*KAPI SOLUTION*

*Base de Datos para el proyecto*

Necesitamos una base de datos para gestionar una **herramienta de autodefensa digital**.

Nuestra herramienta deberá permitir registrarse a los **usuarios** (Nick, nombre, apellidos, nivel, rol), necesitaremos conocer la cantidad de **insignias** de cada usuario (puede no tener), identificada por su nivel. A partir de ese momento, el usuario solo podrá acceder a los capítulos de su rol. El usuario puede subir de nivel y conseguir insignias mediante la realización de **exámenes**. Los exámenes constan de una serie de **preguntas** del mismo nivel. El examen tendrá información asociada a la fecha, y estarán disponibles desde una fecha de inicio hasta una fecha de fin, se identificarán, además de por la fecha, por el nivel de dicho examen.

*Podemos incorporar la idea de que los exámenes sean durante los primeros X días de cada mes, así evitamos posibles filtraciones de respuestas y nos damos tiempo a los administradores a consolidar cada examen con la serie de preguntas que propongamos.*

Necesitaremos también una tabla con las Preguntas (id, nivel, pregunta) para formar los exámenes.

Los usuarios podrán proponer **modificaciones** indicando el nivel de dicha modificación y la modificación propuesta.

Los usuarios pueden consultar **capítulos**, todos aquellos que sean < = a su nivel. Cada capítulo consta de una serie de artículos, identificados por el nivel y el rol asignado. Capitulo (nivel, rol, artículos).