

## MCSA: Cloud Plataform

### Asociado certificado en soluciones de Microsoft para plataforma de nube



Obtenga la certificación de Microsoft Azure y desarrolle su carrera profesional.

Esta certificación demuestra su experiencia en tecnologías relacionadas con la nube de Microsoft para reducir los costes de TI y aportar más valor al sector empresarial actual.

La obtención de una certificación MCSA: Cloud Platform le proporciona las bases para un puesto de administrador o arquitecto de nube y es el primer paso a seguir para convertirse en Microsoft Certified Solutions Expert (MCSE).

#### Exámenes, apruebe dos de los siguientes exámenes:

##### **Examen 70-532/Curso 20532C Desarrollar Soluciones de Microsoft Azure**

Este examen mide su capacidad para cumplir las siguientes tareas técnicas: Crear y administrar Máquinas virtuales de administrador de recursos de Azure (30 - 35 %); diseñar e implementar una estrategia de almacenamiento y de datos (25 - 30 %); administrar la identidad, la aplicación y los servicios de red (15 - 20 %); y diseñar e implementar los servicios de computación, web y móvil de Azure PaaS (25 - 30 %).

##### **Examen 70-533/Curso 20532C Implementación de Microsoft Azure Infrastructure Solutions**

Este examen está dirigido a los candidatos con experiencia en la implementación de una solución de infraestructura en Microsoft Azure. Los candidatos tienen experiencia en la implementación y supervisión de soluciones híbridas y en la nube, así como en la gestión del ciclo de vida de las aplicaciones.

##### **Examen 70-535/Curso 40442A Arquitectura de Microsoft Azure Solutions**

Los candidatos a este examen definen el nativo de nube adecuado, la migración de nube y soluciones híbridas de nube para satisfacer los requisitos funcionales, operativos y de implementación necesarios a través del ciclo de la solución. Los candidatos deben conocer las funciones y capacidades de los servicios de Azure para poder identificar compensaciones y tomar decisiones para diseñar soluciones de nube públicas e híbridas. El candidato debe comprender las tecnologías de desarrollo operativo, suministrar recursos de Azure usando plantillas ARM y diseñar cargas de trabajo muy resistentes que funcionen con Azure.

##### **Examen 70-537/Curso 20537A Configurar y operar una nube híbrida con Microsoft Azure Stack**

Disponible próximamente.