

Plano de Aula Nº 11, 12

<b>Professor:</b> Margarida Isabel Neves Gonçalves	<b>Data:</b> 13 de fevereiro de 2014
	<b>Hora:</b> 10:15 – 12:00

<b>Aula Nº</b> (aula nº e nº )	<b>Curso:</b> Profissional de Técnico de Gestão de Equipamentos Informáticos	
	<b>Disciplina:</b> Comunicação de Dados	
<b>Tempo Letivo:</b> 100 minutos	<b>Módulo:</b> 3 – Protocolos de Rede	
	<b>Turma:</b> 10 <sup>ª</sup>	<b>Turno:</b> 2 <sup>º</sup>

**Sumário:**

Endereços de Internet:

Endereçamento IP

Endereçamento IPv4

Endereços IP classes A, B, C, D e E

**Objetivos Específicos:**

Definir o endereçamento de IP para identificação da rede, identificar o computador.

Definir o endereçamento IPv4

Definir o endereço IP classes A, B, C, D e E

**Atividades a Desenvolver:**

- Visionamento de apresentação em formato digital (prezi), com recurso a videoprojector com os elementos inerentes aos conteúdos mencionados

([http://prezi.com/j353mpt09hga/?utm\\_campaign=share&utm\\_medium=copy](http://prezi.com/j353mpt09hga/?utm_campaign=share&utm_medium=copy));

- Elaboração de uma Ficha de Trabalho, para consolidar os conteúdos adquiridos.

**Avaliação:**

Resolução da Ficha de Trabalho:

Grelha de observação direta dos alunos.

**Materiais a Utilizar:**

- Computador;

- Videoprojector;

- Quadro branco e canetas;

- Computadores (PC's para alunos)