# Instituto Tecnológico de Costa Rica Escuela de Computación

# Visualizador Bot Columnistos

## **Estudiantes**

Betzabet Chaves Tamara Moscoso Samanda Salazar

# Manual de usuario

Alajuela, 2020

## **Control de versiones**

Fecha	Versión	Descripción	Autor	
29/05/2020	1.0	Elaboración de la primera versión	Betzabet Chaves	
		dei documento	del documento	Tamara Moscoso
			Samanda Salazar	

# Índice

Control de versiones	2
Índice	3
Información General	4
Promedios Generales	4
Distribución por día de la semana	5
Distribución por día de la semana por periódico	5
Distribución por mes por periódico	6
Distribución por número de la semana	6
Gráfico de días sin mujeres	7
Cambios de fecha y año	7
Gráficos de semana	7
Gráficos de año	9
Opción 1:	10
Opción 2:	11
Descarga de gráficos	12

### Información General

#### ColumnistOS

¿Cuántas mujeres hay opinando en los medios de Paraguay desde 2020 -?

Bot Colmunistos es un programa informático que recorre las secciones de opinión de los sitios Web de medios paraguayos. En su recorrido, recoge todos los artículos publicados solo en esas secciones y arma una base de datos. El programa trata de identificar qué artículos son escritos por mujeres y cuáles por hombres. Cuando no logra diferenciar, porque el nombre es neutro o por algún otro motivo, envía un mensaje a alguien de TEDIC que "le da una mano" para decidir. El bot fue desarrollado por Economía Feminista, una organización amiga de Argentina. Los programadores de TEDIC se encargaron de adaptarlo para que funcione con los medios de difusión de Paraguay.



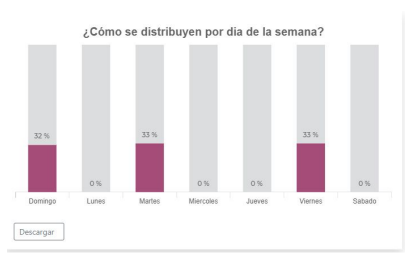
La página cuenta con un párrafo explicativo del proyecto Bot Columnistos, así como la cantidad de notas y autores recolectados por el mismo, el tiempo de observación por el cual el bot ha estado en funcionamiento y las plataformas o periódicos de los cuales se ha extraído la información.

#### **Promedios Generales**



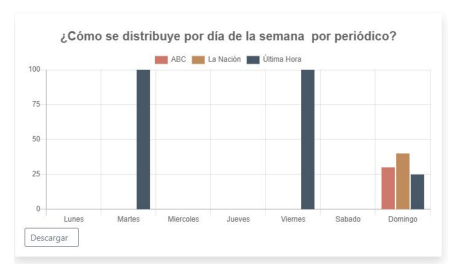
El gráfico de promedios generales cuenta con el porcentaje total y por periódico de autoras que han publicado notas desde el inicio del funcionamiento del bot.

## Distribución por día de la semana



El gráfico de distribución por día de la semana cuenta con el porcentaje total de autoras que han publicado en un rango de fechas. Inicialmente el rango seleccionado será la semana actual. En la sección de cambio de fecha y año se hablará de cómo modificar dichos rangos.

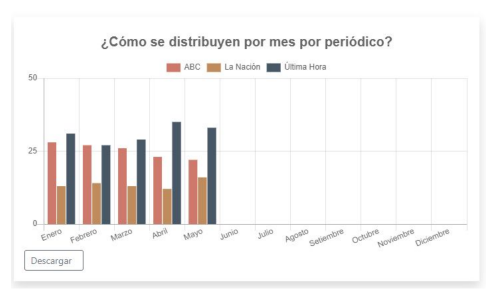
# Distribución por día de la semana por periódico



El gráfico de distribución por día de la semana cuenta con el porcentaje total de autoras que han publicado en un rango de fechas, representados lapsos de días de la semana, por cada

uno de los periódicos del país. Inicialmente el rango seleccionado será la semana actual. En la sección de cambio de fecha y año se hablará de cómo modificar dichos rangos.

## Distribución por mes por periódico



El gráfico de distribución por mes por medio cuenta con el porcentaje total de autoras que han publicado en un rango de fechas, representado en lapsos de meses, por cada uno de los periódicos del país. Inicialmente el rango seleccionado será el año actual. En la sección de cambio de fecha y año se hablará de como modificar dicho año.

## Distribución por número de la semana



El gráfico de distribución por semana muestra el porcentaje total de autoras que han publicado en un rango de fechas, representado en lapsos de números de la semana en un

año específico. Inicialmente el rango seleccionado será el año actual. En la sección de cambio de fecha y año se hablará de como modificar dicho año.

## Gráfico de días sin mujeres

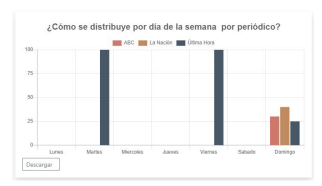


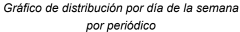
El gráfico de días sin mujeres muestra la cantidad de días que cada medio ha pasado sin presentar artículos escritos por mujeres en la totalidad de los días que se tienen presentes en la base de datos hasta el día actual. Además presenta una barra de "Total" donde se muestra la cantidad de días registrados en los cuales ninguno de los medios publicó un artículo escrito por una mujer.

## Cambios de fecha y año

#### Gráficos de semana

Al cargar la página verá los gráficos que contemplan los rangos de semana con los valores de la semana actual. Cada gráfico se puede modificar al cambiar el rango de fechas del calendario.





