

AUTORIZAÇÃO DE VIAGEM

Autorização de Viagem para a cidade de Gramado no dia 05/05/2026 com retorno no dia 07/05/2026.

Data de Saída	Horário de Saída de Santa Maria	OBSERVAÇÕES
05/05/2026	15h	Diária: (X) Sim () Não Carro Oficial: () Sim (X) Não Passagem Aérea (*): () Sim (X) Não Ressarcimento de Transporte Rodoviário: () Sim (X) Não
DESCRIÇÃO ANALÍTICA DAS AGENDAS OFICIAIS DA VIAGEM		
DATA:	HORÁRIO:	DESCRIÇÃO DA AGENDA
05/05/2026	15:00	Saída de Santa Maria
	21:30 aprox	Chegada em Gramado
A antecipação da viagem para o dia 5 de maio justifica-se por questões logísticas, considerando a distância rodoviária entre Santa Maria e Gramado, que exige aproximadamente seis horas de deslocamento. Esse intervalo prévio é essencial para garantir o descanso adequado da equipe, o credenciamento antecipado no evento e a montagem e organização do material no estande da Secretaria de Inovação antes do início das atividades.		
06/05/2026	08:00	Início do Evento - GRAMADO SUMMIT 2026
	20:00	Fim do Evento
	A participação como convidado expositor na Gramado Summit 2026 justifica-se pela oportunidade de apresentar o projeto Distrito Verde, uma iniciativa de infraestrutura sustentável e resiliência urbana alinhada às demandas contemporâneas de desenvolvimento e adaptação climática. O evento proporciona uma vitrine estratégica por meio do Espaço Institucional e Governamental, permitindo a conexão direta com o ecossistema de inovação e a troca de experiências com outros gestores e representantes do setor público. Ademais, a inserção em painéis voltados a políticas públicas de inovação, sustentabilidade e economia verde possibilita o debate sobre tecnologias aplicadas às cidades inteligentes, consolidando o intercâmbio de boas práticas e a captação de soluções que podem ser aplicadas para o avanço regional de Santa Maria. No estande da Secretaria de Inovação, a dinâmica de apresentação do projeto Distrito Verde ocorrerá ao longo de todo o dia, estruturada como uma vitrine interativa que combina a exposição visual das diretrizes estruturais com rodadas de apresentação e reuniões estratégicas contínuas. Esse formato dinâmico e permanente permite demonstrar na prática como as soluções de infraestrutura inteligente e economia verde operam, facilitando o contato direto com investidores, especialistas e outros gestores públicos interessados em replicar modelos de resiliência urbana.	

RETORNO A SANTA MARIA		
DATA:	PREVISÃO HORÁRIO DE CHEGADA EM SANTA MARIA	OBSERVAÇÕES
07/05/2026	17h 30min	Horário de chegada ainda incerto



CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES


SANTA MARIA

RUA VALE MACHADO, 1415 - 97010-530

89.250.708/0001-04

Manifesto do Documento

Para confirmar a integridade do documento, basta informar a chave de autenticação (027D2FAA2F195084) no site: <https://citta.click/027D2FAA2F195084>

AUTORIZAÇÃO DE VIAGEM		Autenticação  027D2FAA2F195084
Protocolo 005298 de 30/04/2026 11:17:58		
Documento	Processo	
000044 / 2026	-	

Assinatura Eletrônica Simples



Identificação: GIVAGO BITENCOURT RIBEIRO

CPF: 010***.***80

Assinado em: 30/04/2026 11:17:50

Local: IP: 45.182.14.11

Hash do documento (SHA-256): 4752d799f30925ebfa0ba1f9d8c629fbc12858ee88bdbefd812d0cf9fa4ad9f0

Documento assinado eletronicamente, conforme relação de assinatura(s) acima identificadas(s), assinado nos termos da Lei Federal nº 14.063/2020; MP 2.2002/01.