\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Al comenzar agregar la línea

26/05/2013 de LS

esta es la modalidad de notas, este es el formato.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

27/05/2013 de FD 00:30

La lista a tener en cuenta de requerimientos seria:

1. Permitir la creación de un nuevo legajo  
2. La modificación de un legajo  
3. La visualización del legajo entero para los directivos  
4. La visualización de una parte del legajo para los docentes y técnicos (trayectoria escolar)  
5. El armado de los documentos con respecto a los estándares pre establecidos  
6. La impresión del legajo entero  
7. La impresión de la trayectoria escolar  
8. Permitir ver la trayectoria escolar del alumno a través de los años.  
9. Búsqueda rápida en los legajos (VER)  
10. Permitir la creación de nuevos usuarios  
11. La modificación, congelación y eliminación de usuarios.  
12. NOF: debe funcionar en web.  
13. NOF: debe tener una BBDD buena, segura y con posibilidad de respaldo en dispositivos de almacenamientos o discos ópticos.(VER, IDEA Q SURGIO EN MI CABEZA)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

27/05/2013 de FD 00:40

Consideraríamos 2 sistemas:

1. el de Seguimiento de la trayectoria escolar del alumno:
   1. Abarca 3 documentos que tienen los legajos: planificación anual, evaluación cuatrimestral y evaluación final.
   2. carga, modificación, visualización e impresión de los documentos.
   3. será aplicado en forma web.
   4. …
2. el de Gestión de legajos de alumnos:
   1. Todo el legajo: contratapa, ficha de admisión, ficha social, anamnesis. TAMBIEN TIENE LOS INFORME DE TRAYECTORIA ESCOLAR DEL ALUMNO.
   2. carga, modificación, visualización e impresión de los legajos.(enteros o partes especificas)
   3. podría ser una aplicación de window form.
   4. en si, es un gestor de BBDD...
   5. ABM de legajos
   6. ABM de usuarios
   7. ...

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

27/05/2013 de FD 19:30

¿¿Se facilitaría guardar en una BBDD archivos planos tipo HTML, PDF, XML, etc antes que un WORD??

Además, si guardamos en WORD, ¿no le resulta más rápido a una pagina web levantar HTML?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

28/05/2013 de FD 1:00

AGREGAR CU VER TRAYECTORIA ESCOLAR EN LO DE GESTION LEGAJO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

31/01/2013 de LS 8:21

Cargue el archivo con las definiciones y conceptos para ir integrar al proyecto final. Se llama glosario de terminos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10/06/2013 de FD 6:50

Deberíamos hacer las especificaciones de CU de la siguiente forma:

* cada uno de nosotros que elija el CU que quiera
* pero considerar de ir de arriba hacia abajo
  + hay un CU que tiene 3 actores que pueden comenzarlo
  + hay CU compartidos por 2 actores
  + hay CU que solo lo usa un actor
  + hay CU automáticos o del sistema
* hacer el cuadro de descripción de CU
* hacer el diagrama de secuencia
* hacer el diagrama de colaboración
* VER QUE MAS SE PUEDE NECESITAR/ USAR

:)