FICHA TÉCNICA DE VERTIV

Facilitando la continuidad de las aplicaciones vitales de hoy y del futuro

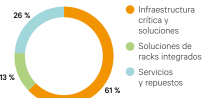
Casi todos los aspectos de nuestras vidas involucran el uso de tecnología. Gracias a ello trabajamos, jugamos y hacemos cualquier cosa entre una y otra actividad. Esta conectividad o uso de datos está integrada en el tejido mismo de nuestra sociedad. Es vital para el progreso humano. Vertiv cree que existe una mejor manera de satisfacer esta demanda creciente de datos: una manera impulsada por la pasión y la innovación.

Como expertos de la industria, colaboramos con nuestros clientes para visualizar y construir infraestructuras preparadas para el futuro.

Aprovechamos nuestro portafolio de hardware, software, análisis y servicios para facilitar que las aplicaciones vitales de nuestros clientes funcionen de forma ininterrumpida y con un rendimiento óptimo conforme a las necesidades empresariales.

Centros de datos: Hiperescala/nube, coubicaciones, empresarial y borde de la red Redes de comunicaciones: Macrositios, oficina central, Small Cell y centros de datos Industrial y comercial: Atención médica, fabricación, transporte público/ferroviario, generación de energía, petróleo y gas

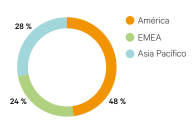
Oferta*



Una amplia gama en el portafolio de servicios y soluciones de infraestructura de borde y TI, gerenciamiento térmico y potencia

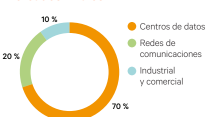
* por ingresos

Geografía*



Una huella global, bien establecida y una red de cadena de suministro

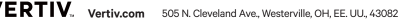
Mercados finales*



Clientes que operan en algunas de las industrias más críticas del mundo

Desglose del mercado redondeado al 5 % más cercano















DATOS PRINCIPALES

VRT LISTED NYSE **ESTADO**

Cotización pública en bolsa (NYSE:VRT)



INGRESOS

5700 millones de USD (año fiscal 2022)



SEDES PRINCIPALES

Global: Westerville, Ohio, EE, UU. Regionales: China, India, Filipinas e Italia



EMPLEADOS

~27.000 en todo el mundo



PRINCIPALES CLIENTES

Alibaba, Alstom, América Móvil, AT&T, China Mobile, Equinix, Ericsson, Reliance, Siemens, Telefónica, Tencent, Verizon v Vodafone









NUESTRO PROPÓSITO

Creemos que existe una mejor manera de satisfacer la demanda cada vez mayor de datos en el mundo: una manera impulsada por la pasión y la innovación.

NUESTRA PRESENCIA

PRESENCIA GLOBAL

Plantas de fabricación y ensamble 24 Centros de servicio más de 220 Ingenieros de servicio de campo más de 3,500 Soporte/respuesta técnica más de 220 Centros/Laboratorios de experiencia del cliente 19

EUROPA, MEDIO ORIENTE Y ÁFRICA

Plantas de fabricación y ensamble 10 Centros de servicio más de 65 Ingenieros de servicio de campo más de 650 Soporte/Respuesta técnica más de 100 Centros/Laboratorios de experiencia del cliente 5



AMÉRICAS

Plantas de fabricación v ensamble 10 Centros de servicio más de 80 Ingenieros de servicio de campo más de 1,600 Soporte/Respuesta técnica más de 90 Centros/Laboratorios de experiencia del cliente 5

ASIA PACÍFICO E INDIA

Plantas de fabricación v ensamble 4 Centros de servicio más de 75 Ingenieros de servicio de campo más de 1,250 Soporte/Respuesta técnica más de 30 Centros/Laboratorios de experiencia del cliente 9















NUESTRAS MARCAS

Albér™

Monitoreo de baterías

Avocent®

Gestión de TI

Cybex™

Gestión de TI

Grupo de ingeniería E+I

Tablero de distribución eléctrico. energía modular, gestión de potencia

Energy Labs™

Gerenciamiento térmico industrial y comercial

Geist™

PDU del rack

Liebert®

Energía de CA y gerenciamiento térmico

Netsure™

Energía de CD

PowerBar

Canalización de barra conductora

Arquitectos de la Continuidad™

© 2023 Vertiv Group Corp. Todos los derechos reservados. Vertiv™ y el logo de Vertiv son marcas o marcas registradas de Vertiv Group Corp. Aunque se tomaron todas las precauciones para asegurar que esta literatura esté completa y exacta, Vertiv Group Corp. no asume ninguna responsabilidad v renuncia a cualquier demanda por daños como resultado del uso de esta información o de cualquier error u omisión. Las especificaciones están suietas a cambios sin previo aviso.