

## CONVITE AUDIÊNCIA PÚBLICA

À Prefeitura Municipal de São João de Boa Vista – SP,  
A/C. Presidente do Conselho Municipal de Meio Ambiente – CONDEMA,  
A/C. Presidente do Conselho Municipal de Urbanismo – CMU,  
A/C. Presidente do Conselho Municipal de Trânsito – CMT,  
A/C. Presidente do Conselho Municipal de Preservação do Patrimônio Histórico Cultural e Ambiental – CONDEFIC,  
A/C. Presidente da Comissão Técnica de Planejamento Urbano e Ambiental – CPTURBAM  
Referente ao processo nº 5602/2018

Assunto: **Convite para Audiência Pública de EIV-RIV**

Prezados Srs. e Sras.,

**G37 EMPREENDIMENTO IMOBILIARIO SPE LTDA**, sociedade limitada com sede à Av. Rouxinol, 1041 - cj. 1001, São Paulo/SP, inscrita no CNPJ: 27.603.537/0001-00, neste ato representada por meio de seu procurador, **WILSON ABY-ZAYAN FELDBERG FILHO**, brasileiro, casado, engenheiro civil, portador da cédula de identidade RG nº 20.027.709-1 SSP/SP, e inscrito no CPF/MF sob nº 253.800.908-18, em atendimento ao disposto no 2º parágrafo do art. 207 do Plano Diretor Estratégico do Município de São João da Boa Vista:

- 1- Convidar os presidentes dos Conselhos Municipais, a participar da Audiência Pública do Estudo de Impacto de Vizinhança – EIV do **Empreendimento Loteamento Fechado Reserva Boa Vista (WILSON FELDBERG)**, no dia **12 de julho de 2021 às 15h**, que será realizada on line, com transmissão ao vivo pelo canal oficial da Prefeitura Municipal (<https://youtu.be/wAPR9aXXzlg>).
- 2- Solicitar que os presidentes estendam o convite para seus conselheiros.
- 3- Solicitar a emissão de parecer após a realização da audiência pública para apreciação da Comissão Técnica de Planejamento Urbano e Ambiental.

Certo de podermos contar com a colaboração, aproveito a oportunidade para renovar nossos protestos de elevada estima e consideração e nos colocamos a disposição para maiores esclarecimentos.

São João da Boa Vista, 23 de junho de 2021.

Atenciosamente,

---

**WILSON ABY-ZAYAN FELDBERG FILHO**

Recebido por	
Departamento/Conselho	
Data/Horário	
Assinatura	