

Comunicado MS/PG - 039/2015

Assunto: Croqui Digital para Localização de Obras

Em virtude da necessidade de atendermos as exigências da Resolução Normativa Aneel 670, de 14 de Julho de 2015, que altera e aprimora a Resolução Normativa Aneel 414/2010, a Cemig está implementando um novo procedimento para elaboração do croqui de localização dos consumidores atendidos por obras por via digital.

As empreiteiras do processo PART deverão elaborar o croqui em conformidade com as instruções abaixo para todas as obras que envolvam a ligação de novos clientes a partir de 15/01/2016. Os arquivos deverão ser gerados no formato *.kmz* no Google Earth, e deverão ser compactados no formato *.zip* e incluídos no sistema PART Web na área de Anexos Opcionais, colocando o nome “Croqui de Localização”.

O arquivo deverá ser gerado seguindo os seguintes procedimentos:

a) Ao elaborar o croqui de localização da obra, o projetista determina o cliente e/ou equipamento existente na rota percorrida pelo topógrafo mais próximo do ponto a ser atendido pelo projeto em elaboração.

b) Em seguida, entrar no Google Earth e, no menu superior, clique em Adicionar e em seguida Pasta, ou pelo Atalho Ctrl+Shift+N.



c) Nomeie a pasta com o número da NS no padrão NS XXXXXXXXXX;

d) Selecione a pasta criada e realize os procedimentos seguintes;

e) Registra-se o cliente/equipamento existente através da ferramenta *Adicionar Marcador*  no local indicado, preenchendo no campo Nome as seguintes informações:

- Se for transformador: preencher o número do trafo no seguinte formato: TRF RR XXXXX-Y-ZZ, onde RR é o código da regional Cemig (CN, LE, MQ, NT, OE, SU e TA) e (nº - fases – potência);

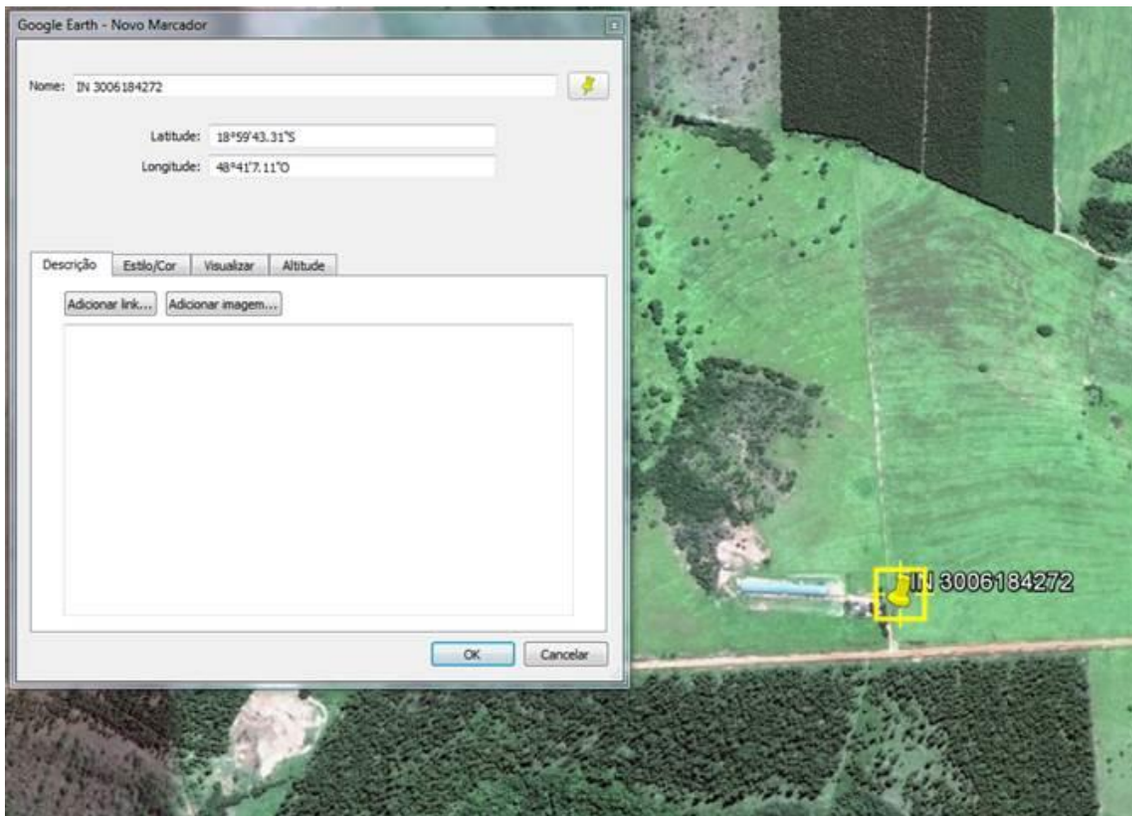
- Se for chave: preencher o nº da chave no seguinte formato – CH YYYYYY;

