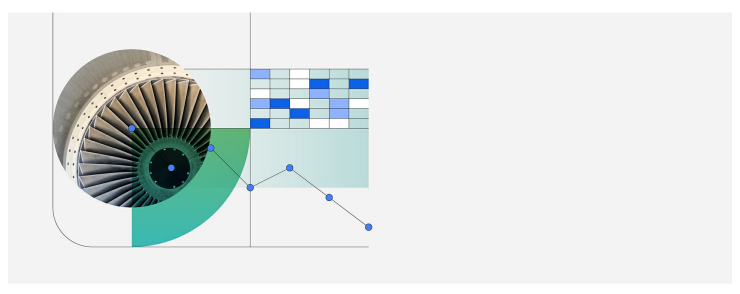
## Comunicados

## Digital Realty selecciona el software de sostenibilidad de IBM para transformar los datos en insights en sus centros de datos y oficinas globales



Ciudad de México, 18 de julio de 2023 -- IBM (NYSE: IBM) anunció hoy que Digital Realty (NYSE:DLR) está usando IBM Envizi ESG Suite para recopilar, analizar e informar sobre su desempeño ambiental, social y de gobierno corporativo (ESG) en su portafolio de +300 centros de datos en +50 ciudades en 27 países de seis continentes, incluyendo México.

Según un informe del IBM Institute for Business Value ('El enigma de los datos de ESG'), mientras el 95% de las organizaciones encuestadas han desarrollado propuestas de ESG en México, sólo el 7% dice haber realizado un progreso significativo hacia sus objetivos, y 65% afirman que luchan para administrar una gran cantidad de datos manuales.

Digital Realty es uno de los mayores proveedores mundiales de centros de datos de nube y neutrales para operadores, soluciones de colocación e interconexión para grandes cuidades a nivel mundial, incluyendo Chicago, Frankfurt, Johannesburgo, Londres, Nueva York, Virginia del Norte, Sao Paulo, Singapur, Sídney y Tokio. Con un compromiso con la sostenibilidad y la gestión medioambiental, la compañía utilizará IBM Envizi como un hub centralizado para recopilar, gestionar y generar insights a partir de sus datos de ESG, para acompañar el progreso, identificar las áreas para mejorar, informar su desempeño a las partes interesadas, y atender los requisitos de divulgación. El software proporciona una solución integral e integrada para gestionar el desempeño de ESG, el impacto ambiental y los objetivos de sostenibilidad.

"Al aprovechar las funcionalidades de IBM Envizi, transformaremos nuestra capacidad de recopilar, analizar y reportar sobre nuestro desempeño de ESG en nuestro portafolio global de centros de datos. Esto ayudará a monitorear y gestionar nuestro desempeño ambiental, a la vez que nos permitirá satisfacer mejor las necesidades de sostenibilidad de nuestros clientes y grupos de interés", dice Aaron Binkley, VP Sustainability, Digital Realty.

"Las organizaciones a nivel mundial están bajo en una cantidad masiva de datos relacionados con ESG, desde operaciones, sensores en pisos de fábricas, y más. Pero esos datos están frecuentemente en silos a través de bases de datos, hojas de cálculo y unidades de negocio", dice Christina Shim, Vicepresidenta y Líder Global de Estrategia y Gestión de Productos, IBM Sustainability Software. "IBM Envizi ESG Suite ayuda a nuestros clientes, como Digital Realty, a obtener insights a partir de los datos para impulsar decisiones más inteligentes y sostenibles cada día".

Trabajando con IBM, Digital Realty utiliza Envizi para ayudar a gestionar y acelerar las iniciativas de sostenibilidad en su portafolio. Por ejemplo:

- Crear un sistema único de registro para los datos ESG: Envizi habilita a Digital Realty para agilizar la recopilación de datos de una amplia gama de fuentes como datos de utilidades, eficiencia de uso de energía (PUE), certificados de energía renovable, datos de residuos, viajes de negocios, bienes y servicios adquiridos. Esto facilita a Digital Realty proporcionar datos coherentes para la elaboración de informes, análisis y toma de decisiones, por ejemplo, para apoyar los cálculos de emisiones GEI de alcance 1, 2 y 3 y para crear su informe anual de ESG.
- Analizar datos para la toma de decisiones informadas de sostenibilidad Digital Realty puede aplicar la analítica avanzada de Envizi para transformar estos datos en conocimientos sobre el desempeño de su portafolio, lo que ayuda a impulsar mejores decisiones y abordar los objetivos de sostenibilidad. Por ejemplo, Envizi podría ayudar a Digital Realty a evaluar su portafolio actual y a impulsar el cambio en sus tres áreas de enfoque: diseñar y construir centros de datos más sostenibles, encontrar nuevas formas de potenciarlos y mejorar la forma en que son operados.
- Agilizar ESG y la elaboración de reportes de sostenibilidad: Digital Realty está comprometido con la difusión transparente de ESG y reporta su desempeño anualmente, incluyendo el progreso contra su objetivo de SBTi para reducir sus emisiones de alcance 1 y 2 hasta 68% y las emisiones de alcance 3 en 24% para 2030. Las capacidades de creación de informes ESG de Envizi están diseñadas para facilitar los procesos de creación de informes, con preguntas y respuestas de informes gestionadas dentro de una única interfaz de software.

IBM es un usuario de Envizi para la entrada, almacenamiento y gestión de datos operativos como el consumo de energía y agua; la planificación y acompañamiento de proyectos de conservación de energía y agua; y el soporte de informes y divulgaciones externas. IBM también es un importante cliente de Digital Realty, que hospeda parte de su portafolio de centros de datos globales con ellos. El equipo de IBM Global Real Estate está compartiendo ideas y experiencias de Envizi con Digital Realty a medida que avanzan hacia operaciones más sostenibles.

IBM Envizi ESG Suite forma parte del portafolio de soluciones de sostenibilidad y experiencia en consultoría de IBM, incluyendo IBM Environmental Intelligence Suite, IBM Turbonomics, IBM Planning Analytics, e IBM LinuxONE, que ayudan a las organizaciones a definir, operacionalizar y alcanzar sus objetivos de ESG.

## Acerca de IBM

Para obtener más información sobre las soluciones de sostenibilidad de IBM, visitewww.ibm.com/sustainability.

## Acerca de Digital Realty

Digital Realty reúne a empresas y datos mediante la entrega de todo el espectro de soluciones de centro de datos, colocación e interconexión. PlatformDIGITAL ®, la plataforma global de centros de datos de la compañía proporciona a los clientes un lugar seguro para reunir los datos y una metodología de solución Provasive Datacenter Architecture (PDx ®) para impulsar la innovación y gestionar de forma eficiente la seriedad de los desafíos de los datos. Digital Realty da a sus clientes acceso a las comunidades de datos conectadas con una huella global de centros de datos de +300 instalaciones en +50 ciudades a través de 27 países en seis continentes. Para obtener más información sobre Digital Realty, visite o sígalos en LinkedIn y Twitter.