**Este tablero está configurado como público, pero los administradores del tablero pueden cambiar la visibilidad en cualquier momento.**[Más información aquí](https://help.trello.com/article/789-changing-the-visibility-of-a-board-to-public-private-or-team)

**Encriptador de texto - Alura Challenges Oracle ONE**

[Público](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

Ellen Prado Pimentel (ellenpradopimentel1)Genesys Rondón Merchán (genesysrondon_alura)Jeanmarie (jeanmarie238)weslleysbastos (weslleysbastos)

Filtrar

[Mostrar menú](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)



[.](https://trello.com/c/SmayWAaz/5-untitled)

[1](https://trello.com/c/SmayWAaz/5-untitled)

[Sobre el desafío](https://trello.com/c/fruTcqMC/7-sobre-el-desaf%C3%ADo)

[Para saber más: cursos, artículos](https://trello.com/c/EJjIjPTd/6-para-saber-m%C3%A1s-cursos-art%C3%ADculos)

[¡Publica tu página web!](https://trello.com/c/R4vRZQlG/13-publica-tu-p%C3%A1gina-web)

[Mensaje secreto!](https://trello.com/c/C5zFL34W/16-mensaje-secreto)



[.](https://trello.com/c/FcmTsjnV/1-untitled)

[1](https://trello.com/c/FcmTsjnV/1-untitled)

[Modelo Figma](https://trello.com/c/iXSGfHD3/2-modelo-figma)

[1](https://trello.com/c/iXSGfHD3/2-modelo-figma)

[Elementos de la página](https://trello.com/c/BcNgWDgp/10-elementos-de-la-p%C3%A1gina)

[Campo para el texto que va a ser encriptado/desencriptado](https://trello.com/c/d4i51LzT/5-campo-para-el-texto-que-va-a-ser-encriptado-desencriptado)

[1](https://trello.com/c/d4i51LzT/5-campo-para-el-texto-que-va-a-ser-encriptado-desencriptado)

[Área para mostrar el texto encriptado/desencriptado.](https://trello.com/c/5OBQNoBY/4-%C3%A1rea-para-mostrar-el-texto-encriptado-desencriptado)

[2](https://trello.com/c/5OBQNoBY/4-%C3%A1rea-para-mostrar-el-texto-encriptado-desencriptado)

[Encriptar/Codificar](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

[1](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

[1](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

[0/5](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

[Desencriptar/Decodificar](https://trello.com/c/WBBdBqlN/12-desencriptar-decodificar)

[1](https://trello.com/c/WBBdBqlN/12-desencriptar-decodificar)

[1](https://trello.com/c/WBBdBqlN/12-desencriptar-decodificar)

[0/5](https://trello.com/c/WBBdBqlN/12-desencriptar-decodificar)

[Extra! Botón copiar](https://trello.com/c/smovgoEJ/15-extra-bot%C3%B3n-copiar)

[1](https://trello.com/c/smovgoEJ/15-extra-bot%C3%B3n-copiar)

[0/1](https://trello.com/c/smovgoEJ/15-extra-bot%C3%B3n-copiar)

[Crear el repositorio de tu proyecto en GitHub](https://trello.com/c/FmVEcoV5/1-crear-el-repositorio-de-tu-proyecto-en-github)

[Entrega del desafío](https://trello.com/c/69Xi6OID/3-entrega-del-desaf%C3%ADo)

[0/6](https://trello.com/c/69Xi6OID/3-entrega-del-desaf%C3%ADo)



[.](https://trello.com/c/XbVYWYFG/2-untitled)

[1](https://trello.com/c/XbVYWYFG/2-untitled)







en la lista [Backlog](https://trello.com/c/qEWGBuUA/9-encriptar-codificar)

**Etiquetas**

**JavaScript**

**Descripción**

**Hacer encriptación**

Utilice JavaScript y todo lo que aprendió en las clases de lógica de programación para crear la **función de encriptación**. Siga los pasos descritos abajo para saber lo que es necesario hacer.

Importante! Las reglas de encriptación están especificadas en la tarjeta Sobre el desafío!

**Adjuntos de Trello**

[Sobre el desafío](https://trello.com/c/AoIzWTME/7-sobre-el-desaf%C3%ADo)

[**Challenge Oracle ONE - Lógica de Programación - Semana 1 y 2**](https://trello.com/b/ctdSDhqi/challenge-oracle-one-l%C3%B3gica-de-programaci%C3%B3n-semana-1-y-2)**:**

**Adjuntos**

**botón-enc.png**Añadido: 7 de mar. a las 12:06

**Tarefas**

0%

Crear función

Conectar función a su respectivo botón en el HTML

Capturar el texto escrito en el campo del input del HTML

Desarrollar la lógica de la encriptación

*Mostrar* en la pantalla el resultado del texto encriptado