

Salto hacia el futuro

Redes de innovación inteligente

🕒 Leer 2 minutos

PODCAST

00:00

00:00

🔊 Escuchar: Salto hacia el futuro

Escuchar otros podcasts

A medida que crecen las plataformas abiertas y las redes digitales, las organizaciones se verán obligadas a evolucionar más rápidamente, con más precisión, y contando con una mayor participación de expertos en todo el mundo. Las señales de este cambio ya están en marcha, transformando la atención sanitaria. Tomemos como ejemplo el proyecto del Atlas del Genoma del Cáncer, donde los investigadores de instituciones de todo el país están trabajando de manera conjunta para catalogar todos los cambios del ADN y las moléculas de más de 30 tipos distintos de cáncer. O el proyecto de OpenMRS, una plataforma de registros médicos electrónicos que aporta una mayor coordinación de la atención sanitaria en países en vías de desarrollo donde es necesario tratar a la población afectada por el SIDA, la malaria y la tuberculosis.

Imagina lo que podría cambiar tu oficina si fuese un espacio mucho más conectado, donde existiese una mayor interacción humana, donde 100 personas contribuyesen en un proyecto con 10 minutos de su trabajo. Este escenario es el que ha previsto el sociólogo finlandés, Esko Kilpi. Los espacios tendrán que ser flexibles para albergar a equipos fluidos y flujos de trabajo complejos, a la vez que garantizan la transparencia y el acceso a la información a través de grandes redes. Por la mañana, trabajarás en un espacio privado rodeado de cristales que te permitirán concentrarte en soledad al mismo tiempo que te aportará sentido de transparencia. A medida que avance el día, hablarás con tus compañeros de Dubái y de Berlín en una sala para videoconferencias que contará con un sistema de reconocimiento de voz y un software de traducción que te permitirá oírlos de forma clara en tu propia lengua. Los monitores táctiles, que permitirán la manipulación manual de las aplicaciones y los programas, invitarán a la participación de todos en la sala y, para aquellos que lleguen a la tarde un poco cansados, el mobiliario de oficina dotado de IA almacenará en la nube un resumen y una lista de tareas pendientes.

01 | Vistazo al Futuro

Agentes activos de la gig economy

Navegar por océanos de datos

Redes de innovación inteligente

Espacios sostenibles y saludables

La sala como un miembro más del equipo

Espacios que nos conocen

[+Sobre Steelcase](#)

[+Customer Care](#)

[+Aviso legal](#)

[+Síguenos en](#)

[+Suscripción a nuestra Newsletter](#)

[+Contáctanos](#)

Steelcase

© 1996 - 2023 Steelcase Inc. is a global leader in office furniture, interior architecture and space solutions for offices, hospitals and classrooms. Our furniture is inspired by innovative research in workspace design.