## Ejercicio I - Reglas del ciclo de vida

- Imagina que tienes una aplicación en AWS que procesa y almacena vídeos de capacitación en S3. Cada vídeo se transcodifica en varios formatos para diferentes dispositivos y solo se necesitan durante 90 días, ya que después se actualizan con nuevas versiones. Los vídeos originales deben estar disponibles de inmediato durante esos 90 días, pero después pueden almacenarse de forma más económica si su acceso es menos frecuente. ¿Cuál sería tu enfoque de diseño?
- Los vídeos originales podrían almacenarse en S3 con la clase de almacenamiento Estándar, y se usaría una política de ciclo de vida para moverlos a S3 Glacier o Glacier Deep Archive tras 90 días.
- Los formatos transcodificados, que son recreables, se almacenarían en una clase de almacenamiento S3 IA (Infrequent Access) con una política de ciclo de vida para eliminarlos automáticamente después de los 90 días.