



**Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste
"Palácio 15 de Junho"**

Gabinete do Vereador Carlos Fontes - 1º Secretário da Mesa Diretora
Visite o nosso blog: www.carlosfontesvereador.blogspot.com

REQUERIMENTO Nº 128/2010
De Informações

**"Com relação ao atendimento da
Indicação nº 1.428/09, quanto à
instalação de semáforos na
rotatória da Avenida Santa Bárbara
com a Avenida Prefeito Isaías
Hermínio Romano".**

Considerando-se que, este vereador foi autor da Indicação número 1.428/2009, onde sugere a instalação de semáforos na rotatória da Avenida Santa Bárbara com a Avenida Prefeito Isaías Hermínio Romano;

Considerando-se que, conforme matéria publicada no Jornal Diário de Santa Bárbara, no dia 04 de março de 2010, página 20, "**Dois feridos em acidentes na rotatória de avenidas**", e este vereador há muito tempo vem alertando quanto ao perigo que esta rotatória oferece aos motoristas, ciclistas e pedestres que transitam pelo local, e

Considerando-se que, com o atendimento desta Indicação, muitos acidentes poderão ser evitados, principalmente nos horários de pico, em que o local fica intransitável, e que até o momento a Prefeitura nada fez em relação a esta reivindicação.

REQUEIRO à Mesa, na forma regimental, depois de ouvido o Plenário, oficialar ao Prefeito Municipal, solicitando-lhe as seguintes informações:



**Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste
"Palácio 15 de Junho"**

Gabinete do Vereador Carlos Fontes - 1º Secretário da Mesa Diretora
Visite o nosso blog: www.carlosfontesvereador.blogspot.com

(Folha 02 – Requerimento nº _____2010).

1 – É possível a Prefeitura Municipal através dos setores competentes, instalar semáforos na rotatória da Avenida Santa Bárbara com a Avenida Prefeito Isaías Hermínio Romano, atendendo as Indicações feitas por este Vereador?

2 – Em caso positivo, quando?

3 – Em caso negativo, expor os motivos e detalhar a resposta.

4 – Outras informações que julgar necessárias.

Plenário "Dr. Tancredo Neves", em 04 de março de 2010.

CARLOS FONTES
- Vereador / 1º Secretário-