# **Retrospectiva del primer Sprint**

|  |  |
| --- | --- |
| ¿Qué salió bien en la iteración? (aciertos)  Lo que salió bien fue el manejo ágil de Django para implementar los CRUD solicitados, lo cual nos permitió avanzar rápidamente en el desarrollo sin mayores inconvenientes técnicos. | **Team Scrum**: Matías Bermúdez  **Product Owner**: Daniel Zurita  **Scrum Master**: Nicolas Toledo |
| ¿Qué no salió bien en la iteración? (errores)  El principal inconveniente fue el intento de utilizar Oracle Cloud para la base de datos, que no pudimos llevar a cabo debido a problemas de compatibilidad con las versiones del software. Como resultado, tuvimos que recurrir a SQLite. Otro error menor fue que hubo que hacer ajustes en la base de datos, ya que algunos errores no se detectaron al inicio y causaron complicaciones durante el desarrollo. | **Team Scrum**: Matías Bermúdez  **Product Owner**: Daniel Zurita  **Scrum Master**: Nicolas Toledo |
| ¿Qué mejoras vamos a implementar en la próxima iteración? (recomendaciones de mejora continua)  Una de las mejoras que implementaremos es dedicar más esfuerzo y tiempo en las próximas semanas, ya que hemos identificado algunos errores en el CRUD del administrador. Planeamos corregir estos problemas durante la semana 9, asegurándonos de que el desarrollo avance sin contratiempos y con una mayor atención a los detalles técnicos. | **Team Scrum**: Matías Bermúdez  **Product Owner**: Daniel Zurita  **Scrum Master**: Nicolas Toledo |