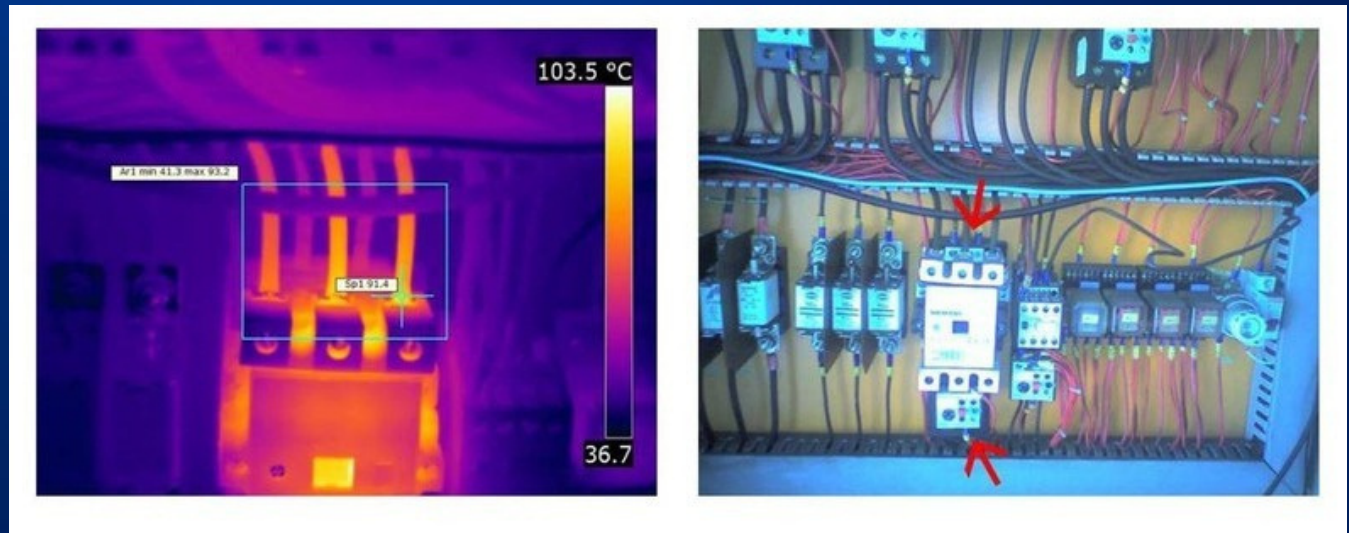


GUERRA
OFFSHORE

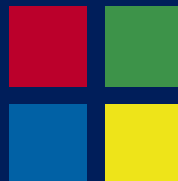
NR-10 INSPECCIÓN

La Inspección NR-10 se desarrolla y gestiona según las necesidades del cliente. Para preservar y garantizar la salud y seguridad de los empleados, esta inspección es fundamental. La ejecución de este servicio incluye la inspección de las instalaciones, punto por punto, de la norma, y un plan de acción para anticipar los problemas pendientes, siguiendo un expediente de instalación eléctrica que incluye

PREPARACIÓN - REVISIÓN - GESTIÓN



Ejemplo de fotografía digital y termograma correspondiente



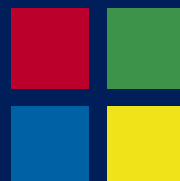
GUERRA
OFFSHORE

SERVICIOS

- NR-10
- INSPECCIÓN TERMOGRÁFICA
- INSPECCIÓN DE ÁREAS CLASIFICADAS, PUESTA A TIERRA Y CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS DE EQUIPOTENCIALIZACIÓN
- PRUEBAS DE EPI/EPC
- SOPORTE DE AUDITORÍA - RASMA/DPPS/DNV/ANP

NUESTRO INFORME DE INSPECCIÓN CONTIENE:

- Observaciones realizadas por el técnico de campo;
- Nota sobre las anomalías encontradas;
- Informe técnico del ingeniero responsable;
- ART firmado por el ingeniero responsable.

