

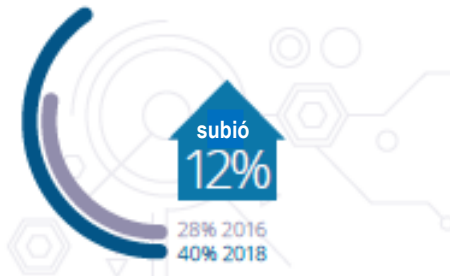


El imperativo de innovación

Forjar un camino de Auditoría Interna con mayor impacto e influencia

Los gerentes y los miembros de las juntas necesitan a la Auditoría Interna para mantener el ritmo de la disrupción y los cambios inevitables. Eso significa que la AI necesita innovar. ¿Está respondiendo esta función al imperativo de innovación y está teniendo la influencia que debería? Más de 1,100 gerentes de auditoría (CAEs) de más de 40 países compartieron sus opiniones en nuestra encuesta Global de CAEs de 2018.

Impacto e influencia de la AI ha aumentado



% de participantes que creen que su función de AI tiene un impacto e influencia fuerte

...aún hay espacio para mejoras

Sólo el **33%** de los participantes indicaron que son percibidos como una figura positiva dentro de su organización

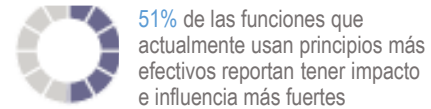
Prioridades clave a corto plazo



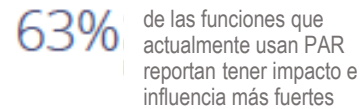
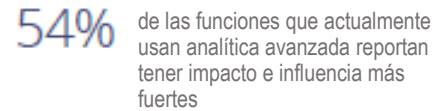
Implementar analítica de datos es la prioridad clave más citada— y, falta de habilidades y talento, el desafío más citado

Impacto e influencia atada a la innovación

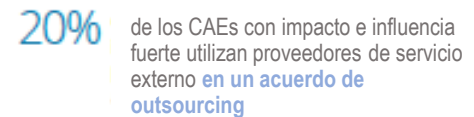
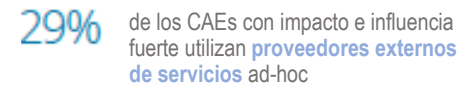
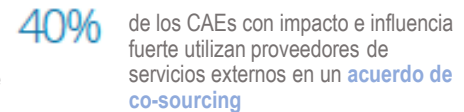
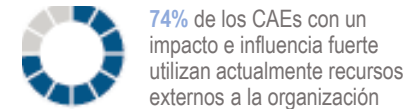
CAEs están implementando AI más ágiles



...e innovando a través de Analítica de datos y Procesos de Automatización Robótica (PAR).

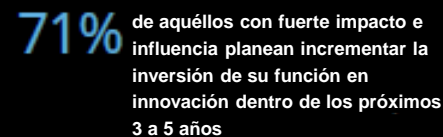
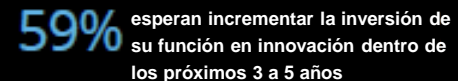


CAEs están adoptando modelos de identificación alternativos



La innovación es el camino para mayor impacto e influencia

La mayoría de los participantes de la encuesta están invirtiendo en innovación...



...y planean lograrlo dentro de los próximos 3 a 5 años.

Las 3 prioridades en innovación que impactarán y transformarán más la función de AI*



*Aquéllos seleccionados con mayor frecuencia por los participantes

El imperativo de innovación: Forjar un camino de mayor impacto e influencia para la Auditoría Interna se basa en una encuesta global de más de 1,100 líderes de AI en 40 países que tuvo como objetivo entender cómo las funciones de AI están enfocándose hacia un mayor impacto e influencia en sus organizaciones.