Com l’administrador havia de gestionar diferents perfils, el com mostrar totes les pantalles (afegir, editar, eliminar per a nens, mestres i familiars), un total de 9 pàgines. Per a totes les accions relacionades ens resultava un problema. Per tant després d’una reunió interna vam optar per fer-ho tot en Ajax. Es a dir, que si volgués, per exemple, editar un nen nomes hauria de fer clic a les imatges de nen i editar i automàticament, se li carregaria un llistat amb tots els nens i un buscador per filtrar-ho en temps real (es a dir si vull buscar als nens que tinguin el cognom García nomes posant “García” en el buscador es carregarien tots sense necessitat de donar-li a un botó de buscar i carregar la pàgina).

Part de programació:

Com hem dit abans, la part de gestió de perfils està feta amb Ajax íntegrament. Però no un de sol, hi ha un Ajax que carrega la pagina depenen de l’opció triada (evidentment, al seleccionar una nova opció elimina la vista de l’anterior). Les opcions que existeixen i el que carregaran:

* Afegir nen: Mostrarà un formulari on s’omplen dades necessàries per a la creació del nen en la base de dades.
* Editar nen: Primer, carregarà un buscador (també en ajax, que s’activarà onKeyUp (per realitzar la busqueda al vol), si no hi ha res en el buscador, mostrarà tots els nens. Per a cada nen es mostraran nom i cognoms i “modificar” que serà un a href que no redirigirà enlloc, però carregarà a sota de tot això mitjançant ajax, el formulari d’editar nen amb les dades de l’infant seleccionat.
* Eliminar nen: D’igual manera que amb “editar nen”, carregarà un buscador (també en ajax, que s’activarà onKeyUp (per realitzar la busqueda al vol), si no hi ha res en el buscador, mostrarà tots els nens. Per a cada nen es mostraran nom i cognoms i, aquest cop, “eliminar” que serà un a href que tampoc redirigirà enlloc, però carregarà a sota de tot això mitjançant ajax, un botó d’eliminar per a confirmar que es vol eliminar un infant de la base de dades.
* Afegir mestre: fisdof
* Editar mestre: fsdfs
* Eliminar mestre: fsdfdsf
* Afegir familiar: fdsfsf
* Editar familiar: fdinfsd
* Eliminar familiar: sfiodj