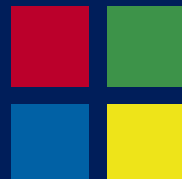


GUERRA
OFFSHORE



RECOGIDA DE BASURA Y RESIDUOS

- Recogida de efluentes de sentina (lastre);
- Recogida de palés de madera y embalajes;
- Recogida de aguas residuales/oleosas;
- Recogida de residuos peligrosos;
- Recogida de residuos en general.

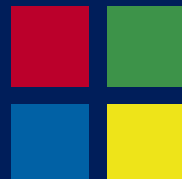


GUERRA
OFFSHORE

DRENAJE

Drenaje y gestión de aguas pluviales urbanas:

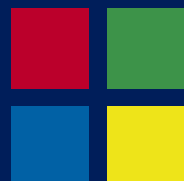
Es el conjunto de actividades, infraestructuras e instalaciones operativas para el drenaje urbano de las aguas pluviales para su transporte, detención o retención para amortiguar caudales de inundación, tratamiento y disposición final de las aguas pluviales drenadas en zonas urbanas.



GUERRA
INFRAESTRUCTURA

PAVIMENTACIÓN

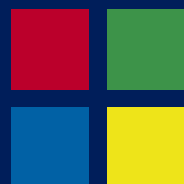
Presta servicios bajo contrato.
Reacondicionamiento asfáltico de pavimentos; preparación de base y suelo, pintura de aleación.
A través de la Planta de Asfalto, se controla, drena y aplica toda la producción de asfalto en masa para su uso.



GUERRA
INFRAESTRUCTURA

ILUMINACIÓN

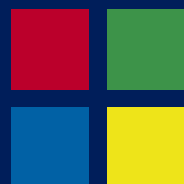
- Mantenimiento correctivo y preventivo del sistema de alumbrado público con suministro de materiales;
- Servicios de mantenimiento e instalación de luminarias ornamentales y conservación de áreas verdes;
- Prestación de servicios de sustitución de brazos, luminarias y accesorios de alumbrado público;
- Ejecución de servicios de sustitución de equipos de alumbrado público de bajo consumo.



GUERRA
INFRAESTRUCTURA

GUERRA AMBIENTAL

Guerra opera en el sector de limpieza y saneamiento. En este sector, presta servicios de recolección y servicios generales. Los servicios de recolección de Guerra se realizan periódicamente según la demanda. Estos servicios incluyen la recolección de residuos sólidos comunes, residuos sólidos especiales, residuos sólidos de servicios de salud y residuos reciclables. Todos los residuos recolectados por la empresa reciben el tratamiento y la disposición final adecuados. Los servicios de limpieza general también incluyen el raspado, el desmalezado mecánico y manual, el barrido de vías pavimentadas, la limpieza de galerías, la pintura de bordillos y la poda de árboles, entre otros. Las tareas son realizadas por equipos de personal cualificado, que utilizan vehículos, equipos y herramientas específicos para esta actividad.

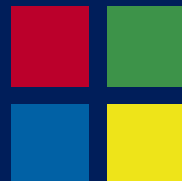


GUERRA
AMBIENTAL

GUERRA AMBIENTAL

SERVICIOS:

- RECOGIDA Y TRANSPORTE POR CARRETERA DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (CLASE II-B);
- RECOGIDA Y TRANSPORTE POR CARRETERA DE RESIDUOS SANITARIOS (CLASE II);
- RECOGIDA Y TRANSPORTE POR CARRETERA DE RESIDUOS PELIGROSOS (CLASE II);
- RECOGIDA Y TRANSPORTE POR CARRETERA DE RESIDUOS NO PELIGROSOS (RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN);
- RECOGIDA Y TRANSPORTE POR CARRETERA DE RESIDUOS RADIACTIVOS.

