



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – *CAMPUS PETROLINA*

PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE REDES IPv6 BÁSICO, NA MODALIDADE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA – EDITAL Nº 03/2015

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano, *Campus Petrolina*, torna pública a abertura das inscrições para o **CURSO BÁSICO DE REDES IPv6, NA MODALIDADE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA A DISTÂNCIA - FIC EAD**

, com carga horária total de **160 horas**, conforme o disposto a seguir.

1. CURSO BÁSICO DE REDES IPv6

1.1 Objetivo Geral

- Fomentar o uso do protocolo IPv6, através da ampliação do número de especialistas com conhecimento no protocolo no país, especificamente, no Sertão Pernambucano, permitindo assim, a capacitação de mão de obra para o mercado. Além disso, visa divulgar e disseminar o conhecimento sobre o Protocolo Internet versão 6.

1.2 Objetivos Específicos

- Compreender a necessidade de implantação do IPv6 na Internet e nas redes locais;
- Compreender as principais características do protocolo IPv6 e suas diferenças em relação a versão anterior, IPv4;
- Conhecer o processo de transição do IPv4 para IPv6;
- Saber instalar e configurar redes baseadas no IPv6;
- Ser capaz de aprofundar os conhecimentos em redes baseadas no IPv6;

2. NÚMERO DE VAGAS E PÚBLICO ALVO

O IF Sertão - PE por meio da **Coordenação dos Cursos Técnicos de Informática e Licenciatura em Computação**, através deste Edital, tem como objetivo ofertar **30 VAGAS** para o **CURSO BÁSICO DE REDES IPv6, NA MODALIDADE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA A DISTÂNCIA**, destinadas a candidatos com interesse em Redes de Computadores que:

I – Sejam estudantes de Cursos Técnicos ou de Nível Superior relacionados a área de Informática;

II – Sejam profissionais da área de Informática;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – *CAMPUS* PETROLINA

III - Sejam egressos dos Cursos Técnicos de Informática e de Licenciatura em Computação.

3. INSCRIÇÕES

As inscrições são **gratuitas** e deverão ser feitas no período de **25 de março a 06 de abril**. Os interessados deverão comparecer à recepção do IF SERTÃO-PE, *Campus* Petrolina, localizado à BR 407, Km 08, s/n, Jardim São Paulo, Petrolina – PE, no horário das 08h às 20h.

3.1 Requisitos para inscrição:

- a) Estar cursando ou ter concluído Curso Técnico de Informática ou de Nível Superior relacionado a área de Informática;
- b) Ser profissional da área de Informática, que esteja atuando ou que tenha atuado.

3.2 Documentação para inscrição:

- a) Preenchimento da ficha de inscrição (Todos os candidatos);
- b) Comprovante ou requerimento de matrícula para estudantes do ensino técnico ou superior;
- c) Comprovante de que atua ou atuou profissionalmente na área de Informática;
- d) Cópia do certificado ou certidão de conclusão de curso para os egressos.

3.3 O candidato que não atender ao estabelecido nos itens 3.1 e 3.2 terá a sua inscrição indeferida.

4. PROCESSO SELETIVO E CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

O processo seletivo dar-se-á por ordem de inscrição. Havendo candidatos além das vagas oferecidas, esses formarão a lista de espera para preenchimento de vagas, se houver desistência.

5. RESULTADO E MATRÍCULA

O resultado será divulgado no dia **07 de abril** no sítio do IF SERTÃO-PE www.ifsertao-pe.edu.br/petrolina e nos murais do *Campus*.

A matrícula será realizada na Secretaria de Controle Acadêmico do *Campus* Petrolina, nos dias **08 e 09 de abril** de 2015, no horário das 14h às 20h.

5.1 Documentação para matrícula:

- a) cópia e original de RG e CPF;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – *CAMPUS PETROLINA*

- b) comprovante de residência;
- c) duas fotos 3x4 iguais e recentes.

5.2 Efetivação Da Matrícula:

O candidato que não comparecer para efetivar a matrícula nos prazos determinados perderá o direito à vaga.

6. DA MODALIDADE DE EXECUÇÃO DO TREINAMENTO

O treinamento se dará no sistema de ensino a distância – EAD (semipresencial) onde o aluno contará com aulas teóricas pela internet e aulas práticas e teóricas nos laboratórios do IF SERTÃO – PE, Campus Petrolina. O aluno terá o acompanhamento do professor on-line para tirar dúvidas e corrigir as tarefas assim como interagir de forma a não deixar deficiência na aprendizagem.

6.1 Dos encontros presenciais:

Durante o curso as aulas e encontros presenciais podem acontecer durante a semana, turno noturno, bem como aos finais de semana, de acordo com calendário a ser divulgado durante a matrícula.

7. ESTRUTURA CURRICULAR

EIXO TECNOLÓGICO: Informação e Comunicação					
Componentes Curriculares	Carga Horária Teórica	Carga Horária Prática	Carga Horária Total	Tipo	Sequência dos Módulos
Introdução a Redes de Computadores	20h	10h	30h	Obrigatória	1º
Arquitetura de Redes	20h	20h	40h	Obrigatória	2º
IPv6 Básico	20h	20h	40h	Obrigatória	3º
Implementação de IPv6 em	20h	30h	50h	Obrigatória	4º



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – *CAMPUS PETROLINA*

Redes Lan					
Carga horária Total			160h		

8. CERTIFICAÇÃO

Receberá Certificado de Conclusão do Curso BÁSICO DE REDES IPv6, com carga horária de 160 horas, o aluno que chegar ao final do programa e for aprovado em todas as disciplinas do curso, cuja média for igual ou superior a 6 (seis) pontos e possuir no mínimo 75% de presença em encontros presenciais e interações à distância.

Petrolina, 26 de março de 2015.

Fabiano de Almeida Marinho
Diretor Geral