

Cinco Pontes vai ter nova passarela

Projeto prevê recuperação da estrutura metálica e nova iluminação. Pedestres e ciclistas apóiam mudanças

A ponte Florentino Avidos, conhecida também como Cinco Pontes, vai ganhar nova iluminação, passarela para pedestres e ciclistas, além de toda a sua estrutura reformada e restaurada.

O abandono da ponte – que liga Vitória a Vila Velha –, é uma reclamação antiga de seus usuários, que alegam que um dos cartões-postais mais bonitos do Estado não pode ficar como está.

“Na ponte tem muita tábuca solta e a iluminação está péssima”, frisou a manicure Arlinda da Luz, 39 anos.

O motorista Leandro de Souza Costa, 30, também se queixou da falta de manutenção e da iluminação do local. Segundo ele, o trânsito de pessoas por lá é muito grande, por isso ela deveria receber uma atenção especial.

As constantes queixas dos usuários parecem que vão chegar ao fim. Um estudo preliminar de recuperação e restauração da ponte foi apresentado pela Contracto Engenharia ao governador em exercício, Lelo Coimbra, à secretária de Estado da Cultura, Neusa Mendes, e aos representantes do Conselho Esta-

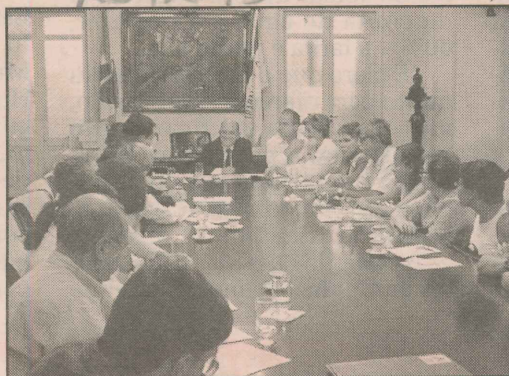
dual de Cultura (CEC).

No encontro, realizado na tarde da última quinta-feira, no Palácio Anchieta, o arquiteto responsável pelo projeto, Augusto Alvarenga, afirmou que um dos objetivos da reforma é valorizar o trânsito de bicicletas e pedestres, já que passam pela ponte todos os dias cerca de 600 mil pedestres e ciclistas.

Segundo o estudo inicial de restauração da Cinco Pontes, a passarela por onde circulam os pedestres e ciclistas vai receber cuidados especiais.

Ainda conforme o estudo inicial, a ponte necessita também de recuperação de sua estrutura metálica, que envolve a substituição de algumas peças, jateamentos e pintura, além de recuperação de seus aparelhos de apoio, restauração e implantação de placas de identificação, ordenação de cabos e tubulações de concessionárias, entre outros.

No entanto, ainda não existe uma data estabelecida para que as obras comecem. Primeiro, o projeto terá que ser aprovado para o CEC e depois, a empresa responsável pela obra irá tentar incentivo fiscal junto à Lei Rouanet.



Projeto foi apresentado ao governo

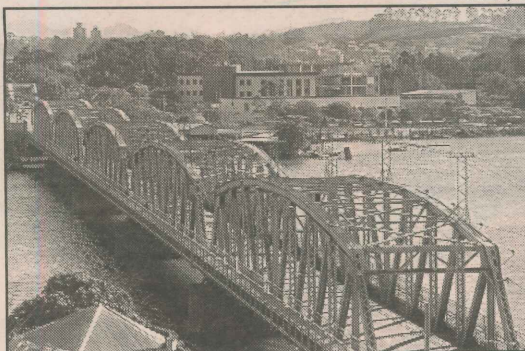
DIVULGAÇÃO

AS12437

FIQUE POR DENTRO

- A ponte Florentino Avidos, conhecida como Cinco Pontes, foi construída pelo governo do Estado durante o período de 1924 a 1928, na gestão Florentino Avidos.
- Sua estrutura foi feita na Alemanha pela Mashimfabrich Augsburg Nuremberg, vinda para o Brasil desmontada em porões de navios. Aqui foram armados os vãos, que através de flutuadores foram colocados sobre os pilares, antes já erigidos.
- A estrutura da ponte pesa 2.787.268 quilos e consta de seis vãos com estrado respectivo de cimento armado, sendo cinco vãos com comprimento de 66m por 12m de largura, incluindo os passeios, estendendo-se por sobre o canal que separa a Ilha do Príncipe do continente.
- A ponte foi tombada pelo Conselho Estadual de Cultura (CEC) em abril de 1986,

representando um verdadeiro cartão-postal da cidade, fazendo com que a mesma seja identificada em todo o País



