



Portfólio – Conheça Nossos  
Produtos e Serviços



A **BioRevita Soluções Ambientais** surgiu em 2019 com o intuito de inovar os produtos e serviços ambientais



**Otimizando Tempo e Recursos**



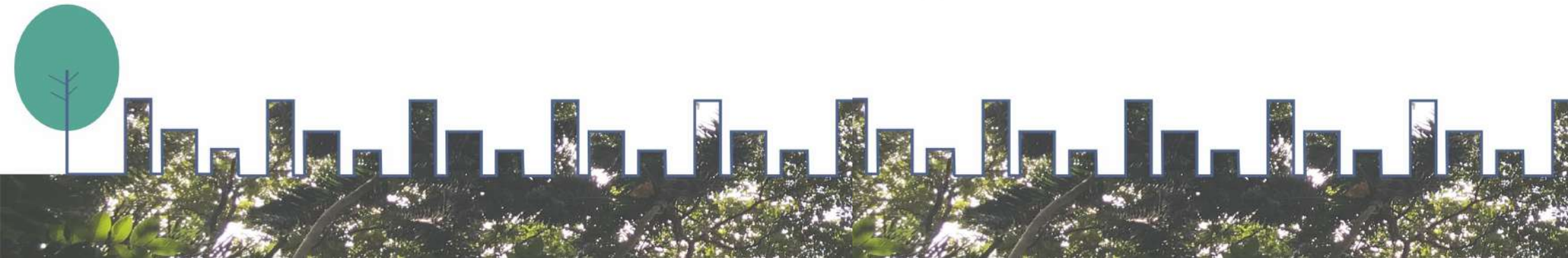
**Facilitando o Processo de Tomada de Decisão**



**Viabilizando o Pleno Desenvolvimento do Negócio ao Longo de Todo o seu Ciclo de Vida**



**Sistematizando a Coleta, Armazenamento e Análise de Dados Ambientais**





A **BioRevita Soluções Ambientais** proporciona a melhor estratégia com suporte de corpo técnico altamente experiente, qualificado e multidisciplinar



São soluções ambientais personalizadas com foco na inovação e ecoeficiência, que viabilizam a aquisição, implantação e operação de empreendimentos





A expertise da **BioRevita** é fruto da convergência de mais de uma década de atuação na área ambiental por parte de suas sócias



Mais de 300 hectares licenciados para manejo da vegetação



Mais de 60 mil mudas plantadas



Mais de 45 levantamentos e monitoramentos de fauna



Coordenação e execução de mais de 30 estudos ambientais (EIA-RIMA, EAS, RAP, EIV, EVA, RCA-PCA)





**Dra. Cristiani Moreira**  
Doutora em Ciências e  
Microbiologia pela USP e  
especialização em Bioquímica pelo  
Max Planck Institute für  
Immunobiologie de Freiburg –  
Alemanha, Bióloga pela UNESP.  
Atua na área de consultoria  
ambiental desde 2009, no processo  
de licenciamento ambiental e  
manejo da vegetação.



**Dra. Iris Amati Martins**  
Doutora e Mestre em Ecologia de  
Ecosistemas Aquáticos e Terrestres  
pela USP, Bióloga pela UNESP e  
especialista em Planejamento e  
Gerenciamento Ambiental. Trabalha  
desde 2005 na área de consultoria  
ambiental. Atua principalmente com  
gestão de projetos, auditorias  
ambientais, *due diligence* ambiental,  
estudos, diagnósticos e  
monitoramentos ambientais.



# Nossos Serviços



**Estudos de Viabilidade Ambiental (EVA)**

**Novos Empreendimentos**



***Due Diligence Ambiental***

**Fase I e Fase II  
(Passivos Ambientais)**



**Princípios do Equador**



**Auditoria Ambiental**

**Conformidade com os  
compromissos e  
condicionantes das licenças  
ambientais**



**Licenciamento Ambiental**

**Obtenção das licenças  
ambientais (LP, LI e LO) e  
adequação à legislação  
ambiental competente**



# Nossos Serviços



## Diagnósticos Ambientais

- ✓ Meios Biótico (Fauna e Flora), Físico e Socioeconômico



## Planos e Programas Ambientais

Elaboração e Execução

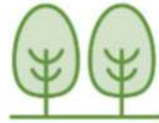


## Estudos Ambientais

- ✓ Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental (EIA-RIMA)
- ✓ Relatório Ambiental Preliminar (RAP)
- ✓ Estudo Ambiental Simplificado (EAS)
- ✓ Relatório Ambiental Simplificado (RAS)
- ✓ Estudo de Impacto de Vizinhança (EIV)
- ✓ Relatório de Controle Ambiental e Plano de Controle Ambiental (RCA- PCA)
- ✓ Plano de Manejo



