

Profissionais Qualificados

1

Em 1910 foram criadas as primeiras escolas profissionais públicas na cidade de São Paulo, como parte de um projeto de constituir um mercado de mão de obra qualificada.

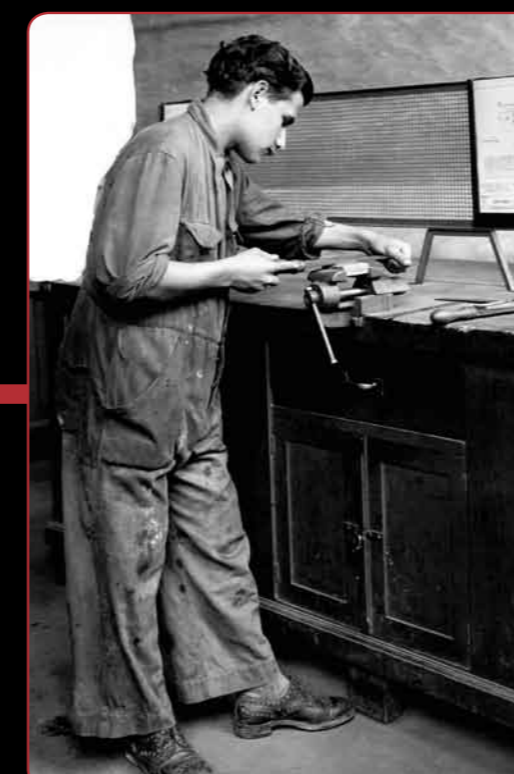
Essas escolas pretendiam formar os filhos de trabalhadores que seguiriam a profissão de seus pais.

No ano seguinte, em 1911, começam a funcionar na Capital, no bairro operário do Brás, a Escola Profissional Masculina (atual Etec Getúlio Vargas) voltada para o ensino das artes industriais, e a Escola Profissional Feminina (Etec Carlos de Campos) destinada ao ensino de economia doméstica e trabalhos manuais.



>> Alunos da Escola Profissional Masculina (atual Etec Getúlio Vargas) aguardam o sinal das aulas no pátio do prédio da rua Piratininga

Final da década de 1910



>> Atividade prática na Oficina de Marcenaria da Escola Profissional Masculina (atual Etec Getúlio Vargas)

Sem data



>> Alunas da Escola Normal Feminina de Artes e Ofícios (atual Etec Carlos de Campos), no Dispensário de Puericultura

1931



>> Diretor da Escola Profissional Feminina (Etec Carlos de Campos) com o corpo docente e auxiliares das oficinas dos cursos de: Rendas e Bordados; Roupas Brancas; Confecções; Flores e Chapéus; e Desenho

1911

Vocação regional

2

No fim da **década de 20**, o ensino técnico já havia se expandido para mais de vinte municípios paulistas, como Amparo, Campinas, Franca, Jaú e Santos, entre outros. A ideia era oferecer “o ensino de profissões mais adequadas ao meio industrial” das respectivas localidades, um desafio que tem acompanhado o Centro Paula Souza ao longo de sua trajetória. E os resultados positivos se concretizam com o fortalecimento dos arranjos produtivos locais (APLs), que impulsionam o desenvolvimento econômico no Estado.