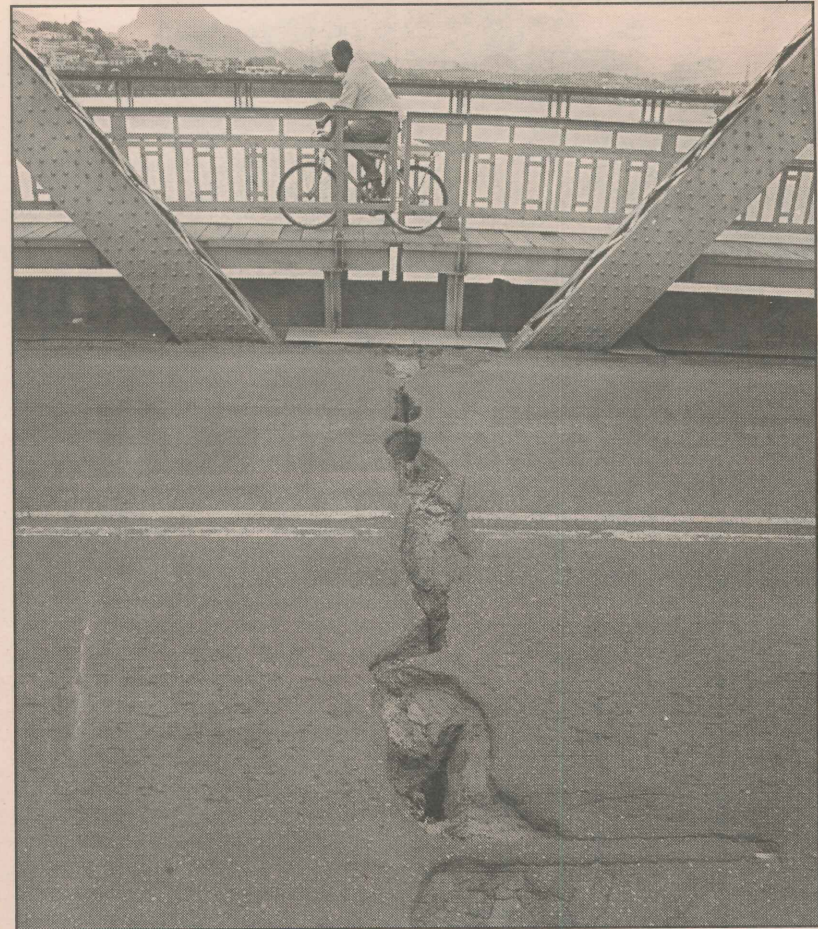
A ponte foi construída na década de 20

através de fotografias que apresentam esta ponte ao fundo ou em primeiro plano. Ela representa marco histórico do desenvolvimento da capital.

DIVULGAÇÃO

- Quando foi construída, seu objetivo era ligar Vitória ao continente, colocando a velha capital em melhores condições de contato com a área cafeeira (Sul do Estado). Além disso, o objetivo seria servir de ligação do cais portuário com o continente, quando se optou pela construção do Porto de Vitória na ilha e não no lado continental da baía.
- Hoje, a ponte está sendo mais usada para trânsito de pedestres, ciclistas (estimado em 5 mil bicicletas/dia) e veículos automotores, entre Vitória e bairros contíguos no município de Vila Velha e Cariacica. Este tipo de uso sem que haja um ordenamento de tráfego entre pedestres (passarelas em péssimo estado), bicicletas e veículos, representa constante perigo para os que lá circulam.

Fonte: Assessoria de comunicação do governo do Estado



Rachaduras na pista da ponte Florentino Avidos

A de