# Nossos Serviços



## Manejo Arbóreo e Compensação Ambiental

- ✓ **Autorização de Supressão de Vegetação (ASV)**
- ✓ **Supressão, poda, translocação, execução de plantio, manutenção e monitoramento de plantio**
- ✓ **Execução e monitoramento de Termo de Compromisso de Recuperação Ambiental (TCRA) e Termo de Compromisso Ambiental (TCA)**



## Geoprocessamento

- ✓ **Mapeamentos temáticos**
- ✓ **Sensoriamento Remoto**
- ✓ **Processamento de imagens**
  - ✓ **Análises espaciais**
  - ✓ **Bancos de Dados Georreferenciados**
- ✓ **Avaliação Multicritério (MCE)**
- ✓ **Processo Hierárquico Analítico (AHP)**
- ✓ **Ecologia da Paisagem**



# Quero adquirir um *site*, o que devo fazer para garantir a segurança do meu negócio?



## ETAPA 1

O que preciso fazer, em termos de licenciamento ambiental, para ter esse tipo de empreendimento instalado no local de interesse?

Pré-seleção pelo interessado de sites estratégicos

## ETAPA 2

Posso ter esse tipo de empreendimento instalado no local de interesse?

EPVA

Levantamento das Restrições Ambientais e Urbanísticas – Leis federais, estaduais e municipais

Estratégias para viabilizar empreendimento no site de interesse

Tomada de Decisão

Site Pré-Selecionado

## ETAPA 3

Necessidade de diagnóstico inicial de passivos ambientais:

- Caracterização das atividades desenvolvidas e em desenvolvimento no site;
- Pesquisa extensa de dados atuais e pretéritos no site e entorno;
- Identificação de áreas fonte e as fontes potenciais de contaminação, com evidências, indícios ou fatos que permitam suspeitar da existência de contaminação.

Se realizar a compra ou arrendamento do site, posso adquirir algum passivo ambiental da propriedade?

Due diligence Ambiental Fase I

Indício de Contaminação?

Due diligence Ambiental Fase II

Confirmar ou não a existência de contaminação no site, por meio da investigação das fontes potenciais e primárias de contaminação identificadas na Fase I.

## ETAPA 4

Tomada de Decisão Estratégica pelo Interessado

Plano de Gestão e Mitigação

Determinar os riscos do negócio em função dos passivos ambientais identificados



# Alguns trabalhos **BioRevita**



- ✓ Programa de Biodiversidade: Monitoramento da Fauna e Flora e criação de Sistema de Monitoramento para Tomada de Decisão em BI – CBA e Metalex (2022);
- ✓ Inventário Arbóreo, Estimativa de Estoque de Carbono e Avaliação do Potencial de Sequestro de Carbono e Neutralização de Emissões de GEE no site de Itapevi/SP, com criação de Sistema de Monitoramento para Tomada de Decisão em BI – Pfizer (2022);
- ✓ Suporte ao processo de obtenção de autorização para manejo da vegetação em site localizado em Resende/RJ – Pfizer (2022);
- ✓ Laudo de Caracterização da Vegetação e Laudo de Fauna para Autorização de Supressão da Vegetação (ASV) junto à CETESB de projeto de Linha Férrea, incluindo levantamento por VANT e medida compensatória – CBA (2022, 2021);
- ✓ Laudo de Caracterização da Vegetação para Autorização de Supressão da Vegetação (ASV) junto à CETESB de Projeto de Drenagem e Linha de Transmissão de Energia, incluindo levantamento por VANT e medida compensatória – CBA (2022);
- ✓ Monitoramento dos plantios dos TCRA's do Ecoparque Piracicaba, aproximadamente 12ha, incluindo levantamento por VANT – ENOB (2022, 2021).