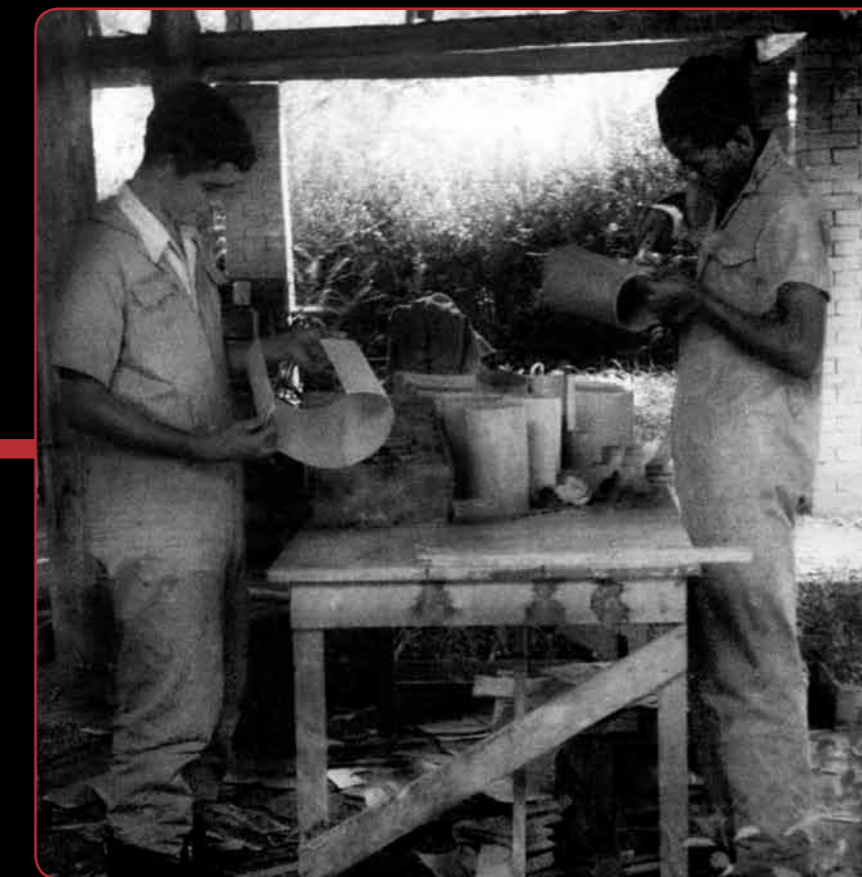
>> Alunos e professores em atividades no Laboratório de Mecânica da Etec João Belarmino, em Amparo

Década de 30



>> Aula prática de Puericultura e Higiene; alunas são orientadas pelo médico assistente da Etec Dr. Júlio Cardoso, em Franca

1943



>> Alunos preparam cartuchos de madeira para acondicionar terra, sementes e mudas, em aula de silvicultura do curso Agrícola da Etec Cônego José Bento, em Jacareí

Década de 40



>> Sala de aula do Instituto Escolástica Rosa, que deu origem à atual Etec Aristóteles Ferreira Ferreira, em Santos

Década de 30

1969: Nasce o Centro Paula Souza

3

O cenário não poderia ser mais apropriado para uma instituição ligada à tecnologia. No mesmo ano em que o homem chegava à Lua, se concretizava o sonho do educador **Antônio Francisco de Paula**

Souza (1843-1917), fundador da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP): criar um sistema de formação de profissionais que impulsionasse o crescimento econômico e social do país. Em 1970, a Fatec Sorocaba inicia suas atividades, oferecendo o primeiro curso de graduação em tecnologia. Três anos depois veio a Fatec São Paulo, que hoje mantém alguns dos cursos mais concorridos da instituição.



>> Fatec Sorocaba Formandos da Turma 77 da primeira faculdade criada pelo Centro Paula Souza

1978



>> Fatec São Paulo Alunos na frente da Fatec São Paulo, a primeira a formar tecnólogos na Capital

1989

Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza

Técnicos e tecnólogos ganham mercado de trabalho

4

A **década de 80** foi marcada pela busca por profissionais especializados em informática. Para atender a essa demanda foi criada a Fatec Baixada Santista.

Já Americana ganhou uma Fatec para atender à crescente demanda da indústria têxtil na região e também para oferecer o curso de Processamento de Dados.

Foi ainda nos anos 80 que o Centro Paula Souza começou a formar técnicos, a partir da transferência de 12 escolas profissionais que integravam convênio entre os governos federal, estadual e municipal. Outras duas escolas técnicas, as primeiras criadas pelo Centro Paula Souza, vieram em 1988: a Etec São Paulo e a de Taquaritinga.



>> Etec Jundiaí Aula prática do curso técnico de Agrimensura em uma das primeiras escolas transferidas para a instituição

1974



>> Fatec Baixada Santista • Prédio tombado pelo Patrimônio Histórico onde hoje está instalada a Empresa Júnior da faculdade

Década de 80



>> Etec São Paulo

A primeira escola técnica criada pelo Centro Paula Souza na Capital, em 1988, oferece hoje 11 cursos



>> Fatec Americana

Tear usado para demonstração de produção de tecido no curso Têxtil, criado para atender a vocação da região

Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza

Uma união que deu certo

5

As parcerias e os convênios firmados com prefeituras, empresas e instituições públicas e privadas contribuem de forma decisiva para a expansão do Centro Paula Souza. A implantação de Etecs e Fatecs ocorre de forma integrada com o perfil socioeconômico de cada região. Constantemente, os currículos dos cursos oferecidos passam por revisão para que sejam atualizados e acompanhem as necessidades do mercado.



