



CONSORCIO
PONTE
BRASIL
PARAGUAI
UNICA - MPB - RMG



A REALIZAÇÃO DO BOLETIM É UMA MEDIDA MITIGADORA EXIGIDA PELO LICENCIAMENTO AMBIENTAL FEDERAL, CONDUZIDO PELO IBAMA



BOLETIM
INFORMATIVO

FEVEREIRO
2023



OBRA PONTE

NO MÊS DE FEVEREIRO SE DEU CONTINUIDADE NAS ATIVIDADES DE ACABAMENTOS NA PONTE

Em fevereiro de 2023, deu-se a continuidade na instalação dos guarda-corpos interno e externo da Ponte. E as demais atividades de acabamento em toda a extensão do vão central. Ainda no presente mês, as execuções de instalação dos tubos PEAD que compõem o sistema de drenagem da Ponte prosseguem.

INSTALAÇÃO DAS ABRAÇADEIRAS PARA LOCAÇÃO DOS TUBOS PEAD DE DRENAGEM



No mês de janeiro de 2023, foi realizada a instalação das placas pertencentes a Sinalização Náutica. A desmobilização de andaimes e elevador que davam acesso ao mastro brasileiro também foram finaliza-

das, e no presente mês de referência, após concluir os serviços finais nos Estais, se deu início a desmobilização dos andaimes no lado do Paraguai.

Ainda no presente mês, foi dado seguimento nas atividades de soldagem das vias de rolamento das Plataformas de Inspeção e Manutenção no vão central da Ponte. E em canteiro, chegaram as peças do pórtico e semi-pórtico pertencentes a Sinalização Vertical.



DESMOBILIZAÇÃO DAS ESCADAS DE ACESSO AO MASTRO BRASILEIRO (APOIO 06)



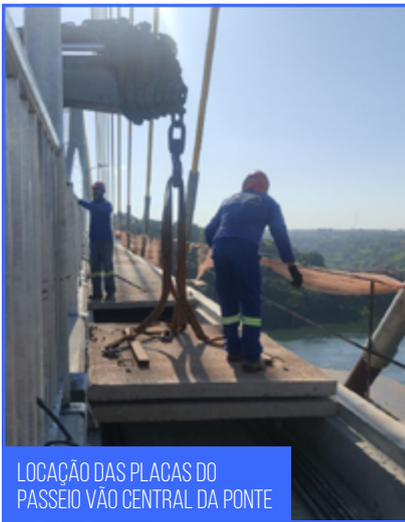
VISTA LATERAL LADO PARAGUAI - PLACAS SINALIZAÇÃO NÁUTICA INSTALADAS



CHEGADA DO PÓRTICO E SEMI-PÓRTICO PERTENCENTES A SINALIZAÇÃO VERTICAL DA PONTE

ANDAMENTO DA PONTE

ATÉ O MOMENTO 98,58% DA OBRA FOI EXECUTADA, COM INVESTIMENTO DE APROX. 232,7 MILHÕES DE REAIS.



LOCAÇÃO DAS PLACAS DO PASSEIO VÃO CENTRAL DA PONTE



PLACA SINALIZAÇÃO NÁUTICA - VÃO CENTRAL

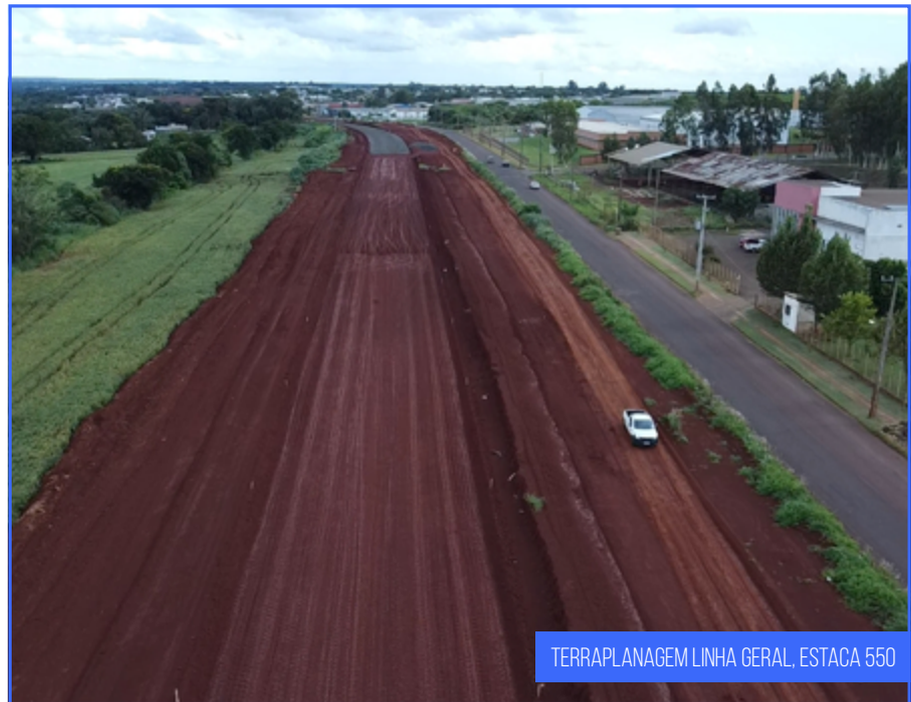


SOLDAGEM DO GUARDA-CORPO INTERNO NO VÃO CENTRAL DA PONTE

RODOVIA DE ACESSO

No mês de fevereiro de 2023, foi dada continuidade nos serviços de terraplanagem, concentrados no segmento da estaca 505 a 550 da linha geral. Estes serviços contemplam: escavação, carregamento, transporte, lançamento e compactação de material.

Referente aos serviços de obras de arte especiais, foram concretadas mais 4 vigas longarina ao longo do mês, totalizando 11 das 12 previstas no Viaduto da BR-277 e finalizou-se os pilares do Eixo 2.



TERRAPLANAGEM LINHA GERAL, ESTACA 550



FUNDAÇÃO VIADUTO BR-277



LINHA GERAL, ESTACA 510

Os serviços de drenagem estão sendo executados na Aduana Paraguaia e ao longo da Linha Geral, dando continuidade nas caixas e alas de bueiros e também, aos drenos subsuperficiais e profundos.

ANDAMENTO RODOVIA DE ACESSO

ATÉ O MOMENTO 19,31% DA OBRA FOI EXECUTADA, COM INVESTIMENTO DE APROX. 20 MILHÕES DE REAIS.



PLATÔ ADUANA PY



VIGAS LONGARINAS VIADUTO BR-277

MEIO AMBIENTE

PROGRAMA DE MONITORAMENTO DE FAUNA

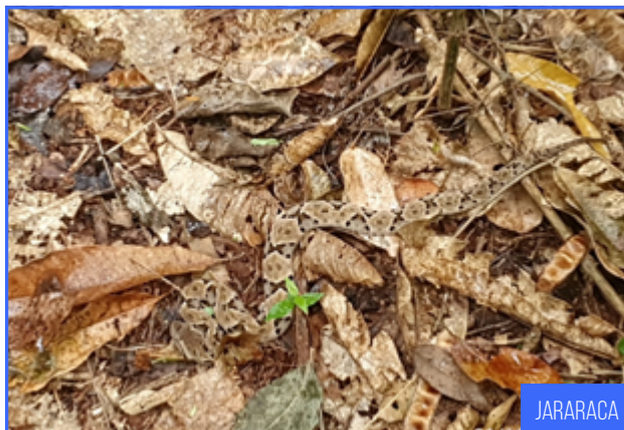
As ações desenvolvidas no Programa de Monitoramento de Fauna avaliam as medidas para garantir a proteção da fauna local, com o acompanhamento da dinâmica comportamental, a identificação e avaliação de alterações dos habitats, a fim de propor medidas mitigadoras referente aos impactos ambientais decorrentes da instalação do empreendimento.

A equipe responsável realizou a sexta campanha de monitoramento de campo, em que são aplicadas diferentes metodologias, como por exemplo, rede de neblina para aves, câmera trap (armadilha fotográfica) para mamíferos e répteis, e tarrafas para peixes, com objetivo de conhecer a fauna que habita as áreas adjacentes às obras.

Nos locais de estudo, os últimos dados coletados identificaram 125 indivíduos de peixes, correspondendo a 18 espécies; 73 indivíduos de répteis, distribuídas em 5 espécies; 2.464 de aves, que correspondem ao total de 134 espécies; e 260 indivíduos de mamíferos, distribuídos em 17 espécies.



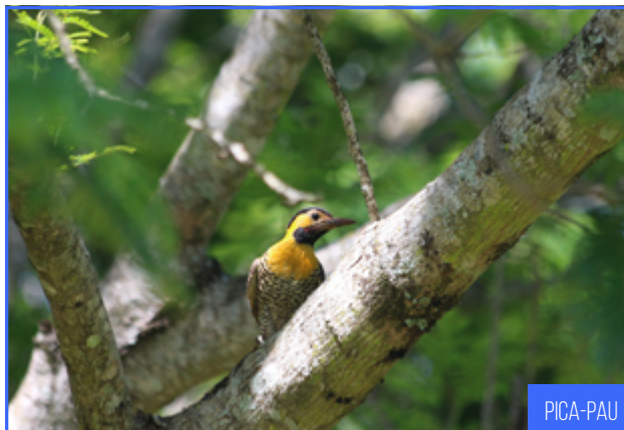
JAGUATIRICA, *LEOPARDUS PARDALIS*



JARARACA



TAPITI, *SYLVILAGUS BRASILIENSIS*



PICA-PAU

Foram registradas espécies como: a Jaguatirica (*Leopardus pardalis*) e o Tapiti (*Sylvilagus brasiliensis*), ambas espécies que se encontram ameaçadas de extinção no Estado do Paraná, demonstrando o valor que estes fragmentos tem para a conservação da fauna local, e a importância que estudos como este tem para que os impactos ambientais possam ser conhecidos e mitigados.

EQUIPE GESTÃO AMBIENTAL

FALE CONOSCO: 45 999157848

INSTAGRAM: @pontebrazilparaguai

[facebook.com/pontebrazilparaguai](https://www.facebook.com/pontebrazilparaguai)

segundapontebrazilparaguai.com.br