

hay tiempo ni espacio para exclusiones.

Desde Chile Data Centers, hacemos un llamado a las empresas, instituciones educativas y organismos públicos a tomar decisiones firmes y sostenidas para aumentar la presencia femenina en ingeniería y en todos los eslabones de la cadena digital.

La equidad de género no puede seguir siendo un compromiso simplemente declarativo. Es una condición estructural para el desarrollo tecnológico, económico y social del país.

*Catalina Achermann*

*Gerenta general Chile Data Centers*

## **Ingenieras y futuro digital**

● Este 23 de junio se conmemoró el Día Internacional de la Mujer en la Ingeniería, una oportunidad para reconocer el rol de las mujeres en esta disciplina y, sobre todo, para hacernos cargo de los desafíos urgentes que aún enfrentamos en materia de equidad. La industria tecnológica y de infraestructura digital -como los centros de datos- no puede permitirse dejar fuera al 50% del talento disponible, menos aún en un contexto de reconversión laboral acelerada.

Según la Unesco, en Chile sólo el 25% de la matrícula en carreras STEM corresponde a mujeres. Esta baja representación se agudiza a medida que se avanza en la trayectoria profesional, en que el techo de cristal hace que cada vez sea más difícil para las mujeres acceder a cargos ejecutivos. No