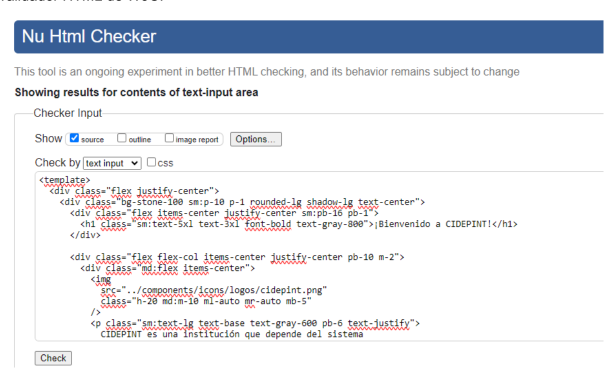
## **GRUPO 14 - VALIDACIONES**

Alumnos: Chavero Fabricio; Evequoz Guadalupe; Lopez Gustavo; Spinelli Joaquín

## Validador HTML

Se validó la vista del Home de la actividad pública. Se ingresó el código de la vista en el validador HTML de W3C.



La respuesta indicó lo siguiente. Se pueden observar las siguientes aclaraciones:

- 1. Warning por falta del atributo *lang*.
- 2. Error por falta del doctype.
- 3. Error por falta de elemento *head*.

Estos errores aparecen debido a que, como Vue funciona a través de vistas y plantillas, estas no tienen el documento HTML completo, sino que se genera al finalizar la renderización. Por lo tanto, las configuraciones del HTML, el elemento *head* y las etiquetas *meta*, entre otras, no se encuentran en el código de la vista.

```
1. Warning Consider adding a lang attribute to the html start tag to declare the language of this document.

From line 1. column 1 to line 1. column 10

The HTML checker has missientified the language of a page and Choosing Janguage tags.

If the HTML checker has missientified the language of this document, please file an issue record or send e-mail to report the problem.

2. Error: Start tag seen without seeing a doctype first. Expected < IDOCTYPE html>:

From line 1. Column 1 to line 1. Column 10

Info: Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.

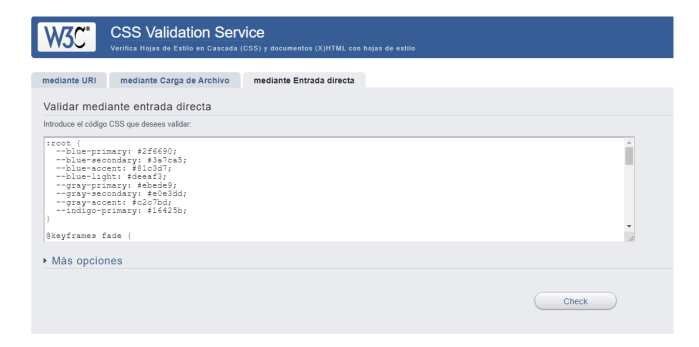
From line 10. column 11: bine 13. Column 12

King* src*.../components/icons/logos/cidepint.png** class** h-20 min=10 min
```

Por último, la aclaración Info es una observación sobre el indentado del código, ya que puede producir errores sobre los valores de atributos que no estén entre comillas.

## Validador CSS

Además, se validó el archivo de CSS utilizado. Se ingresó el código de la vista en el validador CSS de W3C.



La respuesta, luego de presionar el botón "Check" fue la siguiente, concluyendo que el mismo documento es válido y no presenta error alguno. Es importante mencionar que al utilizar una librería de estilos basada en clases, como lo es Tailwind CSS, las configuraciones de las clases no se encuentran dentro del archivo de CSS de la aplicación, sino que se instalan como una dependencia. En el archivo ingresado en el validador se encuentran sólo estilos personalizados utilizados en la página.



Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para TextArea (CSS versión 3 + SVG)

## ¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es <u>CSS versión 3 + SVG</u> válidol

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.

