



Comitê PJ

Comitê da Bacia Hidrográfica dos Rios Piracicaba e Jaguari - CBH-PJ - Lei Estadual (MG) no 13.199/99 (CBH-PJ)

Pouso Alegre, 31 de outubro de 2019

Assunto: **“3ª Reunião Extraordinária do Comitê PJ1 de 2019”**

Ilustríssimo(a) Senhor(a):

Vimos, pelo presente, convocar Vossa Senhoria para participar da “3ª Reunião Extraordinária do Comitê PJ1 de 2019”, a ser **realizada no dia 19/11/2019** (Terça-Feira), com início às 9h, no **Auditório do Conservador das Águas em Extrema/ MG**, situado à Estr. Mun. Pedro Rosa da Silva até Estr. Extrema S/N - Bairro das Posse -MG, com a seguinte Pauta:

Item 01 - Abertura pelo Presidente do CBH PJ1 e verificação de quórum

Item 02 - Leitura do expediente e das comunicações da ordem do dia.

Item 03 - Leitura e aprovação da Ata de Reunião do dia xx/xx/2019.

Item 04 – Deliberação: Aprova Calendário 2020 das reuniões ordinárias CBH PJ1.

Item 05 – Auto avaliação do CBH PJ1.

Item 06 – Votação para a Vaga da Diretoria: Secretário Executivo

Itens 07 – Informações sobre a Discussão remodelagem do evento realizado em 13/11 em BH

Itens 08 - Informes do Encob: José Maria, Damião e Gabriel

Item 09 – Informes Gerais.

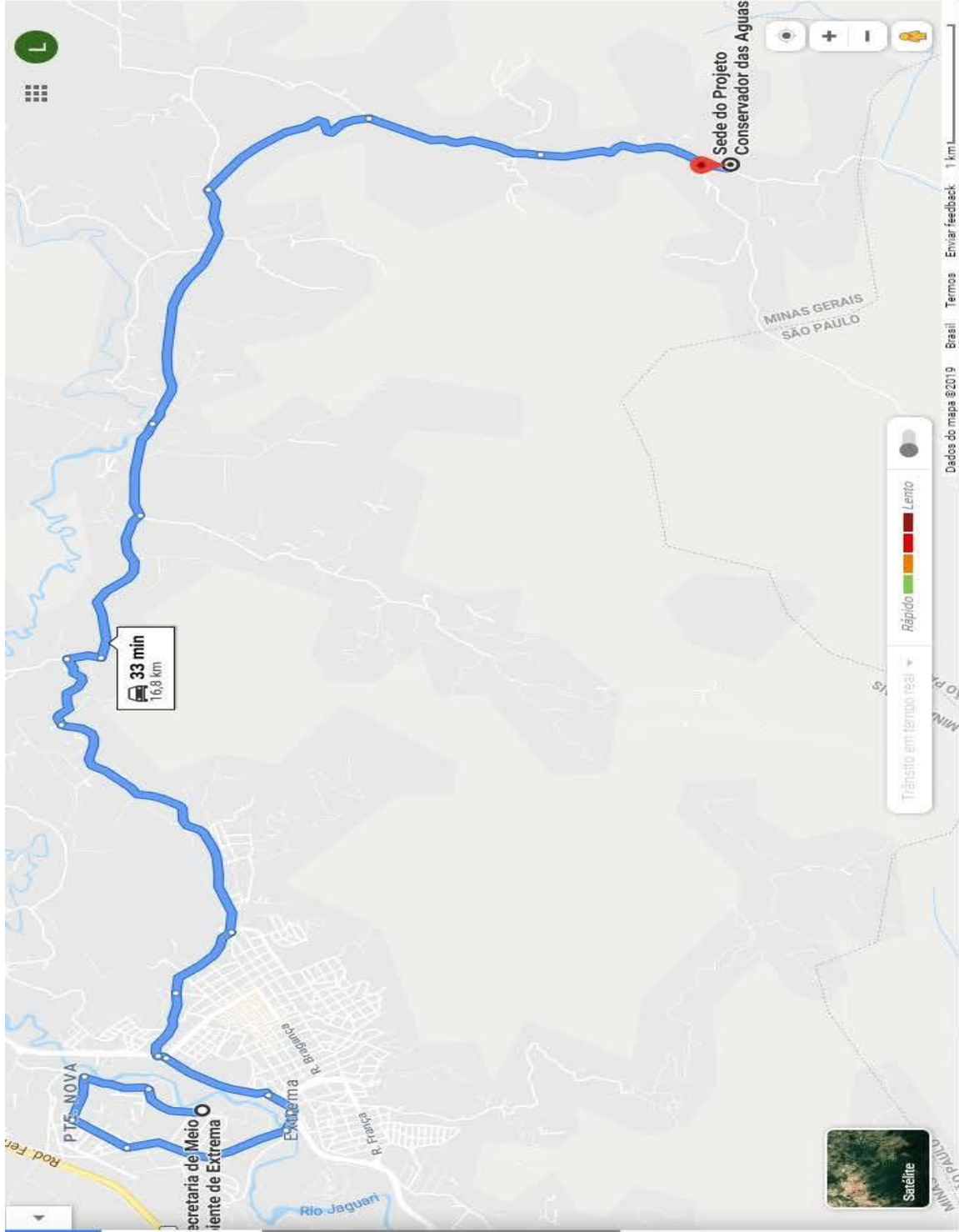
Item 10 – Comunicado dos conselheiros (aberto aos conselheiros);

Item 11 – Encerramento.

Certos da imprescindível presença de Vossa Senhoria à reunião, apresentamos nossos protestos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,

JOSÉ MARIA DO COUTO
Presidente CBH-PJ1



← de Secretaria de Meio Ambiente de Extrema, Extrema para Sede do Projeto Conservador das Aguas, Extrem...



33 min (16,8 km)

via Estr. Mun. Pedro Rosa da Silva

Trajetória mais rápida

Secretaria de Meio Ambiente de Extrema

Extrema - MG, 37640-000

> Pegue a Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto até Av. Nicolau Cesarino

8 min (3,0 km)

> Siga a Av. Nicolau Cesarino

2 min (1,1 km)

> Pegue a Estr. Mun. Pedro Rosa da Silva até Estr. Extrema

24 min (12,7 km)

Sede do Projeto Conservador das Aguas

Extrema - MG, 37640-000

Essas rotas servem apenas para fins de planejamento. Obras, trânsito intenso, fatores climáticos ou outros eventos podem fazer com que as condições sejam diferentes dos resultados no mapa, por isso é preciso planejar o trajeto levando tudo isso em conta. Obedeça a todas as sinalizações ou avisos que aparecerem em seu trajeto.