

**Redacte el acta de una reunión SCRUM de sprint diario para coordinar el trabajo de 4 personas que están, en ese momento, desarrollando la base de datos de clientes en una página de venta online de perfumes.**

**Recuerda que las reuniones de sprint diario tratan sobre la coordinación de trabajo de un equipo para un único día. Puede suponerse el estado actual del desarrollo del trabajo del equipo así como cualquier otra consideración que sea necesaria.**

## REUNIÓN

### Asunto.

Coordinación y actualizaciones realizadas por el equipo de trabajo sobre la base de datos de clientes y su inyección de datos.

### Fecha y hora.

18 de diciembre de 2020 a las 13:00.  
Granada - España.

### Proyecto.

Perfumería Online.

### Asistentes.

- Carlos Morales Aguilera.
- Juan Pérez López.
- Javier Guerrero Ramos.

## TAREAS PREVIAS

1. *Carlos Morales Aguilera*: Terminó de realizar la lógica de negocio de la página web con los logos de la empresa de perfumes.
2. *Juan Pérez López*: Realizó una entrevista con el cliente, y realizó una ingeniería de requisitos para poder establecer las nuevas necesidades de los modelos de la base de datos necesarios.
3. *Javier Guerrero Ramos*: Finalizó los requisitos y diseños previos de modelos de datos para la base de datos con las especificaciones provistas por el cliente en la reunión inicial sobre la base de datos.

## TEMAS

### Asunto tratado.

4. *Carlos Morales Aguilera*: La página web actualmente es un esqueleto sin funcionalidad debido a la falta de datos, y es incapaz de comunicarse con esta.
5. *Juan Pérez López*: Sería interesante tratar recomendaciones basadas en compras anteriores.
6. *Javier Guerrero Ramos*: Se debe testear el funcionamiento, ya que actualmente está definida la lógica, pero no se dispone de datos de prueba.

### Conclusión.

1. Tras diseñar el modelo de base de datos, ha de decidir la forma de comunicar la base de datos con la lógica de negocio de la página web.
2. Se deben incluir recomendaciones comprobando en la base de datos las compras anteriores e introducir las recomendaciones en la base de datos en un nuevo modelo.
3. Una vez definido el modelo, habría que realizar una inyección inicial de datos para comprobar el correcto funcionamiento del sistema.

## TAREAS DEL DÍA

### Tarea.

1. Se realizará la integración de la página web con la base de datos de forma que pueda obtener los datos.
2. Se ha de realizar una inyección de datos de prueba, y comprobar la integración realizada previamente para comprobar la calidad de la web.
3. Realizar el modelo de recomendaciones e integrarlo con los modelos previamente definidos en la base de datos.

### Responsable.

1. *Carlos Morales Aguilera* realizará individualmente la integración de la página web con la base de datos.
2. *Javier Guerrero Ramos* realizará una selección e inyección de datos, y junto a *Carlos Morales Aguilera* comprobará la integración de las dos partes

3. *Juan Pérez López* realizará el modelo de las recomendaciones de perfumes y lo integrará en la base de datos junto a *Javier Guerrero Ramos*.

## PREPARACIÓN

- Se ha de comprobar que el diseño no funcional de la web es lógico, sencillo, intuitivo y de calidad.
- Se ha de comprobar que el modelo de base de datos contiene las especificaciones del cliente y es válida para los distintos tipos de perfumes indicados en los ejemplos.
- Se ha de notificar al cliente la necesidad de un servidor con mayor capacidad.