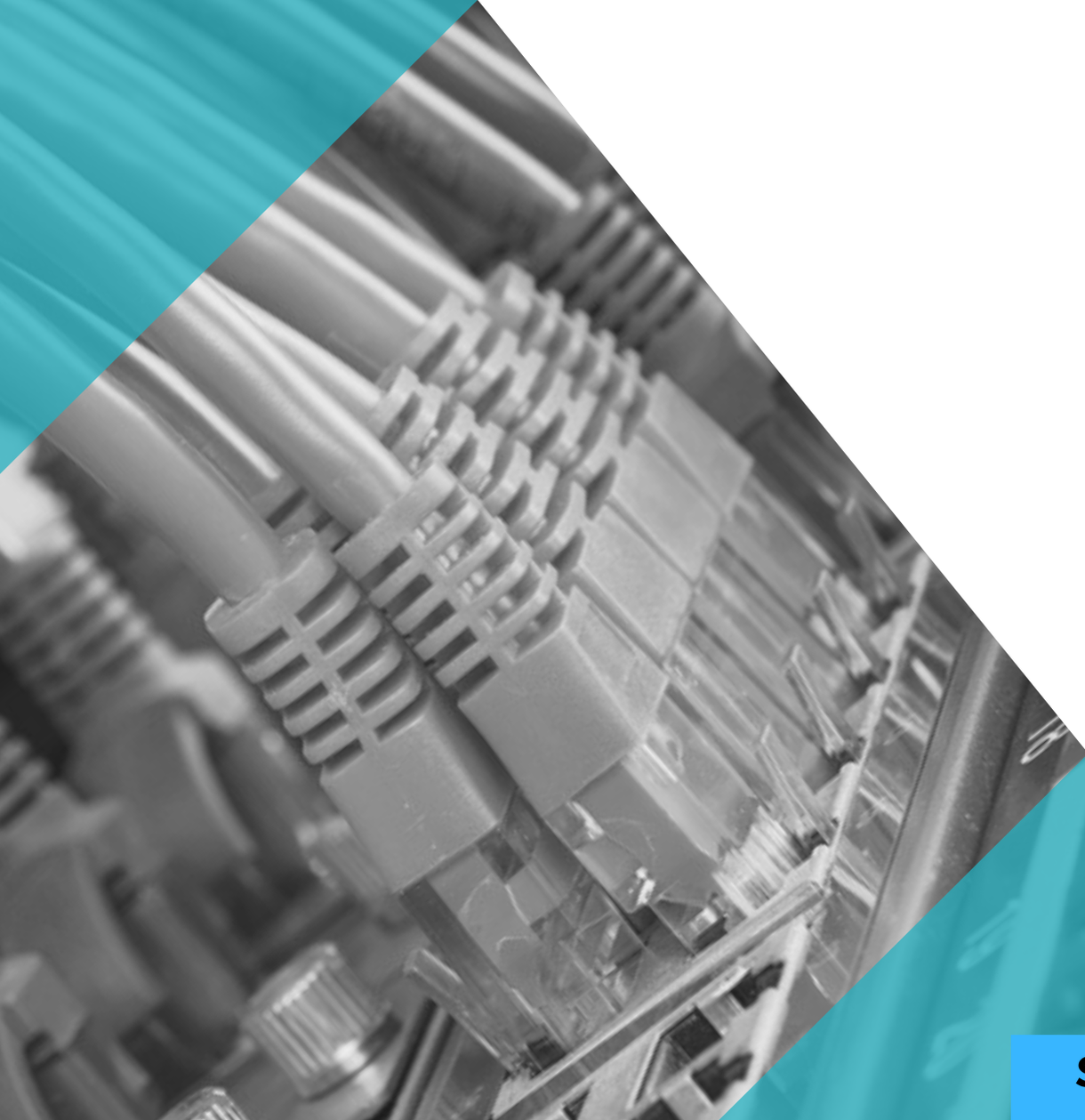


FUNDAMENTOS SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

TEMARIO



FUNDAMENTOS SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

1. Conceptos generales redes de datos
2. Organismos de Estandarización
3. Concepto Sistema de Cableado Estructurado
4. Estándar para Cableado Estructurado – Normativa ANSI/TIA 568-C
 - 4.1. ANSI/TIA 568.0-D – Cableado Genérico
 - 4.2. ANSI/TIA 568.1-D – Cableado para Edificios Comerciales
 - 4.3. ANSI/TIA 568.2-D – Par trenzado y Componentes de Cableado en Cobre
5. Estándares de Retardo a la Llama
6. Estándar para Espacios y Canalizaciones – Normativa ANSI/TIA 569-D
7. Estándar Administración y Etiquetado – Normativa ANSI/TIA 606-B
8. Estándar Sistema de Puesta a Tierra – Normativa ANSI/TIA 607-B
9. Instalación y medición de redes en cobre
10. Casos prácticos. Laboratorio.
11. Certificación : laboratorio práctico para elaboración y certificación en cobre de enlace canal y permanente.

