

# Bootcamp de Full Stack

Bienvenidos a la clase N°26

- Manipulación de Texto
- Expresiones Regulares
- Presentación PI-1
- Preparación PI-1





### **HTML**

#### Manipulación de Texto

#### Propiedades:

- Limitar el texto a una línea: white-space: nowrap | normal;
- Mostrar una elipsis para representar que el texto es más largo: text-overflow: ellipsis;
- Definir el espacio entre líneas: line-height: 1.5em;
- Establecer el espacio entre letras: letter-spacing: 0.125em;
- Especificar el espacio entre palabras: word-spacing: 1em;
- Construir un párrafo de tres líneas y elipsis:

```
display: -webkit-box;
-webkit-box-orient: vertical;
-webkit-line-clamp: 3;
```

Manipular vista por medio de una class desde JS.



#### HTML

#### Expresiones Regulares

Las expresiones regulares son patrones que se utilizan para hacer coincidir combinaciones de caracteres en cadenas.

Fuente: https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Guide/Regular\_expressions

- Clases de caracteres: . \. \d \D \w \W \s \S \t \T \n \N
- Grupos y rangos: (x) x|y [apx] [a-z] [A-Z] [0-9]
- Aserciones: ^ \$
- Cuantificadores: \* + ? x{n} x{n,} x{n,m}

#### Implementación:

- En JavaScript: const regex = /[0-9]{5}/; regex.test(valor);
- En HTML: <input type="text" pattern="[0-9]{5}">;



#### **BREAK**

Descansemos 15 minutos





## Proyecto Integrador I

Presentación

Estamos llegando al cierre de la fase N°1 y estamos en condiciones de comenzar el desarrollo del proyecto integrador I. En el siguiente link se puede acceder a la consigna:

https://drive.google.com/file/d/1BibunWgtzFoZJ6UJ517B2rfgbQ-FwSYM/view?usp=sharing





## **CIERRE DE CLASE**

Continuaremos en la próxima clase

