

# Guía CU

- En el diagrama es fundamental hacer el cuadrado que engloba los casos de uso.
- La precondition, en general, es la postcondición de otro caso de uso. Se asume verdadero.
- En el curso alterno se manejan las excepciones. Siempre se debe especificar si el caso de uso termina o retorna a un paso del curso normal.
- Las precondiciones y el curso alterno son opcionales, todo lo demás siempre se completa.
- La postcondición siempre se refiere a cómo finaliza el curso normal, no el alterno.
- Si se abre una conexión con un servidor externo es fundamental cerrarla. Se considera como error grave el hecho de no hacerlo. Generalmente la finaliza el sistema (lado derecho).
- Rango de tiempo o fechas representa actor tiempo.
- En todos los pasos se utilizan verbos en tiempo presente. Ejemplo: activa, verifica, registra.
- En la postcondición se utilizan verbos en tiempo pasado. Ejemplo: activó, verificó, registró.
- En los pasos alternativos, al momento de decidir si escribir fin de CU o retoma: siempre darle la posibilidad al usuario de corregir el error si es posible y tiene sentido.
- Las verificaciones y los pasos alternos son realizados por el sistema, no por los actores.
- Especificar que es lo que se valida o verifica, lo mismo al enviar datos.
- Evitar escribir las validaciones en negativo, como las reglas de negocio en HU.
  - Ejemplo: "El sistema verifica que la habitación no se encuentra ocupada" = "El sistema verifica que la habitación se encuentra libre".
- Hacer los ejercicios 5 y 10, son los principales.