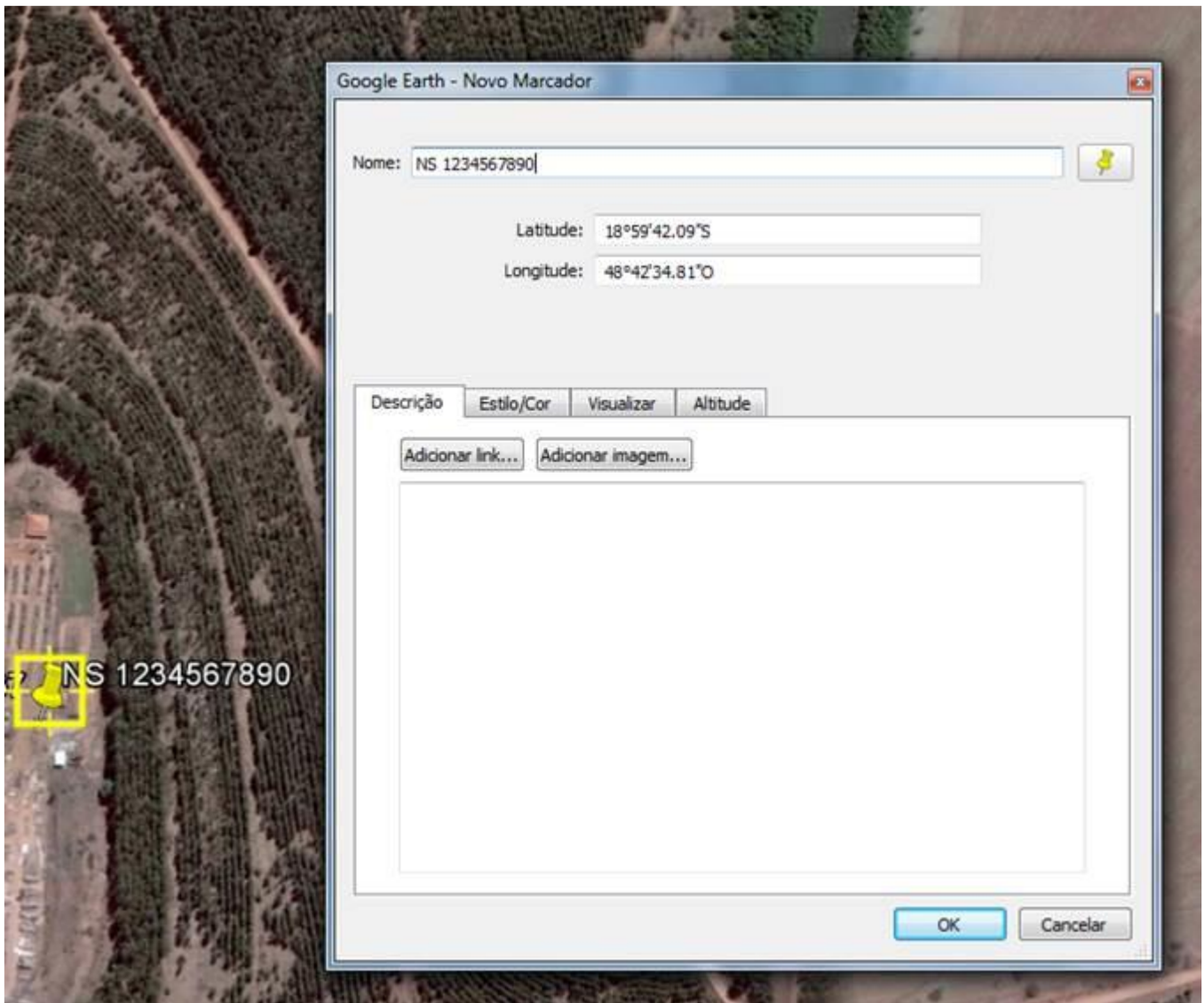
- Se for cliente: preencher o nº da instalação no seguinte formato – IN XXXXXXXXXX;

- Se for equipamento: preencher o número do equipamento no seguinte formato: EQ ZZZZZZ;

Exemplo:

f) Selecione a pasta criada, NS XXXXXXXXXX, e registra-se o cliente a ser atendido através da ferramenta *Adicionar Marcador*  no local indicado, preenchendo no campo *Nome* o número da NS do atendimento. Exemplo:

