[Tarea 11. Respaldo y restauración de una máquina virtual en la nube](https://m4gm.com/moodle/mod/assign/view.php?id=1933)

Principio del formulario

Final del formulario

Cada alumno creará una máquina virtual en la nube de Azure y realizará los siguientes procedimientos que vimos en clase:

1. Habilitar el respaldo de la máquina virtual.
2. Iniciar un respaldo completo.
3. Restaurar la máquina virtual.
4. Eliminar el proceso de respaldo.

Se deberá entregar un reporte en **formato PDF** que incluya la captura de pantalla correspondiente a **cada paso** de los procedimientos listados anteriormente. El reporte deberá incluir además portada y conclusiones.

**Nota 1.** Debido a que la eliminación del almacén de Recovery Services (*Recovery Services vault*) tarda 14 días después del último respaldo, se deberá incluir la captura de pantalla del mensaje que envía Azure cuando se trata de eliminar el almacén.

El nombre de la máquina virtual deberá ser: el prefijo "BAK" y el número de boleta del alumno, si el número de boleta del alumno es 12345678, entonces la máquina virtual deberá llamarse: BAK12345678. **No se admitirá la tarea** si la máquina virtual no se nombra como se indicó anteriormente.

**Nota 2.**El nombre de la máquina virtual a crear en la restauración puede ser BAK12345678-2, si el número de boleta del alumno es 12345678.

**Las capturas de pantallas deberán estar completa**s, no se admitirá la tarea si incluye imágenes que sean cortes de las capturas de pantalla.

No se admitirán tareas en formato RAR o en formato Word.

Valor de la tarea: 20% (1.2 puntos de la tercera evaluación parcial).