

Descripción de CU utilizando Trazo Grueso y Trazo Fino

Ingeniería de Software II - UCC
Lic. Natalia Mira - Ing. Gerardo Cordoba



Objetivo

- _ Aprender cómo complementan los Trazos a los Diagramas de Casos de Uso
- _ Escribir un Trazo Fino de una funcionalidad

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.

¿Qué son los Trazos Fino?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.
- Define las **pre condiciones** para que un caso de uso pueda darse → ¿Ejemplo?

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.
- Define las **pre condiciones** para que un caso de uso pueda darse → ¿Ejemplo?
- Define las **acciones que realiza un actor y el sistema** como un flujo continuo de pasos.
- Describe el **camino feliz y flujos alternativos** de la interacción actor-sistema.

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.
- Define las **pre condiciones** para que un caso de uso pueda darse → ¿Ejemplo?
- Define las **acciones que realiza un actor y el sistema** como un flujo continuo de pasos.
- Describe el **camino feliz y flujos alternativos** de la interacción actor-sistema.
- Define las **post condiciones** que un casos de uso realiza al finalizar → ¿Ejemplo?

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.
- Define las **pre condiciones** para que un caso de uso pueda darse → ¿Ejemplo?
- Define las **acciones que realiza un actor y el sistema** como un flujo continuo de pasos.
- Describe el **camino feliz y flujos alternativos** de la interacción actor-sistema.
- Define las **post condiciones** que un casos de uso realiza al finalizar → ¿Ejemplo?
- Ayuda a ver las **relaciones entre los diferentes casos de uso** que definen una funcionalidad.

¿Qué son los **Trazos Fino**?

- Son **descripciones detallada de la funcionalidad** de uno o varios casos de uso.
- Complementan a un caso de uso **brindando un contexto** de lo que el caso de uso hace.
- Define las **pre condiciones** para que un caso de uso pueda darse → ¿Ejemplo?
- Define las **acciones que realiza un actor y el sistema** como un flujo continuo de pasos.
- Describe el **camino feliz y flujos alternativos** de la interacción actor-sistema.
- Define las **post condiciones** que un casos de uso realiza al finalizar → ¿Ejemplo?
- Ayuda a ver las **relaciones entre los diferentes casos de uso** que definen una funcionalidad.

¿Cuál es la **ganancia para el Modelo** tener los Trazos?

¿Qué son los Trazos Grueso?

- Simplemente es una subparte de un Trazo Fino que se enfoca en la **descripciones detallada de la funcionalidad** de un caso de uso.