>> Etec Guarujá

Curso de Manutenção Aeronáutica atrai estudantes da Baixada Santista e da Região Central



>> Fatec Taquaritinga

Desenvolvimento agrícola da região favoreceu a criação do curso de Agronegócios, na década de 90



>> Etec Jorge Street

São Caetano do Sul Criação do currículo do curso de Mecatrônica contou com a participação de indústrias da região do ABC paulista



>> Fatec Marília • Indústrias da região empregam tecnólogos em Alimentos, profissionais que planejam e executam processos produtivos

Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza

Ensino a distância

6

Democratizar o acesso ao Ensino Técnico e proporcionar melhores perspectivas de crescimento profissional para quem espera retomar os estudos. Esses são os propósitos do **Telecurso TEC**, criado em 2007 pelo Governo do Estado de São Paulo, por meio do Centro Paula Souza, em parceria com a Fundação Roberto Marinho. A iniciativa deu tão certo que o governo estendeu essa modalidade às escolas da Secretaria Estadual de Educação de São Paulo e aos Estados de Goiás e Minas Gerais. O Ensino Tecnológico também se prepara para ingressar na modalidade a distância, em parceria firmada com a Universidade Virtual do Estado de São Paulo (Univesp).



>> Aula pela TV, CD ROM, internet e material impresso: recursos didáticos que ajudam a expandir o ensino profissional a distância



>> Tecnologia em Gestão Empresarial será o primeiro curso tecnológico a distância, com apoio presencial em 40 Fatecs



A expansão do ensino profissional

7

O crescimento da oferta de vagas nas unidades do Centro Paula Souza intensificou-se nos últimos anos, com o **Plano de Expansão do Governo de São Paulo** para os ensinos técnico e tecnológico.

O objetivo é ampliar o número de Etecs e Fatecs, sobretudo nas regiões menos favorecidas.

O Plano de Expansão prevê duplicar a quantidade de Fatecs em relação a 2006, chegando a 52 unidades em 2010.

No ensino técnico, a meta é chegar a 177 mil alunos, incluindo os cursos técnicos regulares, convênios com a Secretaria de Educação do Estado, com a Prefeitura de São Paulo e cursos a distância.



>> Etec Heliópolis

Escola projetada pelo arquiteto Ruy Ohtake nasceu da primeira parceria com a comunidade



>> Fatec Barueri

Primeiro processo seletivo abriu vagas para o curso de Comércio Exterior, que vai atender empresas instaladas na região



Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza

Parceria ampliada

8

Graças à parceria firmada com a **Secretaria de Estado da Educação** e a **Prefeitura de São Paulo**, o Centro Paula Souza estendeu a oferta de ensino técnico para diversas escolas estaduais além dos **Centros Educacionais Unificados (CEUs)**.

Em vez de construir novas instalações, está sendo aproveitada a infraestrutura já existente nas escolas da capital e do interior para implantar novas turmas nesse nível de ensino. Com isso, mais jovens terão acesso à educação profissional gratuita e de qualidade e, dessa forma, poderão contribuir para o desenvolvimento econômico de São Paulo.



>> **CEU Jaçanã**

Convênio com a Prefeitura ampliou o acesso ao ensino técnico inicialmente em comunidades próximas aos CEUs



>> **Escola Estadual Ministro Costa Manso**

Escolas com turmas de Ensino Técnico ganham laboratórios de Informática e usam estrutura própria para as aulas teóricas



Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza

2010: rumo à Nova

9

No fim do próximo ano, o Centro Paula Souza deve deixar o prédio projetado pelo arquiteto Ramos de Azevedo, no Bom Retiro, onde permaneceu por 40 anos. O imóvel, de relevância arquitetônica e histórica, já não consegue acompanhar as necessidades de uma instituição que precisa se expandir também fisicamente. A sede ocupará um terreno no centro de São Paulo – na área que integra o projeto de revitalização da Prefeitura de São Paulo, batizada de **Nova Luz**. As novas instalações abrigarão também uma Etec, o que possibilitará o acesso de mais jovens ao ensino profissional gratuito no Estado de São Paulo, uma das principais metas do Centro Paula Souza.



>> Projeto da nova sede do Centro Paula Souza, que contará também com uma Etec e espaço aberto à população



>> O prédio projetado por Ramos de Azevedo no fim do século 19 para abrigar a Escola Politécnica

Linha do tempo • 40 anos Centro Paula Souza