**Carga de expedientes**:

Se ingresa el número de expediente con el número del año… se le asigna el origen y el tipo de proyecto (con un input text) se le asigna un tema, un tema secundario (rara vez) y se le ingresa una caratula, (text área). Estos expedientes que son cargados por primera vez tienen un estado inicial de “pendiente”. El Tema se le carga actualmente un NÚMERO que es índice de la base de datos.

**NOTAS E INFORMES:**

Estos son anexos de los expedientes, Las notas e informes consisten en hacer aclaraciones o aclarar datos sobre lo tratado en el/los expedientes.

Los campos son los siguientes N° de notas (xx/2019), un campo donde se selecciona si es tipo Nota o Informe, la fecha el origen y la descripción (text área) al final se escribe el número del expediente,

“**Salientes**”: Estas son notas o informes que tienen el mismo cuerpo solo que tienen un campo extra en el que consiste asignarle un destino.

**ACTAS:**

Las actas son descripciones o aclaraciones del expediente, generalmente en cada sesión se labra un acta, este tiene los campos de Numero de acta(xx/2019), la fecha un desplegable con los tipos de sesión, input para poner presidente y otro para poner secretario, y un input para poner homenaje, y un text área para el cuerpo del acta:

**Los tipos de actas son:**

* Apertura sesiones ordinarias
* Asamblea concejales/may. contrib
* Prorroga ordinaria
* Reanudación de sesión
* Sesión especial
* Sesión extraordinaria
* Sesión ordinaria
* Sesión preparatoria

***ORIGENES:***

* Particular
* Instituciones
* Depto. Ejecutivo
* Bloque -> (unidad ciudadana, cambiemos, frente renovador)
* Comisiones -> (podes escribir cual)
* HCD
* Concejales -> (poder aclarar cuál)
* Varios Bloques
* Presidente HCD

**DESTINOS:**

* Presupuesto y hacienda (comisión)
* Obras y servicios públicos (comisión)
* Seguridad e interpretación (comisión)
* Policía e higiene (comisión)
* Peticiones
* Medio amb y rec naturales (comisión)
* Departamento ejecutivo -> (idea de reemplazarlo por secretaria y escribir las secretarias)