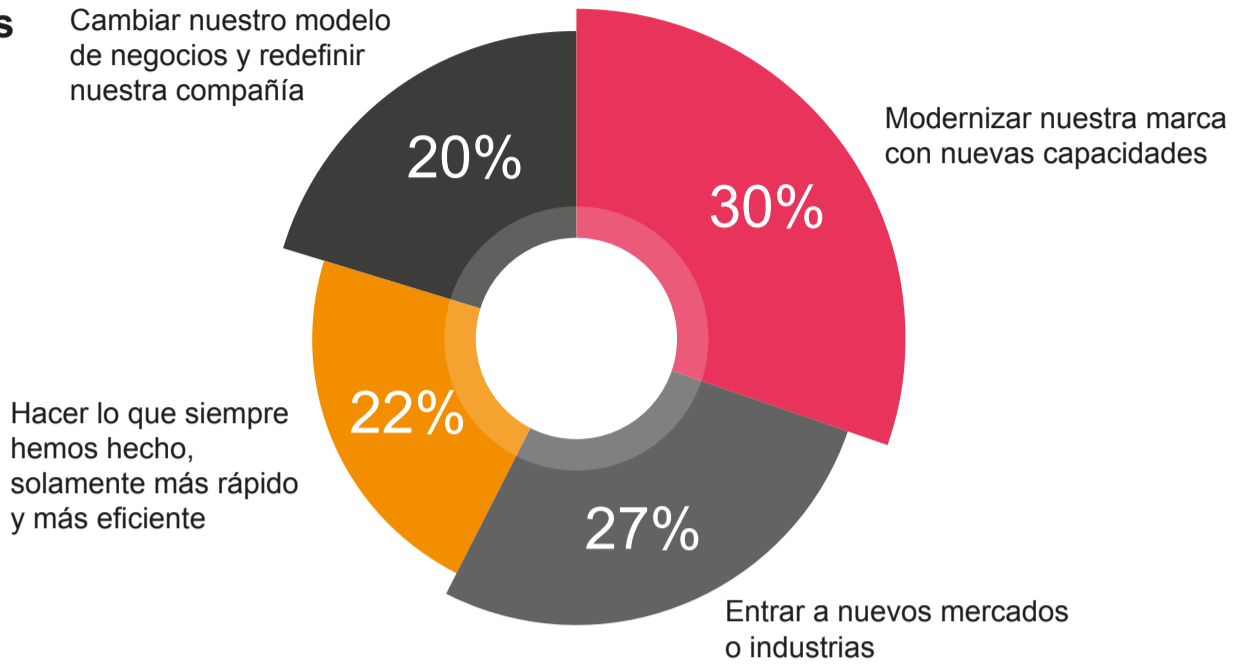
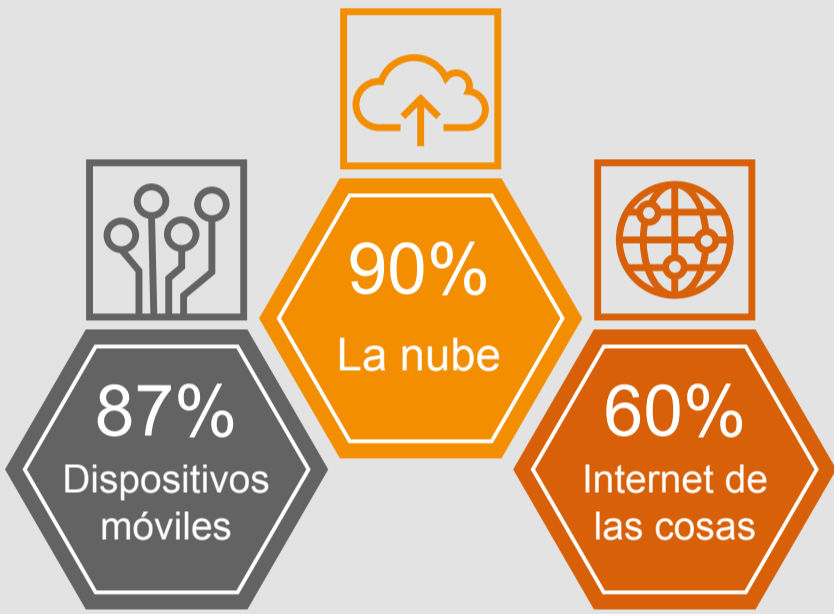


¿Qué esperan obtener las empresas con la transformación digital y cuáles serán las tecnologías en las que se apoyarán?

