Projecte "

Acta de reunió celebrada el dia 13/10/2020

Data i hora: 13/10/2020 16:30

Lloc: Institut Nicolau Copèrnic

Assistents:

- Víctor Cobo Jándula
- Oriol Fornós Cuní
- Daniel Indias Corral
- Diego Muñoz Jorquera
- David Ramos del Rio
- Josep Queralt Molina (Client)

Ordre del dia:

- Especificació de les característiques de l'aplicació per part del client
- Ronda de preguntes

Detalls:

El client vol que realitzem una aplicació web destinada a alumnes de la segona meitat de primària que sigui fàcil, senzilla, útil i intuïtiva a l'hora d'usar-la un alumne d'aquesta edat. Aquesta aplicació haurà de ser compatible amb diversos dispositius, principalment amb ordinadors i tablets. El projecte ha de constar d'una sèrie de requisits:

- Fàcil accés.
- S'ha de poder fer enquestes / Exàmens.
- Que puguem llançar diferents activitats de diverses matèries.
- L'estètica de la plataforma ha de ser adequada a l'edat.
- S'ha de poder escollir estar registrat o utilitzar un usuari anònim.
- Opció d'autocorregir les activitats.
- Poder configurar el temps de la durada de l'activitat o qualsevol altra cosa.
- Poder revisar l'estadística d'un conjunt d'activitats o d'una sola activitat.
- S'ha de poder accedir a l'historial dels alumnes registrats.
- S'ha de poder inserir imatges a una activitat, ja sigui en una pregunta o una resposta.
- Els exàmens que es realitzen han de ser visualment atractiu per als nens, no tipus a, b, c i avorrit sinó alguna cosa dinàmic.

Els usuaris professors han de poder realitzar el següent:

- Poder crear activitats.
- Poder crear sessions temporals.
- Poder veure estadístiques de les activitats.
- Poder escollir el tipus de pregunta que volen utilitzar dins de la activitat, de les quals creiem que serien:
 - Preguntes d'arrossegar i deixar anar.
 - Preguntes d'Ordenació (Text o Imatges).
 - Preguntes de relacionar (d'un punt a altre).
 - Preguntes multiopcio.
 - Preguntes exactes (resposta curta i resposta llarga).

El professor també té l'opció de crear grups per a especificar d'on ve cada alumne, es dir cada alumne prové d'una classe o de la mateixa, d'aquesta manera podem identificar a quina classe li correspon cada professor assignada.