

# Fique por dentro!

Boletim Informativo da Prefeitura do Campus USP “Fernando Costa”

## Finalização de obras do Campus

**A** pós grande empenho das equipes da Prefeitura do Campus USP “Fernando Costa” na contratação e execução de serviços, várias obras de grande importância e que trarão vários benefícios para a comunidade foram concluídas nas últimas semanas.



**Reforma dos PER 14 e 15** - Os Próprios Estaduais Residenciais são moradias disponibilizadas aos funcionários da Universidade mediante uma contribuição mensal que é revertida para a manutenção das casas. As Colônias possuem grande importância estratégica, uma vez que proporcionam a circulação de pessoas, contribuindo com a segurança do Campus. Os moradores também atuam como “zeladores” do patrimônio da USP. Com a reforma das edificações, mais duas casas estão sendo disponibilizadas para moradia.

**Cobertura da nova Estação de Tratamento de Água (ETA)** - A nova ETA é capaz de tratar até 54m<sup>3</sup>/h e sua construção elevou a qualidade da água distribuída no Campus. Em seu reservatório tipo australiano, com capacidade para 500.000 litros de água, foi finalizada recentemente a construção de uma cobertura que evitará a deposição de partículas e folhas na água e conservará a aplicação do cloro, garantindo a potabilidade da água tratada.



**Estacionamento de veículos próximo à Portaria** - Há muito tempo, havia a demanda de um local adequado para estacionar veículos próximo à Portaria do Campus. Para resolver este problema, foi construído um estacionamento com capacidade para aproximadamente 50 veículos e uma área para credenciamento dos caminhões que chegam ao Campus para realizar diversos serviços.

**Centro de Distribuição de Dados** - O crescimento da região próxima à Portaria do Campus, com a criação de uma base compartilhada entre Guarda Universitária, Polícia Militar e Guarda Civil Municipal, e a construção de um novo prédio para a Seção de Vendas da PUSP-FC, tornou necessária a ampliação da estrutura da rede de dados até essa área. Para adequar a rede lógica do Campus à realidade local, foi construído um novo Centro de Distribuição próximo a essas instalações.