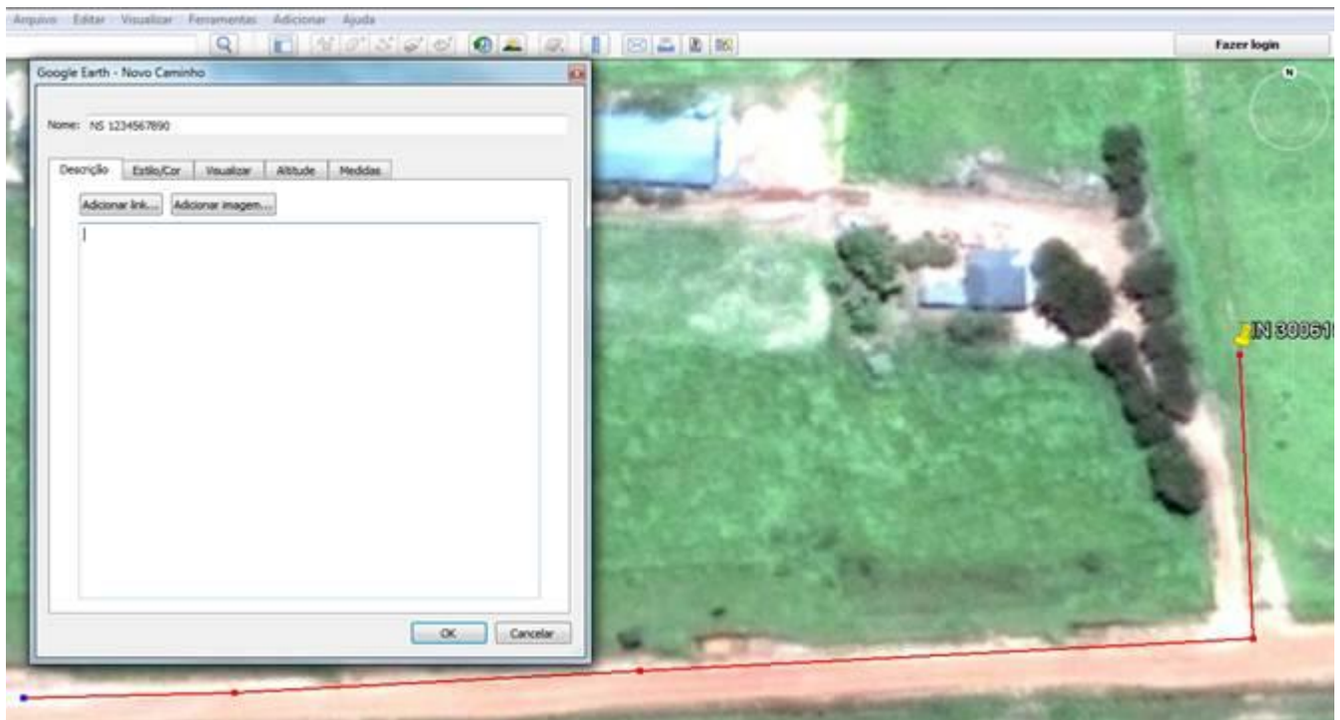




g) Selecione a pasta criada, NS XXXXXXXXX, a partir do ponto existente registrado, *Adicionar Caminho* através da ferramenta , incluindo no campo nome o número da NS (formato NS XXXXXXXXXX), estabelecer a cor vermelha e largura 2,0 na aba *Estilo/Cor* e na aba *Medidas* estabelecer a unidade metros. Para que a rota tenha boa precisão, a altitude do ponto de visão deve ser de no máximo 1,5 km e no mínimo 400 metros. Essa informação pode ser visualizada no canto inferior direito.

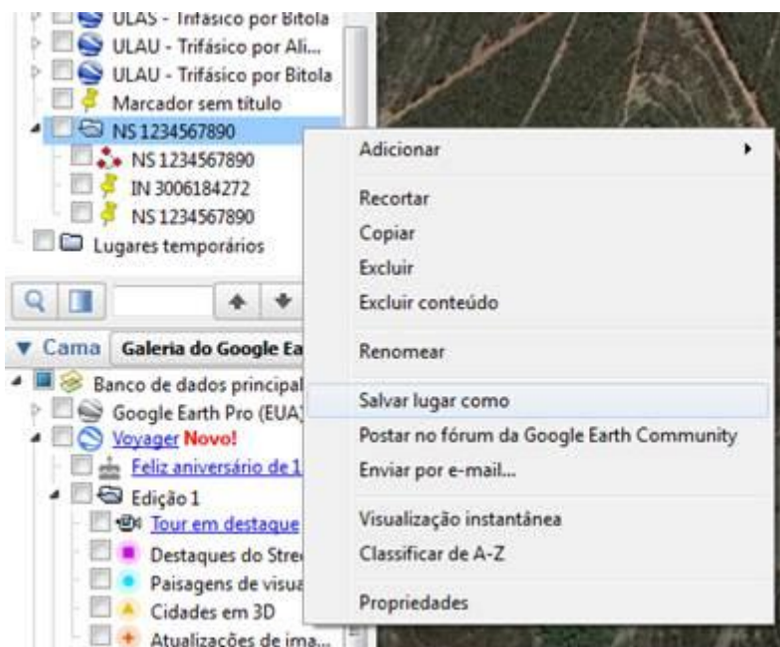


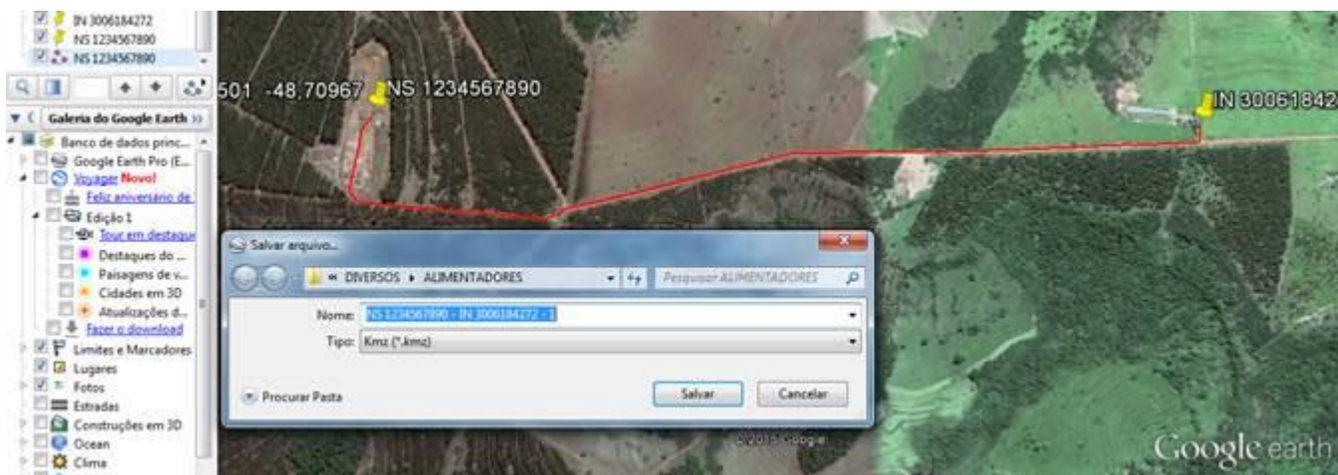
h) Clicar no ponto de saída e desenhar o caminho percorrido pelo topógrafo para chegar até o local (estradas e locais percorridos), ligando o caminho desenhado ao marcador do ponto de atendimento. O caminho deve representar as estradas percorridas, não é o caminhamento da rede.





i) Após a conclusão do caminho, acionar o botão *Mostrar barra lateral* . Na barra lateral, identificar a pasta criada pelo número da NS e selecioná-la. Clicar com o botão direito do mouse na pasta selecionada e acionar *Salvar lugar como*, indicando o nome do arquivo (utilizar o formato NS XXXXXXXXXX - <IDENTIFICAÇÃO> - <SEQUENCIAL>, onde deve ser utilizada a mesma informação do cliente/equipamento indicado na letra “b” e caso haja mais de um atendimento partindo do mesmo ponto incluir o número sequencial). Salvar no formato *.kmz*.





j) O arquivo deverá ser compactado no formato **.zip** e anexado no campo Anexos Opcionais no sistema PART Web

Dúvidas e maiores informações, encaminhar correspondência para a Gerência de Análise e Gestão do Processo de Expansão de Redes da Distribuição - ER/AG, através de um dos nossos canais de relacionamento: chat online no portal www.cemig.com.br/atendimento, e-mail atendimento@cemig.com.br, Agências ou Postos da Rede Cemig Fácil de Atendimento ou “Fale com a Cemig”, telefone 116.

Estamos à disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,

Ivanilson Alencar Maciel
Gerente de Planejamento do Suprimento, Cadastro e Gestão do Mercado Fornecedor.

Belo Horizonte, 23 de dezembro de 2015.