

## El Ecosistema más conectado en Quito

El **Data Center Carrier-Neutral Cirion QUI2**, en Quito, está diseñado para satisfacer las necesidades de infraestructura digital en Ecuador, ofreciendo servicios confiables, seguros y de alto rendimiento para empresas de todos los sectores.

# QUI2

Quito Data Center

## Beneficios de QUI2

### Seguridad

Los Data Centers de Cirion están diseñados para garantizar seguridad y continuidad operativa, con **infraestructura redundante y medidas rigurosas de control**. Esto significa que, incluso ante fallos o amenazas, los clientes mantienen sus operaciones activas con **alta disponibilidad y rendimiento**.

### Conectividad

La política **Carrier Neutral** de Cirion permite que los clientes negocien directamente con **diferentes operadoras de telecomunicaciones**, obteniendo mejores condiciones de precio y calidad de servicio. Al evitar el bloqueo a un único proveedor, las empresas ganan en competitividad, eficiencia y control sobre sus costos de conectividad.

### Energía

La **infraestructura energética eficiente** de Cirion no solo garantiza disponibilidad continua para sus clientes, sino que también reduce el consumo excesivo mediante **soluciones sostenibles**. Esto significa un **menor impacto ambiental** y la optimización de los costos operativos, sin comprometer el rendimiento.

### Refrigeración

La climatización controlada en los Data Centers de Cirion protege los equipos contra variaciones de temperatura y humedad, reduciendo el desgaste de los componentes y evitando fallos prematuros. Esto significa una menor necesidad de mantenimiento correctivo y un **mayor ahorro para los clientes a largo plazo**.

## Ecosistema

### ISPs & Service Providers (9):

Ufinet - Telefonica - Puntonet - Nedetel - Mediacommerce - Transelectric - CNT - Claro - Telconet

### Peering:

PUNTONET S.A - Conecel - Edgeuno - Telconet

**AS:** 26

**Blue Print Capacity:** 100

**Ciudadanos:** 40

Distancias aproximadas a QUI2



Juan Berrezueta s/n, esquina Alonso López, Carcelén Quito, Ecuador

### QUI2 en números

Capacidad TI (Rack FP)

**100**

Área Total (m<sup>2</sup>)

**1.225**

Área Construida (m<sup>2</sup>)

**1.812**

Potencia (MW)

**1**

## Características

**Redundancia de enfriamiento**  
(Cooling Redundancy): N=1

**Redundancia del sistema eléctrico**  
(Electrical System Redundancy): N+1

**Energía:** 110/220 V AC / -48 V DC

### Productos:

- Colocation
- Bare Metal
- Private Cloud
- Managed Hosting
- Interconnection

### Amenidades (Amenities)

- Work Area Dedicada
- Cafetería
- Estacionamiento
- Wi-Fi Visitante
- Consolas con Monitor, teclado y mouse
- Byface actualizado de los racks

## Certificaciones

- ISO 9001
- ISO 27001
- ISO 27017
- ISO 27018
- ISAE 3402 SOC 1
- PCI-DSS 4.0
- Tier III Design Documents
- Tier III Constructed Facility
- SAP Outsourcing Operations Partner



## Por qué elegir a Cirion

Cirion tiene más de **25 años** de experiencia operando Data Centers en **7 países de América Latina**, proporcionando servicios para **Hyperscalers, Proveedores de Servicios y Empresas**. Garantizamos una infraestructura de baja latencia, escalable y segura, apoyando un ecosistema digital con más de 1.500 clientes.

La plataforma de Data Centers de Cirion se destaca por tener el mayor sistema de interconexión regional, un extenso portafolio de soluciones y **capacidades de interconexión neutras sin igual**. Nuestra cobertura regional única, el fácil acceso a un ecosistema establecido, las certificaciones completas, la preparación para IA y el compromiso con la sostenibilidad nos convierten en un socio confiable y visionario.

Integrado a nuestro Ecosistema Digital Latinoamericano, con acceso a varias Nubes y proveedores de servicios.