

# GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA SUPERINTENDÊNCIA DE ESTADO PARA RESULTADOS DIRETORIA EXECUTIVA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA



# PROPOSTA DE PROJETO DE CAPACITAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

01. IDENTIFICAÇÃO DO(S) INSTRUTOR(ES)				
NOME	MATRÍCULA			
Caê Aires Moura Lacerda	########.			
CARGO	UNIDADE DE EXERCÍCIO			
Técnico em Tecnologia da Informação e Comunicação.	EpR.			
E-MAIL	TELEFONE(S)			
caelacerda@detic.ro.gov.br.	(69) ########.			

### 02. NOME DO EVENTO

As redes públicas essenciais – Infovia do Governo do Estado de Rondônia.

### 03. JUSTIFICATIVA

As infraestruturas públicas de transporte de dados, ou redes públicas essenciais, como denominado pela ANATEL, são priorizadas cada vez mais no contexto dos investimentos necessários ao pleno desenvolvimento da nação. Suas aplicabilidades resultam numa transformação dos serviços públicos, acelerando a melhoria, ampliando a oferta e o acesso, por meio da tecnologia. Nesse sentido, a Infovia do Governo do Estado de Rondônia é um projeto de alta potencialidade e alinhamento estratégico.

# 04. OBJETIVO GERAL

Conhece a rede Infovia do Governo do Estado de Rôndônia, suas tecnologias, aplicabilidades e potencialidades.

### 05. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Resumir o panorama atual das redes de telecomunicação no mundo e no Brasil;
- Apresentar o PERT Plano Estrutural de Redes de Telecomunicação da ANATEL;
- Conceituar redes públicas essenciais;
- Apresentar a rede Infovia do Governo do Estado de Rondônia;
- Abordar a temática das aplicabilidades:
- Explicar as perspectivas de expansão da rede atual;
- Abordar os conceitos de MPLS, topologia de rede, roteamento e endereçamento;

## 06. EMENTA

O Plano Estrutural de Redes de Telecomunicação. As redes públicas essenciais. O caso do Governo do Estado de Rondônia. MPLS, topologia de rede, roteamento e endereçamento.

# 07. PÚBLICO ALVO

Servidores do Governo do Estado de Rondônia.

# 08. N° DE PARTICIPANTES

60 (sessenta) pessoas.

# 09. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Data Conteúdo Ministrado



# GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA SUPERINTENDÊNCIA DE ESTADO PARA RESULTADOS DIRETORIA EXECUTIVA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

01 07
-------

# CARGA HORÁRIA TOTAL

## 10. PERÍODO E LOCAL DO CURSO

10. 1	: I EMODO E EOCAL DO CORSO		
	Data	Horário	Local
01	07/05 (Qui)	11:00 às 12:00	Internet (Cisco Webex Training).

# 11. METODOLOGIA

- Exposição dialogada com apresentação de slides;
- Realização de debates sobre temas específicos;
- Orientação por meio de diálogos e anotações;
- Análise e interpretação de vídeos e textos técnico-científicos;

# 12. MATERIAL DIDÁTICO

Computador com acesso à internet.

# 13. AVALIAÇÃO

A avaliação ocorrerá de forma contínua e participativa, por meio da interação em aula.

# 14. INSTRUTOR(ES)

## Caê Aires Moura Lacerda

Técnico em Tecnologia da Informação e Comunicação na Diretoria Executiva de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado de Rondônia (DETIC/RO)

### Sidnei Garcia Lopes

Chefe do Núcleo de Operações da Gerência de Infraestrutura na Diretoria Executiva de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado de Rondônia (DETIC/RO)

Porto Velho/RO, dia 06 de maio de 2020.

Assinatura do(a) servidor(a):

\_\_\_\_\_