Las principales aspiraciones de las organizaciones en cuanto a los resultados digitales son:

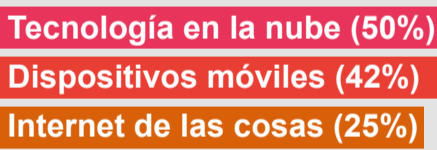


Las tres principales tecnologías en las que actualmente invierten las organizaciones en México son:



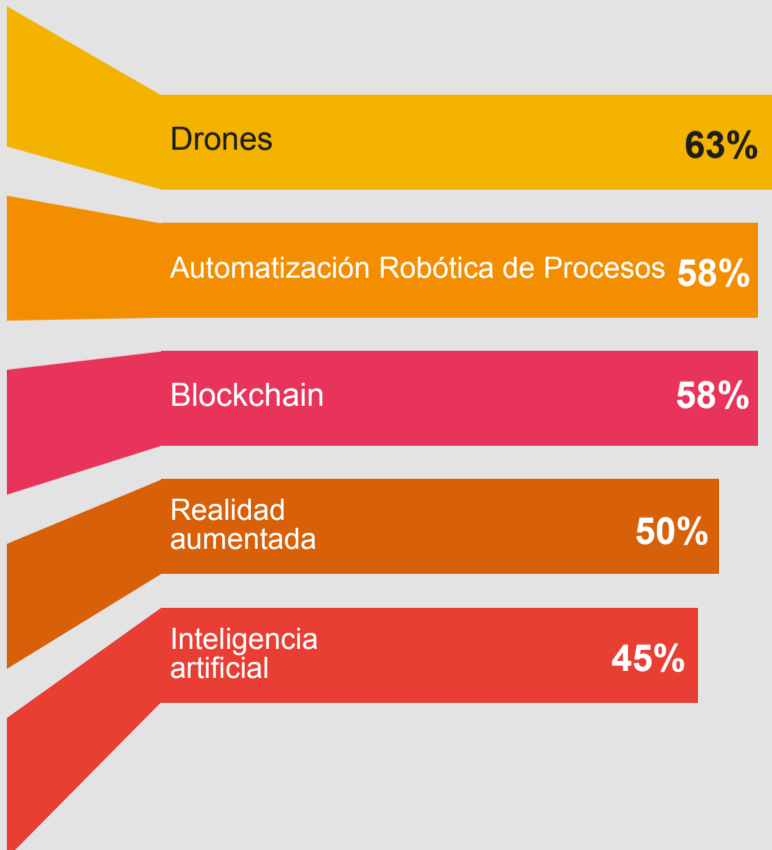
La digitalización del capital humano es una tarea pendiente de las organizaciones para implementar las tecnologías necesarias y desarrollar su estrategia.

Según los encuestados en México, su personal tiene conocimientos muy desarrollados en:



Aunque piensan que la realidad virtual es la tecnología más disruptiva, 80% de las empresas en el país tiene conocimientos nada desarrollados en esta herramienta.

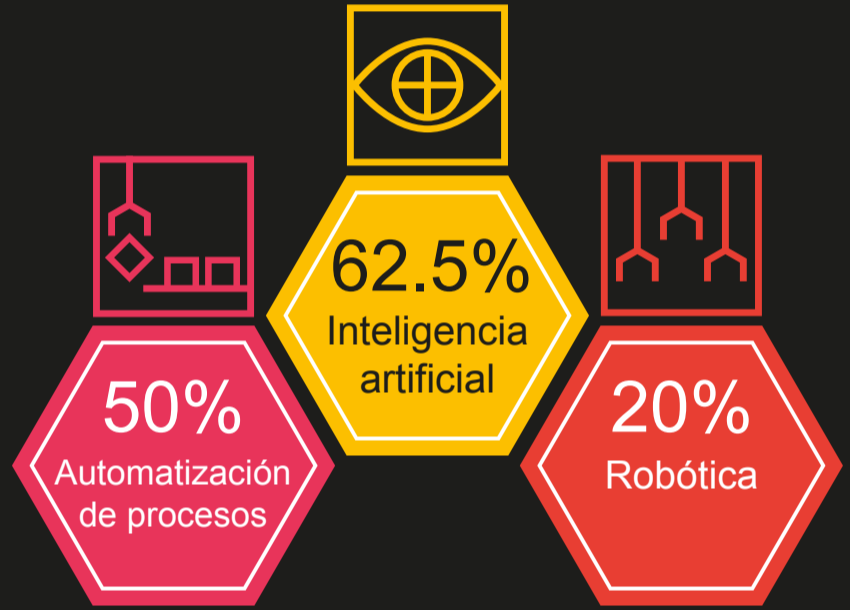
Las otras tecnologías en las que el personal tiene poco conocimiento son:



Descubre más sobre los retos en inversión de tecnologías y capital humano en: pwc.com/mx/digital-iq

Las empresas se encuentran en una fase de planeación e implementación de las tecnologías emergentes. Un 67% de los encuestados está preparando las inversiones y sus casos de uso en inteligencia artificial.

Las tecnologías en las que invierten a través de adquisiciones y alianzas son:



Casi la mitad de las empresas (41%) destina sus inversiones digitales en sus áreas de tecnologías de información, para eficientar los procesos en funciones empresariales, o en finanzas.

Sin embargo, solamente 23% eroga recursos para tener un talento más digital y para la atención al cliente.

Tecnologías más disruptivas



1 de cada 4

empresas mexicanas considera que la realidad virtual tendrá la mayor disruptción en los negocios en los próximos tres años

30%

de las compañías a nivel global estima que el internet de las cosas será la tecnología más disruptiva en ese mismo periodo