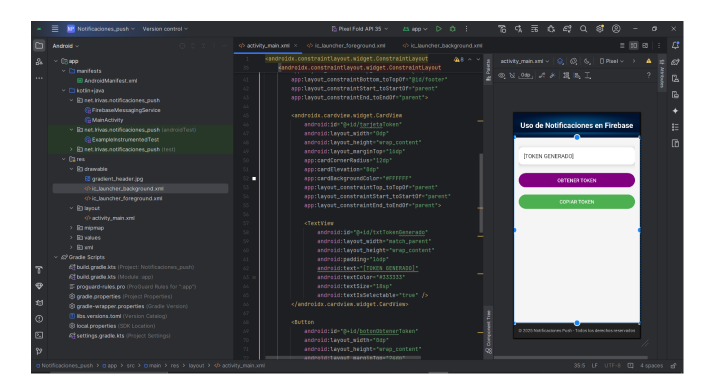


ING. LUIS HUMBERTO RIVAS RODRÍGUEZ, MBA.
UNIVERSIDAD DE ORIENTE - UNIVO

INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.

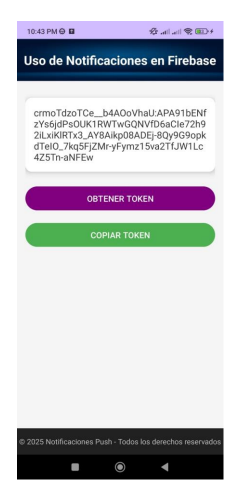
PANTALLAS PRINCIPALES DE LA PRÁCTICA





INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.



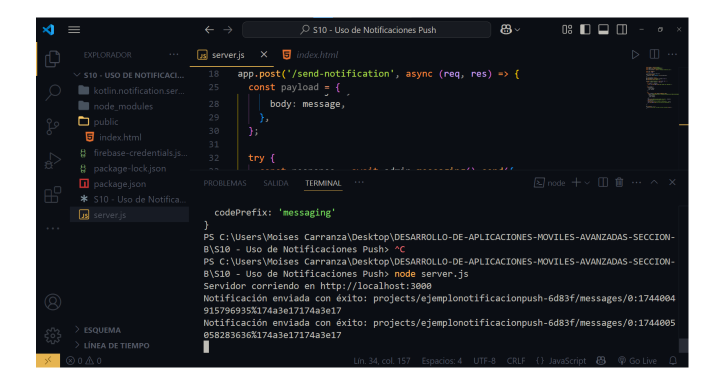




ING. LUIS HUMBERTO RIVAS RODRÍGUEZ, MBA.
UNIVERSIDAD DE ORIENTE - UNIVO

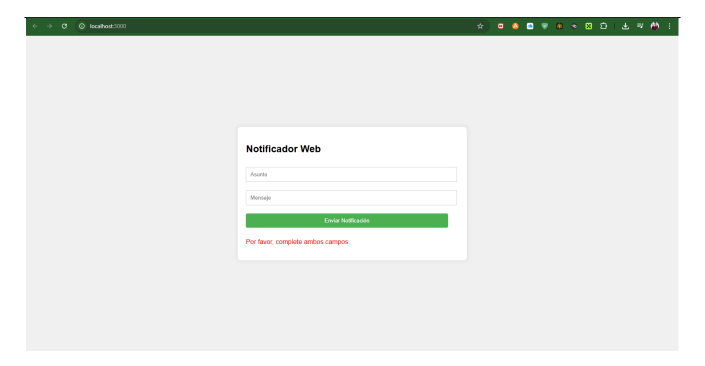
INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.

PANTALLAS PRINCIPALES DE LA TAREA



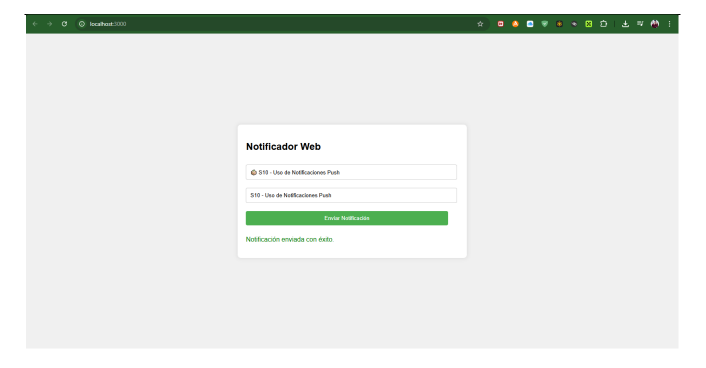


INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.





INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.





INTEGRANTE(S):	1. U20210127 – Mauricio Moises Carranza Viera
REPOSITORIO GIT:	https://github.com/u20210127/DESARROLLO-DE- APLICACIONES-MOVILES-AVANZADAS-SECCION-B.git
COMENTARIOS:	El proceso de implementar notificaciones push utilizando Firebase y Node.js ha proporcionado una comprensión integral de cómo integrar servicios de mensajería en aplicaciones web y móviles. Este ejercicio no solo proporcionó habilidades técnicas en el uso de Firebase y Node.js, sino que también destacó la importancia de la atención al detalle y la depuración en el desarrollo de aplicaciones, lo cual es esencial para crear soluciones confiables y eficientes.