# Alguns trabalhos BioRevita



- ✓ **Monitoramento da Avifauna no Ecoparque Jacareí – ENOB (2022);**
- ✓ **Laudo de Caracterização da Vegetação e Assessoria Técnica no processo de obtenção de Autorização de Supressão da Vegetação (ASV) junto à prefeitura de Guarulhos de empreendimentos imobiliários (Arken, Fórum, Alexandre Machado, UNI, DTC-3, DTC-4, Santa Isabel), incluindo intervenção em Área de Preservação Permanente (APP) – Vegus e JJO (2022, 2021, 2020);**
- ✓ **Parecer Técnico de Restrições Ambientais para otimizar o processo decisório do empreendedor quanto à utilização de *site* – Metalex (2021);**
- ✓ **Manejo arbóreo (transplante, supressão, destoca e plantio) na área de implantação do empreendimento imobiliário DTC-3 em Guarulhos – JJO (2020);**
- ✓ **Laudo de Caracterização da Vegetação para Autorização de Supressão da Vegetação (ASV) junto à CETESB da Barragem Palmital e medida compensatória – CBA (2020);**
- ✓ **Monitoramento da fauna do Ecoparque Piracicaba e entorno – ENOB (2021, 2020);**
- ✓ **Caracterização quali-quantitativa dos Resíduos Sólidos Domiciliares e Resíduos Recicláveis dos setores sob responsabilidade do Ecoparque Piracicaba– ENOB (2020).**



# Alguns trabalhos executados



- ✓ Estudos de Viabilidade Ambiental (EVA) para tomada de decisão locacional para implantação de Estação de Rádio-Base (ERB), total de 80 EVAs – Phoenix Tower (2020);
- ✓ Estudo de Análise de Risco (EAR) e Plano de Ação de Emergência (PAE) do Gasoduto Cuiabá-Cáceres no Estado do Mato Grosso – GasOcidente (2020);
- ✓ Auditoria Ambiental, incluindo campo, do Gasoduto Cuiabá-Cáceres no Estado do Mato Grosso – GasOcidente (2020);
- ✓ Diagnóstico da Flora para EIA-RIMA, Plano de Utilização Pretendida (PUP), Inventário Florestal, Proposta de Compensação Ambiental e o Programa de Supressão da Vegetação, na área pretendida para implantação da Lira Barra Mineração, na Fazenda Monte Verde, Santa Bárbara do Monte Verde, MG (2020);
- ✓ Diagnóstico da fauna para compor o Plano de Manejo de parque municipal Paraibuna (2020);
- ✓ Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PRGS): elaboração conforme o Padrão de Desempenho 3 do IFC do Banco Mundial e Diretrizes de Meio Ambiente, Saúde e Segurança (EHS) do Grupo Banco Mundial, incluindo concepção e estruturação de Plataforma de Gerenciamento da Cadeia de Resíduos da Fábrica Horizonte I de Três Lagoas/MS – Fibria (2018).



# Alguns trabalhos executados



- ✓ **Due Diligence** Fase I e Fase II de planta química localizada em Paulínia/SP - ExxonMobil Química (2018);
- ✓ **Due Diligence** Fase I em dois terrenos/instalações localizados em São Paulo/SP - ITW do Brasil (2018 e 2017);
- ✓ **Due Diligence** Fase I de terreno localizado em Altos/PI - Central de Tratamento de Resíduos Altos/PI (2016);
- ✓ Auditoria Ambiental de *Compliance* do Porto de Ladário, Ladário/MS –Granel Química (2018 e 2017);
- ✓ Avaliação Preliminar, Avaliação Confirmatória e Monitoramento Ambiental da água subterrânea, água superficial e drenagem do Cemitério Israelita Chevra Kadisha, Embu das Artes/SP – Associação Cemitério Israelita de São Paulo - Chevra Kadisha (2010-2016);
- ✓ Avaliação Preliminar, Avaliação Confirmatória, Avaliação Detalhada, Projeto de Fitorremediação, Remediação por Biopilha e Monitoramento Ambiental (água subterrânea, biopilha e biomassa) em Santos/SP – Grupo Álamo Intermodal Logistics (2009 a 2013).



