

# **Bootcamp de Full Stack F2**

Bienvenidos a la clase N°38

- Métodos de Arrays (part.3)
- Repaso General JS
- Desafío Semanal N°12





## JavaScript

Métodos de Arrays (part.3)









.splice(2, 1)

















.includes()



**TRUE** 









.indexOf( )



2









.findIndex(@)



U



## JavaScript Métodos de String

- El método includes() determina si una cadena de texto puede ser encontrada dentro de otra cadena de texto, devolviendo true o false según corresponda. Este método diferencia entre minúsculas y mayúsculas. Por tal motivo, se recomienda convertir en minúsculas tanto el valor como el texto buscado.
- El método replaceAll() devuelve una nueva cadena con todas las coincidencias de un patrón reemplazadas por un reemplazo. La cadena original se deja sin cambios. Este método diferencia entre minúsculas y mayúsculas.



#### **BREAK**

Descansemos 15 minutos





# JavaScript

Repaso General





### Desafío Semanal N°12

Pair Programming



- Esta actividad se resuelve **fuera de clase** entre **dos estudiantes** y es de **carácter obligatorio**.
- La misma, se aprueba con 5 o más y es calificada por nuestros tutores.
- En el caso de obtener una calificación menor a 5, se debe re-entregar dicha actividad.
- La fecha límite para **entregar** es el Miércoles **20/12/2023**.
- El siguiente link, contiene la consigna y los recursos necesarios para su desarrollo:
  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1rHZYIr22W6UIjETUzPj3B5KDIIHNH6YI?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1rHZYIr22W6UIjETUzPj3B5KDIIHNH6YI?usp=sharing</a>
- La entrega se realiza de forma individual en formato zip y se sube en la carpeta personal de Google Drive.
- Por último y no menos importante, registrar la entrega en el form que recibieron por mail.



#### **CIERRE DE CLASE**

Continuaremos en la próxima clase

