Cosas importantes a modelizar segun modelo:

**OCL:**

Acá es importante más que nada las cantidades en las relaciones, onda “ muchas boletas por mesa pero cada boleta está en una sola mesa”.

Importa tmb las relaciones, y describen un poco de la relación (de una manera bastante minimalista ya que luego podriamos decir que los casos de uso se vuelven más precisos.

**Casos de Uso:**

Refinar la parte de diagrama de actividad,

**FSM:**

Todo lo que tenga que ver con tiempo:

* Preparación:Marcar bien los tiempos limites paraque el sistema avance (carga padron => Asignacion de escuelas => Presentacion de candidatos => asignación de maquinas.
* Sufragio: Marca bien los tiempos donde se puede votar

**Diagrama de actividad:**

El diagrama de actividad le da ORDEN a los caso de uso, si bien no da cotas tmeporales, le da forma.

Es importante ver los ordenes, veamos en las 3 etapas lo que hay que modelizar:

* Construcción del padrón