# Nossos Clientes



# Onde Estamos



Network Brazil  
**WE SUPPORT**



A autenticação deste símbolo deve ser validada por meio da presença do logo da empresa no site [www.aesas.com.br](http://www.aesas.com.br)

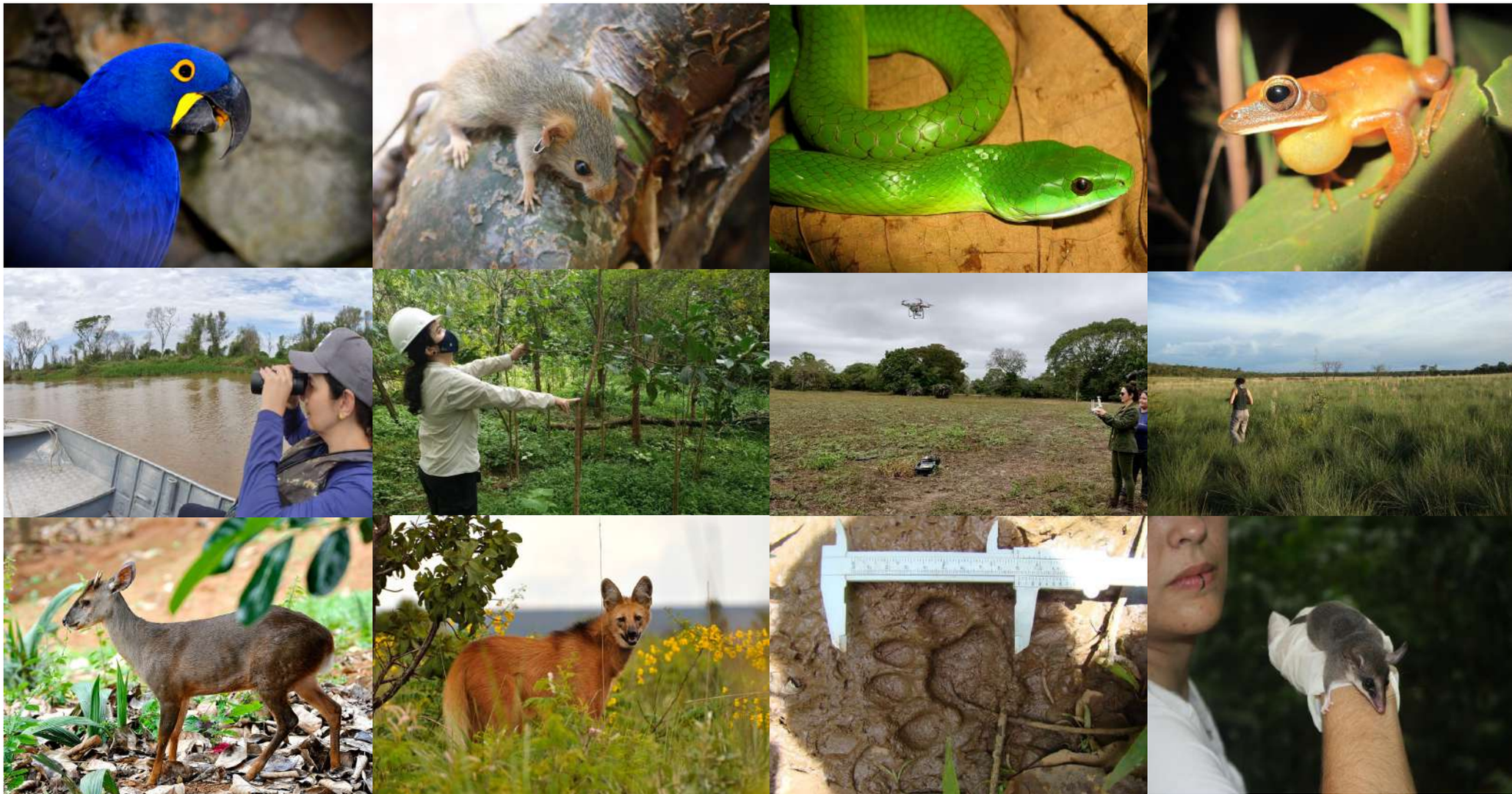


# Nossos Compromissos



**OBJETIVOS**  
DE DESENVOLVIMENTO  
SUSTENTÁVEL





[www.biorevita.com.br](http://www.biorevita.com.br)



@Bio.Revita



**BioRevita Soluções Ambientais**



11 99848 9991 / 11 95355 7872



11 3164 1465