

Obra de estação do metrô na Barra entra na reta final

Fase atual é de acabamento. Do lado de fora, pilares de ponte estaiada atingem metade da sua altura total

CÉLIA COSTA
celia@oglobo.com.br

Quem passa pela Avenida Armando Lombardi, na Barra, ainda se depara com o enorme canteiro de obras da Linha 4 do metrô. Mas, no subsolo, o cenário começa a mudar. Prevista para entrar em operação no primeiro semestre de 2016, a Estação Jardim Oceânico — uma das seis da ligação Barra-Ipanema — está em fase de acabamento. Um painel com animais sil-

vestres da região já foi instalado num dos acessos.

O grande desenho provisório é um adesivo, que vai ser substituído pelo painel de azulejos definitivo. A criação é do artista Urbano Iglesias, na qual são retratados animais como jacaré-de-papo-amarelo, biguá, gato-do-mato, jararaca, coruja-buraqueira e gavião-garijó. A previsão é de que a estação receba cerca de 91 mil pessoas por dia.

Do lado de fora, outra obra chama a atenção. Os dois pi-



Arte. Painel com animais silvestres decora estação do metrô na Barra

lones da ponte estaiada — estruturas de concreto que vão fixar os cabos de aço (os chamados estais) — alcançaram 36 metros de altura, a metade do tamanho que terão ao final da construção. A ponte está sendo erguida sobre a Lagoa da Tijuca e será o único ponto onde os trens da Linha 4 do metrô poderão ser vistos fora do subterrâneo.

Com o avanço da obra, a previsão é que os cabos de aço (52 conjuntos no total) comecem a ser instalados no mês

que vem. O trecho suspenso terá 320 metros de extensão. Com 13,9 metros de largura, a ponte terá duas vias: uma para as composições que seguirão no sentido Barra, e outra para os trens em direção à Zona Sul.

A Linha 4 vai transportar, a partir do ano que vem, mais de 300 mil pessoas por dia, retirando das ruas da cidade cerca de 2 mil veículos por hora/pico. Serão seis estações em, aproximadamente, 16 quilômetros de extensão. ●

GRANDE NEGOCIAÇÃO DE FÁBRICA

CASAS BAHIA

DEDICAÇÃO TOTAL A VOCÊ

BAIXAMOS AINDA MAIS OS PREÇOS.

40" LED 3D

TV 40" LED 3D FULL HD COM ACESSO À INTERNET SAMSUNG

SAMSUNG

TV 40" LED 3D FULL HD COM ACESSO À INTERNET E CONVERSOR DIGITAL

À VISTA R\$ 1.799,00
OU 0+10 NO CARTÃO R\$ 179,90 SEM JUROS

10x SEM JUROS

422 LITROS

FROST FREE

FREEZER INVERTIDO

Brastemp Inverse

O que você mais usa ao alcance das suas mãos.

BRASTEMP

REFRIGERADOR INVERSE 2 PORTAS SMART ICE, SMART BAR, ILUMINAÇÃO LED E PAINEL ELETRÔNICO.

À VISTA R\$ 2.799,00
OU 0+10 NO CARTÃO R\$ 279,90 SEM JUROS

DELL

NOTEBOOK I14 3442-A10 PROCESSADOR INTEL® CORE™ I3™, WINDOWS 8.1, DVD-RW, TELA 14" LED WIDESCREEN.

À VISTA R\$ 1.699,00
OU 0+10 NO CARTÃO R\$ 169,90 SEM JUROS

Foto Ilustrativa

MEMÓRIA RAM 4 GB

HD 1 TB

Intel Inside CORE™ I3

ACESSE E VEJA COMO VIVER BEM COM VOCÊ E COM TODOS.

www.consumosocial.com.br

Realização: fundação via varejo

ESCOLHA UM COMPUTADOR COM INTEL®

Trabalhe melhor. Divirta-se mais.

Congresso no Rio discute saneamento e crise hídrica

Evento ocorre de 24 a 26 de junho no **Clube de Engenharia**, no Centro

Quais os cenários futuros no abastecimento da Região Metropolitana do Rio, num momento em que o Sudeste vive uma escassez hídrica sem precedentes? Como melhorar o acesso da população ao saneamento e reduzir desigualdades? Esses são alguns dos temas que serão abordados no 11º Congresso Brasileiro de Defesa do Meio Ambiente, que o **Clube de Engenharia** promove, em sua sede, no Centro, de 24 a 26 de junho. As inscrições, gratuitas, podem ser feitas pelo site www.portclubedeengenharia.org.br ou pelo telefone 4101-1626 (atendimento de segunda a sexta, das 9h às 18h). O prazo termina na próxima segunda-feira, 22 de junho, às 12h.

Já estão confirmadas palestras do Subsecretário estadual do Ambiente, Antônio da Hora, da ex-deputada Aspásia Camargo e do presidente da Fundação Nacional de Saúde (Funasa), Antônio Henrique de Carvalho Pinto. A ministra do Meio Ambiente, Izabella Teixeira, deverá enviar um representante para detalhar o Plano Nacional de Recursos Hídricos. Também haverá debates sobre a situação da Baía de Guanabara para as Olimpíadas de 2016. Ao longo do congresso, serão apresentados 32 trabalhos acadêmicos previamente selecionados.

TRADIÇÃO EM MEIO AMBIENTE
O congresso vem sendo realizado pelo **Clube de Engenharia**, quase sempre a cada dois anos, desde 1980 — a primeira edição, antes do tema "meio ambiente" estar em evidência no Brasil e no mundo. Naquele ano, a edição inaugural abordou a queda da qualidade de vida e os desequilíbrios desastrosos que resultavam na escalada da poluição. A segunda edição, em 1987, já contava com relevância suficiente para ter como palestrante o deputado Ulysses Guimarães, então presidente da Assembleia Nacional Constituinte.

As inscrições para associados do **Clube de Engenharia** (que estejam em dia com o pagamento) custam R\$ 20; para estudantes, também R\$ 20. Não associados pagam R\$ 100. ●