

Colt colocation

Ventajas

- Mejora de la fiabilidad del servicio gracias al entorno gestionado y seguro de Data Centres hecho a medida y a prueba de fallos
- La solución se prepara y pone en marcha mucho más rápido que al utilizar recursos propios Data Centre
- Reducción de los gastos de capital: pague por el espacio y la infraestructura que necesita
- La ubicación estratégica de los Data Centres de Colt permite ofrecer soluciones de alojamiento en proximidad de máxima calidad
- Equipos altamente cualificados disponibles 24x7 para prestar asistencia técnica adicional y llevar un seguimiento



Colt colocation

Colt colocation se ha diseñado para los clientes que desean gestionar su propio hardware de TI en una instalación subcontratada que le garantice fiabilidad y, al mismo tiempo, disfrutar de ancho de banda de Internet y acceso privado seguros.

Asimismo, también le proporcionamos un entorno seguro basado en racks con ubicado en un hall de datos (sala de ordenadores) totalmente gestionado en uno de nuestros cuatro Data Centres. El hall de datos está equipado con una infraestructura de alimentación y refrigeración, todo ello en una sala con suelo elevado y cielo raso.

Supervisamos continuamente la conectividad de red, la alimentación y los controles ambientales. Ofrecemos garantías de nivel de servicio (GNS) muy competitivas que cubren la infraestructura cobicada, incluidas la disponibilidad y el tiempo de reparación.

Los racks del Data Centre de Colt reciben la corriente a través de circuitos de doble alimentación estándar. Este sistema se complementa con un suministro continuo de alimentación completamente redundante que admite conexiones auxiliares.

- Cada suministro de corriente emplea una ruta y un panel de distribución eléctrica independientes
- Doble configuración SAI permanentemente conectada
- Los generadores de las propias instalaciones garantizan, como mínimo, la doble redundancia
- Los Data Centres de Colt reciben la corriente de diferentes fuentes de alimentación

Motivos para trabajar con Colt

- Más de 15 años de experiencia
- 19 Data Centres principales en Europa
- Más de 110 millones de euros destinados a crear la infraestructura de Data Centres
- Niveles de seguridad con certificación ISO
- Gestión de calidad ISO 9001
- Estándar de gestión medioambiental ISO14001

Función

Dimensiones del rack

Colt ofrece de serie un rack con el siguiente tamaño:

- 600 mm (anch.) x 1.000 mm (prof.) x 2.200 mm (alt.) (47 U)

También se admiten racks de otros tamaños como pedidos especiales. Por ejemplo:

- Racks con una anchura de 800 mm
- Racks con una profundidad de 800 mm, 900 mm y 1.200mm
- Racks con la mitad de altura (22 U)

Los circuitos estándar usan un cableado de 16 A que se finaliza con tomas de distribución a fin de proporcionar un suministro continuo de corriente de 10 A (2,3 kW) como máximo. De esta forma se garantiza que en caso de fallo de algún suministro de alimentación, el otro puede hacer frente a la carga total instalada en el rack.



Configuraciones redundantes

Por su diseño, los servicios de colubicación de Colt ofrecen una amplia variedad de opciones para la mejora de la redundancia:

- Racks dobles ubicados en un hall de datos
- Racks dobles en halls de datos independientes dentro del mismo Data Centre
- Racks dobles en Data Centres independientes pero próximos geográficamente para situaciones en que el equipo de rack debe estar ubicado muy cerca o en entornos de baja latencia
- Racks dobles en Data Centres independientes en distintos países para asegurar una completa redundancia geográfica para sistemas con recuperación ante fallos por conmutación automática

Ancho de banda

Tanto si emplea nuestros servicios de colubicación para alojar los servidores privados de su empresa como si los dedica a los servidores

públicos para sus actividades on-line, nuestra gama de productos de datos le ofrece la conectividad que necesita: acceso a Internet para conexiones públicas, redes IP-VPN o Ethernet para acceso privado y ancho de banda seguro y dedicado.

Seguridad

El diseño de los Data Centres de Colt evita los accesos no autorizados y garantiza la integridad de los datos. De acuerdo con sus expectativas, trabajamos con los estándares del sector, incluido un modelo de entrega de servicios basado en ITIL y seguridad certificada ISO/IEC 27001.

La seguridad física de nuestras instalaciones está sometida a una estrecha vigilancia y el acceso está limitado estrictamente al personal autorizado. Todas las zonas dentro de los edificios de Colt están protegidas mediante un sistema electrónico de control de acceso, lo que nos permite garantizar que sólo personas autorizadas puedan obtener acceso.

Todo el personal debe llevar una tarjeta de acceso mientras se encuentra en las instalaciones de

Colt. No se permite el acceso de ninguna persona ajena a Colt sin una autorización específica y una cita previa. Los invitados deben haber sido autorizados por un trabajador de Colt o por el servicio de seguridad de los edificios. Para reforzar la seguridad física, todos los racks están protegidos por llaves o cierres con código de seguridad y, como opción personalizada, sus racks pueden además confinarse en una jaula.

Garantía del servicio

Supervisamos los servicios 24 horas al día, 365 días al año, y, normalmente, corregimos los errores antes de que afecten al servicio. Sus representantes autorizados pueden enviar informes de incidencias y realizar solicitudes de servicio en cualquier momento. En la documentación de mantenimiento se incluirá información detallada acerca de nuestros procedimientos para la gestión de incidencias. Si los clientes informan de incidencias, nuestros procedimientos incluyen comentarios de respuesta y actualizaciones.

Acerca de Colt

Colt es la information delivery platform líder en Europa, lo que permite a sus clientes suministrar, compartir, procesar y almacenar la información esencial de sus empresas. Líder consolidado en el suministro de servicios integrados de redes e informática a grandes corporaciones, medianas empresas y mercado wholesale, Colt opera una red de 35.000 km, presente en 21 países, que incluye redes de área metropolitana en 39 de las principales ciudades europeas, con conexiones de fibra en 18.000 edificios y 19 Data Centres de Colt.

Análisis detallado o simplemente más información

Para obtener más información, póngase en contacto con su partner comercial de Colt. También puede llamar al 900 800 607, enviarnos un mensaje a info.es@colt.net o visitar www.colt.net/es