



Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas Online

PLANEJAMENTO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

GEEaD - Grupo de Estudo de Educação a Distância

Centro de Educação Tecnológica Paula Souza

Expediente

GEEaD – CETEC GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
EIXO TECNOLÓGICO DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
CURSO TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
PLANEJAMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - PTCC

Autor: José Mendes Neto

Revisão Técnica: Eliana Cristina Nogueira Barion

Revisão Gramatical: Juçara Maria Montenegro Simonsen Santos

Editoração e Diagramação: Flávio Biazim

São Paulo – SP, 2019

APRESENTAÇÃO

Este material didático do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas modalidade EaD foi elaborado especialmente por professores do Centro Paula Souza para as Escolas Técnicas Estaduais – ETECs.

O material foi elaborado para servir de apoio aos estudos dos discentes para que estes atinjam as competências e as habilidades profissionais necessárias para a sua plena formação como Técnicos em Desenvolvimento de Sistemas.

Esperamos que este livro possa contribuir para uma melhor formação e aperfeiçoamento dos futuros Técnicos.

AGENDA 2

ESTRUTURAÇÃO DO MODELO DE NEGÓCIOS





MERGULHANDO NO TEMA...

A metodologia do Project Model Canvas é baseada na ideia da criação de um Canvas - termo em inglês que segundo Finocchio (2013) significa quadro ou plano de fundo sobre o qual vão sendo colocados pedaços de papel autocolantes.

Acesse as Aulas 1, 2 e 3 do Curso Canvas: Desenhando o seu Projeto de Negócios, no endereço:

<http://mooc.cps.sp.gov.br/ead/login/index.php>.

Para criar a sua conta nesse curso, siga os passos indicados na página principal do curso:

Esta é a sua primeira vez aqui?

Olá! Para acesso completo aos Cursos Livres (MOOC) do Centro Paula Souza, você precisará criar uma nova conta neste Ambiente Virtual de Aprendizagem. Os cursos estarão disponíveis após você realizar as seguintes ações:

1. Preencha o Formulário de Cadastramento com as informações solicitadas.
2. Uma mensagem de confirmação da inscrição será enviada imediatamente ao seu endereço de e-mail.
3. Abra o link indicado na mensagem para confirmar o seu cadastramento automaticamente e começar a navegar.
4. Acesse o seu curso normalmente conforme as instruções que serão exibidas.
5. Quando você retornar ao site para continuar o curso, basta usar o seu nome de usuário e a sua senha nesta página de acesso.

[Criar uma conta](#)