



# Cross Connect (XC)

**Conexión entre clientes hospedados en el mismo Centro de Datos.** Conectamos la infraestructura de TI de las empresas con proveedores de servicios, o a organizaciones del ecosistema, ubicada en el mismo Centro de Datos, mediante cobre o fibra oscura de una forma segura, con alta velocidad y dedicada.

## Casos de uso

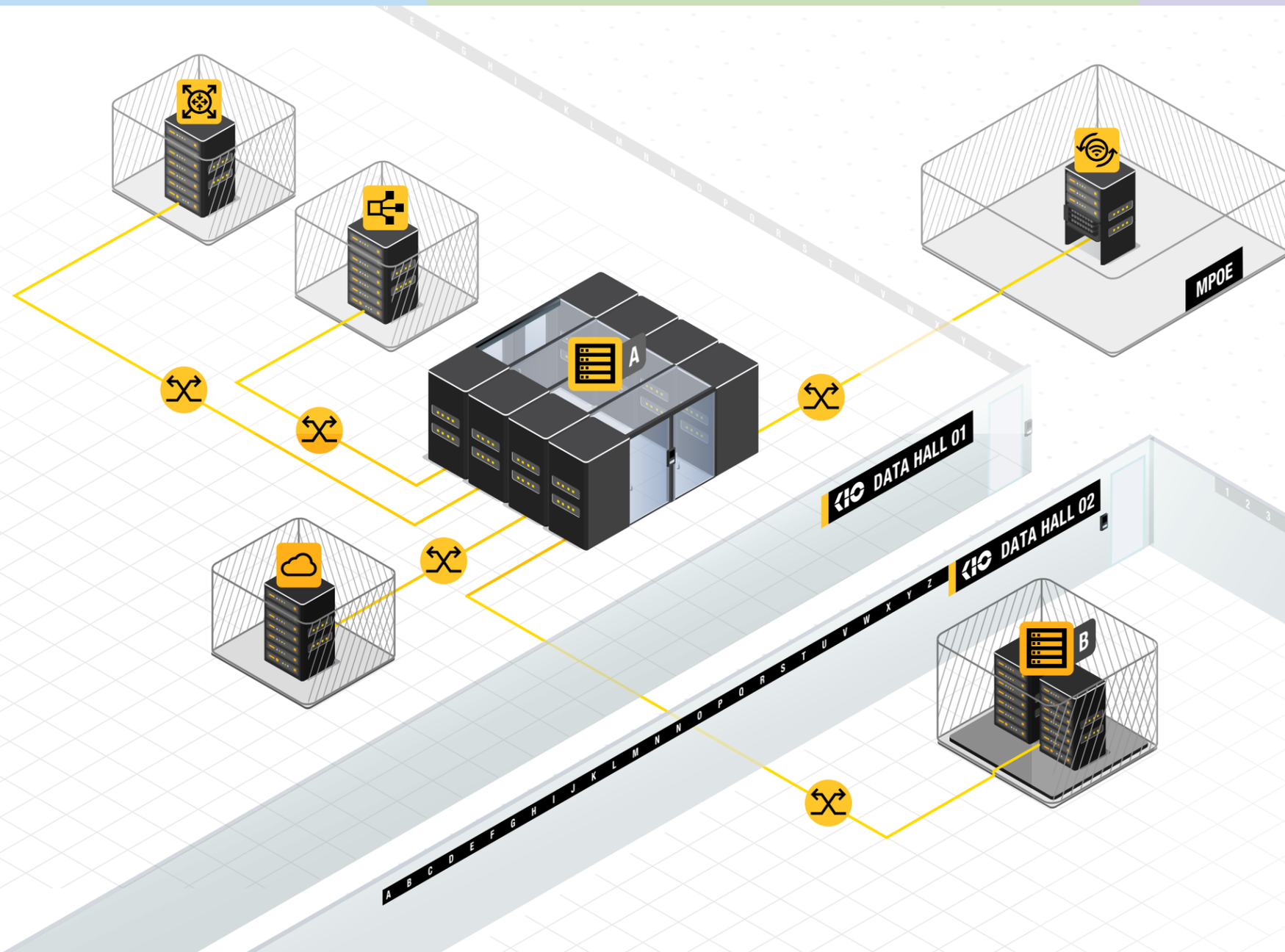
- ▶ Cableado de datos para conectividad local entre dos clientes dentro de un DC KIO.
- ▶ Conectividad 100% dedicada, segura, sin equipos intermedios.
- ▶ Conectividad de alta velocidad.

## Comercial

- ▶ Cargo No Recurrente (NRC): cargo único por instalación.
- ▶ Cargo Recurrente (MRC): cargo mensual por cada cableado de tipo XC.
- ▶ Plazo mínimo de contratación de 3 meses.

## Implementación

- ▶ Solicitud estándar: 1-10 cableados.
- ▶ SLA de implementación: 72 hrs.
- ▶ Proyectos Especiales. Evaluación de factibilidad y tiempo de entrega en proyectos con requerimientos especiales y alto volumen.



## Niveles de servicio

- ▶ SLA Disponibilidad mensual del 99.999%
- ▶ La penalización es imputable a fallas de cableado físico.

## Consideraciones

- ▶ Se necesita un LOA (Letter of Authorization) para conectividad entre distintos clientes.
- ▶ Para esquemas de redundancia, se puede solicitar trayectorias distintas para cada XC.
- ▶ No incluye componentes adicionales para administración de cableado como ODF, Patch Panel, Patch Cords o Jumpers.

## Especificaciones Técnicas

### Tipo de medio

- ▶ Cableado de Cobre Unshielded Twisted Pair (UTP), conector RJ45, 90 mts máximo.
- ▶ Fibra óptica monomodo/multimodo, conector estándar LC, 250 mts máximo.

### Disponibilidad

MEX1, MEX2, MEX3, MEX4, MEX5, MEX6, QRO1, PAN1, GTM1, SDO1, BOG1 y MTY1.