

Ejemplo del docente

```
~/workspace$ python obtener_clasificacion_pelicula_completa.py
████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████
VERIFICADOR DE EDAD PARA PELÍCULAS
████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████

🔪 Ejecutando pruebas de la función obtener_clasificacion_pelicula()...
=====
✅ Prueba 1 PASADA: Adulto de 20 años
✅ Prueba 2 PASADA: Límite adulto (18 años)
✅ Prueba 3 PASADA: Adulto mayor de 65 años
✅ Prueba 4 PASADA: Adolescente de 15 años
✅ Prueba 5 PASADA: Límite adolescente (13 años)
✅ Prueba 6 PASADA: Adolescente de 17 años
✅ Prueba 7 PASADA: Niño de 10 años
✅ Prueba 8 PASADA: Niño de 5 años
✅ Prueba 9 PASADA: Niño de 12 años
✅ Prueba 10 PASADA: Edad negativa (-5)
✅ Prueba 11 PASADA: Edad excesivamente alta (150)
✅ Prueba 12 PASADA: Bebé de 0 años
=====

🎉 ¡TODAS LAS PRUEBAS PASARON EXITOSAMENTE!
🧠 Nuestra función es robusta y maneja todos los casos correctamente.

📄 Ahora vamos a verificar TU edad para películas...

Por favor, ingresa tu edad: -15

=====
📄 RESULTADO DE CLASIFICACIÓN DE PELÍCULAS
=====
👤 Edad ingresada: -15 años
🏆 Clasificación: Edad no válida.
=====

👋 ¡Gracias por usar nuestro verificador de edad!
🎬 ¡Disfruta de tus películas!
```