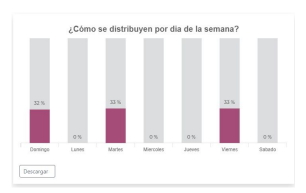


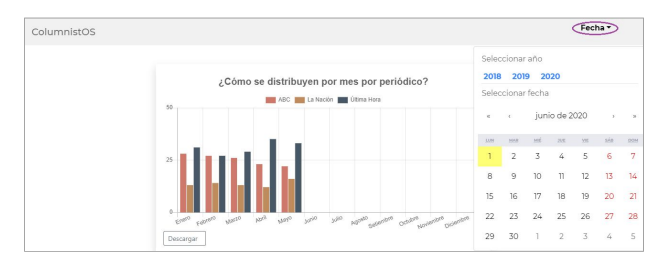
Gráfico de distribución por día de la semana

## Los pasos para la selección de rango son los siguientes:

1. Baje lo suficiente hasta que el navbar aparezca.



#### 2. Pulse el botón de "Fecha"



#### 3. Seleccione el rango de fechas.



Selec	cionar	fecha				
««	(	may	yo de 2	2020	>	»
LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIE	SÁB	DOM
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Primer fecha seleccionada

Segunda fecha seleccionada

#### Gráficos de año

Al cargar la página verá los gráficos que contemplan los rangos del año actual. Cada gráfico se puede modificar al cambiar el año seleccionado utilizando las dos maneras de cambio de año disponibles.

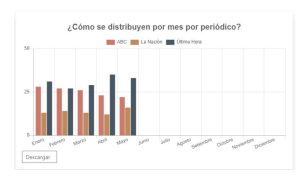


Gráfico de distribución por mes por periódico en un año.

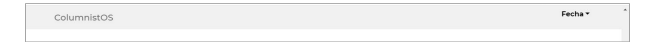


Gráfico de distribución por semana en un año.

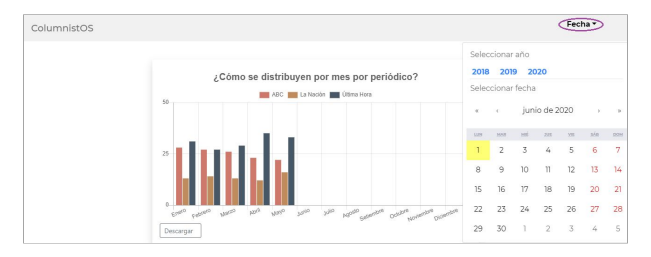
A continuación se presentan las 2 maneras de seleccionar un año:

### Opción 1:

1. Baje lo suficiente hasta que el navbar aparezca.



2. Pulse el botón de "Fecha"



3. Seleccione un año.



#### Opción 2:

1. Diríjase al siguiente texto: "¿Cuántas mujeres hay opinando en los medios de Paraguay desde YYYY".

#### ColumnistOS

¿Cuántas mujeres hay opinando en los medios de Paraguay desde 2020 -?

Bot Colmunistos es un programa informático que recorre las secciones de opinión de los sitios Web de medios paraguayos. En su recorrido, recoge todos los artículos publicados solo en esas secciones y arma una base de datos. El programa trata de identificar qué artículos son escritos por mujeres y cuáles por hombres. Cuando no logra diferenciar, porque el nombre es neutro o por algún otro motivo, envía un mensaje a alguien de TEDIC que "le da una mano" para decidir. El bot fue desarrollado por Economía Feminista, una organización amiga de Argentina. Los programadores de TEDIC se encargaron de adaptarlo para que funcione con los medios de difusión de Paraguay.

5537	382	27 meses	3 medios
Notas recolectadas	Autores/as recolectados	Tiempo de observación	Plataformas en observación

2. Pulse el año en color azul.

#### ColumnistOS

¿Cuántas mujeres hay opinando en los medios de Paraguay desde 2020



Bot Colmunistos es un programa informático que recorre las secciones de opinión de los sitios Web de medios paraguayos. En su recorrido, recoge todos los artículos publicados solo en esas secciones y arma una base de datos. El programa trata de identificar qué artículos son escritos por mujeres y cuáles por hombres. Cuando no logra diferenciar, porque el nombre es neutro o por algún otro motivo, envía un mensaje a alguien de TEDIC que "le da una mano" para decidir. El bot fue desarrollado por Economía Feminista, una organización amiga de Argentina. Los programadores de TEDIC se encargaron de adaptarlo para que funcione con los medios de difusión de Paraguay.

5557	383	27 meses	3 medios
Notas recolectadas	Autores/as recolectados	Tiempo de observación	Plataformas en observación

Seleccione un año.

### ColumnistOS

¿Cuántas mujeres hay opinando en los medios de Paraguay desde 2020 - ?

Bot Colmunistos es un programa informático que recorre las secciones de opinión de los sitios W paraguayos. En su recorrido, recoge todos los artículos publicados solo en esas secciones y arma 2019 datos. El programa trata de identificar qué artículos son escritos por mujeres y cuáles por hombre logra diferenciar, porque el nombre es neutro o por algún otro motivo, envía un mensaje a alguien c "le da una mano" para decidir. El bot fue desarrollado por Economía Feminista, una organizacio Argentina. Los programadores de TEDIC se encargaron de adaptarlo para que funcione con los medios de difusion de Paraguay.

5557	383	27 meses	3 medios
Notas recolectadas	Autores/as recolectados	Tiempo de observación	Plataformas en observación

## Descarga de gráficos





Botón de descarga

Botón de descarga seleccionado

Cada uno de los gráficos cuenta con un botón de "descargar", al presionar este botón se guarda el gráfico en formato .svg, el cual puede ser visualizado en un navegador.