

VEJA AQUI: BLOG MINUTO BARRA DIVULGA RESULTADO DA PRIMEIRA ENQUETE ENTRE DOIS PRÉ-CANDIDATOS AO CARGO DE PREFEITO EM BARRA DO CORDA

Posted on 16/08/2019 by Minuto Barra

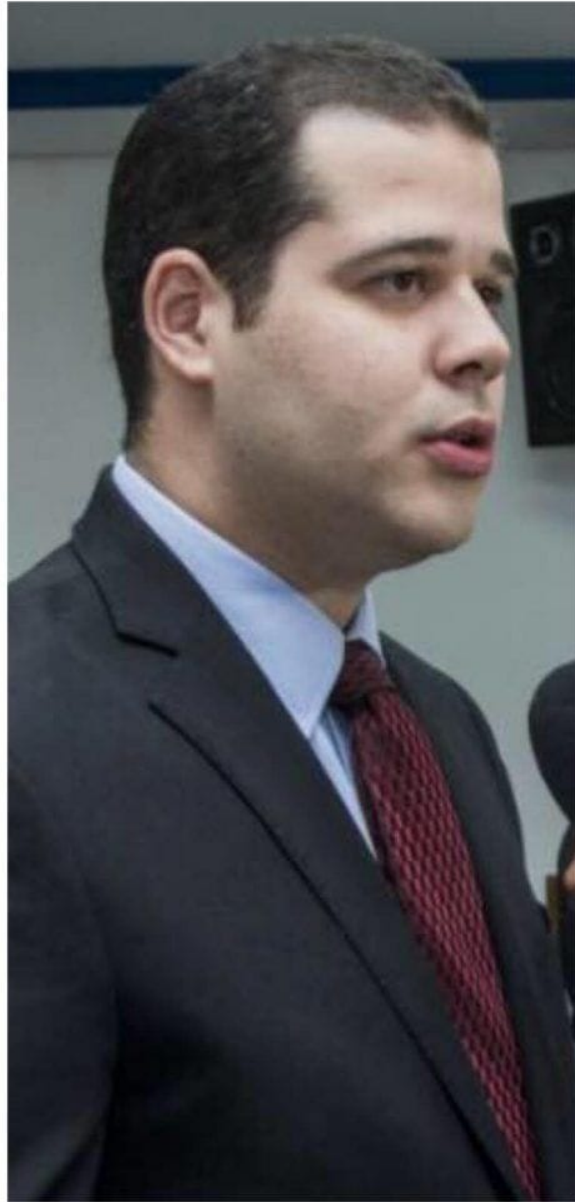


Category: [Notícias](#)

MINUTO BARRA

Blog Minuto Barra, o Portal de Notícias do Gildásio Brito

Uma sequência de enquetes serão realizadas entre todos os pré-candidatos ao cargo de prefeito em Barra do Corda.



PRIMEIRO

EMBATE

O Blog Minuto Barra realizou durante a última semana a primeira enquete do ano 2019 entre pré-

MINUTO BARRA

candidato são cargo de prefeito de Barra do Corda rumo às eleições 2020.

No primeiro embate, Gil Lopes e Dr Adriano Brandes se enfrentaram nas redes sociais, sendo que, cada membro do Facebook teve direito apenas a um voto.

Gil Lopes, atual vereador e presidente Câmara, pontuou com 56% contra 44% de Dr Adriano Brandes, que também ocupa o primeiro mandato de vereador. No total, votaram na enquete 1.163 pessoas entre os dias 7 e 14 de agosto.

A pergunta foi a seguinte;

Se as eleições fossem hoje, em quem você votaria para prefeito de Barra do Corda entre esses dois pré-candidatos?

Se você votaria em Gil Lopes apoiado pela oposição, dê um clique em cima do nome de Gil Lopes.
Se você votaria em Dr Adriano Brandes apoiado pelo grupo do prefeito Eric Costa, dê um clique em cima do nome de Dr Adriano Brandes. ???

MINUTO BARRA

MINUTO BARRA

MINUTO BARRA

MINUTO BARRA

< Blog Minuto Barra

[Página inicial](#) [Publicações](#) [Vídeos](#) [Fotos](#) [Sobre](#)

MINUTO BARRA

Blog Minuto Barra criou uma enquete.

Publicado por Gildásio Brito

7 de agosto às 07:02 · 🌐

Se as eleições fossem hoje, em quem você votaria para prefeito de Barra do Corda entre esses dois pré-candidatos?

Se você votaria em Gil Lopes apoiado pela oposição, dê um clique em cima do nome GIL LOPES. 👉

Se você votaria em Dr Adriano Brandes apoiado pelo grupo do prefeito Eric Costa, dê um clique em cima do nome Dr Adriano Brandes. 👉



GIL LOPES



DR ADRIANO BRANDES

👍 🤔 ❤️ 139

1,1 mil votos 319 comentários 🌐

MINUTO BARRA