



Prueba de conocimientos

2 minutos

Elija la respuesta más adecuada para cada una de las preguntas siguientes. Después, seleccione **Comprobar las respuestas**.

Comprobación de conocimientos

1. Una organización tiene previsto implementar el acceso condicional. ¿Qué deben hacer los administradores?

☒ Crear directivas que apliquen las reglas de la organización.

✓ **Correcto. El acceso condicional se implementa mediante directivas que aplican las reglas de la organización.**

☐ Comprobar que todos los usuarios tengan habilitada la autenticación multifactor.

☐ Modificar las aplicaciones para permitir el acceso condicional.

2. El riesgo de inicio de sesión es una señal que usan las directivas de acceso condicional para decidir si se debe conceder o denegar el acceso. ¿Qué es el riesgo de inicio de sesión?

☐ La probabilidad de que el dispositivo sea propiedad del propietario de la identidad.

☒ La probabilidad de que el propietario de la identidad no autorice la solicitud de autenticación.

✓ **Correcto. Un riesgo de inicio de sesión es el cálculo en tiempo real de que el propietario de la identidad no haya autorizado una solicitud de autenticación determinada.**

☐ La probabilidad de que el usuario esté autorizado para ver los datos de una aplicación determinada.

3. Se les pidió a los administradores de TI que revisaran los roles de Azure AD asignados a los usuarios a fin de mejorar la seguridad de la organización. ¿Cuál de las acciones siguientes deben implementar?

- ☐ Quitar todos los roles de administrador global asignados a los usuarios.
- ☐ Crear roles personalizados.

☒ Reemplazar los roles de administrador global por roles específicos de Azure AD.

✓ **Correcto. La seguridad de la organización se mejora al seguir el modelo de seguridad con privilegios mínimos y asignar roles de administrador específicos, como administrador de facturación o administrador de usuarios, a más usuarios, en lugar de roles de administrador global.**

Siguiente unidad: Resumen y recursos

[Continuar >](#)

¿Cómo lo estamos haciendo? ☆ ☆ ☆ ☆ ☆