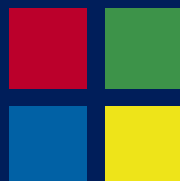
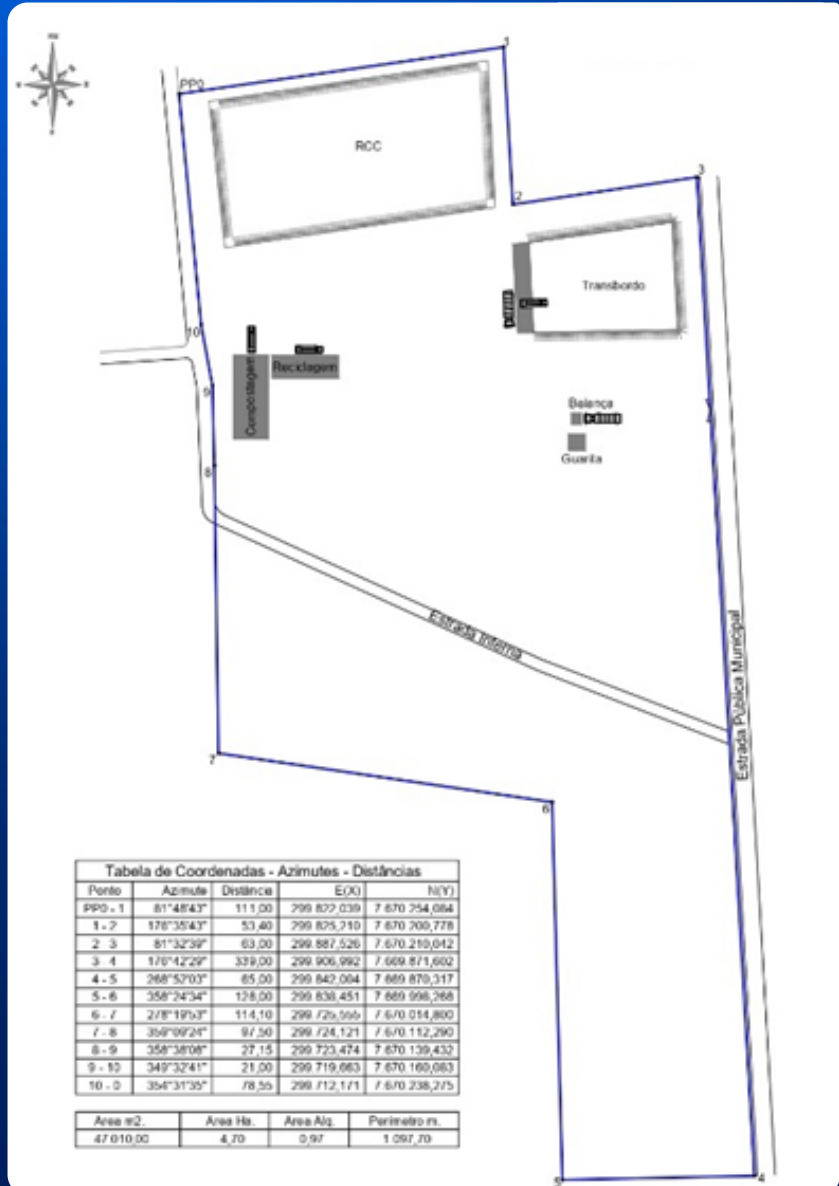


GUERRA
AMBIENTAL

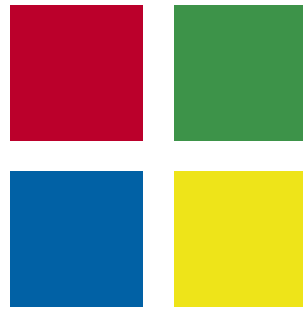
COMPLEXO GUERRA AMBIENTAL



Situación y ubicación compleja Guerra Ambiental



**GUERRA
AMBIENTAL**



GUERRA AMBIENTAL

Contacto

 Tel: (28) 99885-8080

 www.guerraambiental.com

 Rua vitória, nº 07, Arraias,
CEP 29.345-000 - Marataízes-ES

E-mail:

guerra@guerraambiental.com

guerrarh@guerraambiental.com

financeiro@guerraambiental.com

contratos@guerraambiental.com

engenharia@guerraambiental.com