1 – Al ingresar a la WEB se deberá presionar sobre el botón “Agregar Votación”. Este permitirá crea una votación a la que luego se le asociaran Lista de Partidos/Partidos:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico, Teams

Descripción generada automáticamente

2- Se abrirá un modal para que ingresemos un nombre para la votación y la cantidad de Escaños, cargamos los datos y presionamos sobre guardar:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

3 – En la tabla de votaciones podemos visualizar dos botones: Listas y Calcular.

* Listas: sirve para ver las listas de postulantes/partidos de esta votación en la tabla de mas abajo.
* Calcular: Calcula el escaño de la lista seleccionada.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

4 - Luego presionamos en el botón de mas abajo que dice “Agregar Lista”, y se abrirá un modal que nos permitirá cargar los datos de la listas, al terminar se presiona guardar( cargar a modo de ejemplo 2 o te lista mas):

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

5 - A medida que se van cargando las listas se irán mostrando mas abajo:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

6- Aquí tenemos 2 botones: “ Cargar Votos” y “Votar”. Lo cuales nos permiten probar los Endpoints.

* Cargar Votos: Al presionar aquí se cargan el “total de los votos “.
* Votar: Al presionar sumara 1 voto a la cantidad actual

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

7 – Queda pendiente para un asegunda etapa la implementación de un botón para cargar un csv con la listas y la cantidad de los votos totales para una carga masiva.

8 – Luego de cargar los votos podemos presionar el voton “Calcular” que esta en la votación de la lista de Votaciones, el cual generara el calculo de Escaños asignados para cada lista:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

9 – Si los cálculos fueron correctos, se mostrara el siguiente mensaje:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

10 – Al realizar esta acción automáticamente la Votación se cerrar y no permitirá calcular nuevamente los escaños para esa votación:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Teams

Descripción generada automáticamente

11- Si presionamos sobre el botón “Listas” que figura en la línea de la votación podremos desplegar las listas asociadas a esa votación , con la cantidad de votos finales y los escaños Asignados para cada uno:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente