



**CÂMARA MUNICIPAL DE**  
**ANCHIETA**  
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

**GABINETE DO VEREADOR VANOIR LUIZ SALARINI**

**REQUERIMENTO VERBAL**

Requer ao Excelentíssimo Prefeito Municipal Senhor Leonardo Abrantes e ao Secretário de Agricultura e Abastecimento Senhor Fabiano Mezadri para que sejam prestadas as seguintes informações sobre a utilização do Revsol, bem como a previsão de sua aplicação em localidades como nos interiores que necessitam de melhorias urgentes.

O vereador Vanoir Luiz Salarini, no uso das suas atribuições legais, REQUER à Mesa, após ouvido o Plenário, que seja encaminhado expediente ao Excelentíssimo Prefeito Municipal Senhor Leonardo Abrantes e ao Secretário de Agricultura e Abastecimento Senhor Fabiano Mezadri para que sejam prestadas as seguintes informações sobre a utilização do Revsol nos interiores da cidade:

1. O município tem utilizado o produto Revsol na manutenção e conservação das estradas rurais e vicinais?
2. Quais localidades foram atendidas até o presente momento e qual a previsão para as demais comunidades do interior?
3. Existe estudo ou planejamento para a adoção do Revsol na recuperação das estradas, considerando os benefícios divulgados quanto à durabilidade e à redução de custos de manutenção?
4. Qual o custo médio por quilômetro da aplicação do Revisol e de que forma está sendo realizado o acompanhamento técnico da sua eficácia?
5. Há um prazo estabelecido para a retomada dos serviços de recuperação de vias com o revsol? Se sim, qual prazo seria?

Essas informações são para acompanhamento dos anseios da população e análise do vereador proponente.

Plenário Urias Simões dos Santos, 22 de setembro de 2025.

**[NOME DO VEREADOR]**

**VEREADOR**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 350031003500300035003A005000

Assinado eletronicamente por **Vandinho Salarini** em 24/09/2025 14:19

Checksum: **A0D99FD2E15CF64DD86A646EC58849FCEFAF0BD9DEF9A30C763B0F9E7BC93D2C**

