

Instituto Tecnológico de Costa Rica
Escuela de Computación

Visualizador Bot Columnistos

Estudiantes

Betzabet Chaves
Tamara Moscoso
Samantha Salazar

Manual de usuario

Alajuela, 2020

Control de versiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
29/05/2020	1.0	Elaboración de la primera versión del documento	Betzabet Chaves 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 Columnistas 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

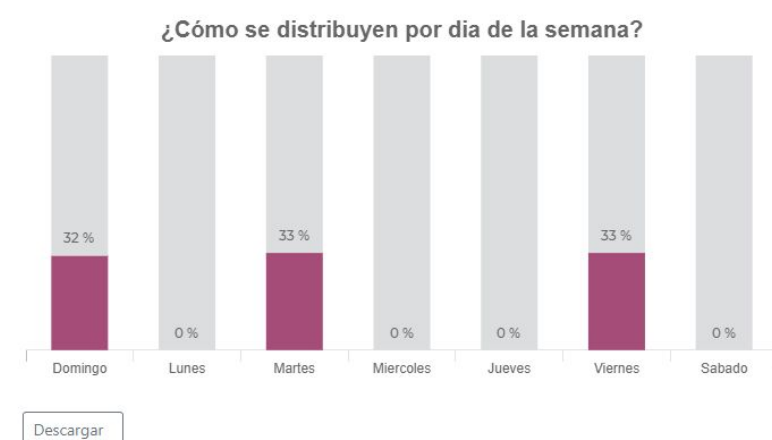
La página cuenta con un párrafo explicativo del proyecto Bot Columnistas, así como la cantidad de notas y autores recolectados por el mismo, el tiempo de observación por el cual el bot ha estado en funcionamiento y las plataformas o periódicos de los cuales se ha extraído la información.

Promedios Generales



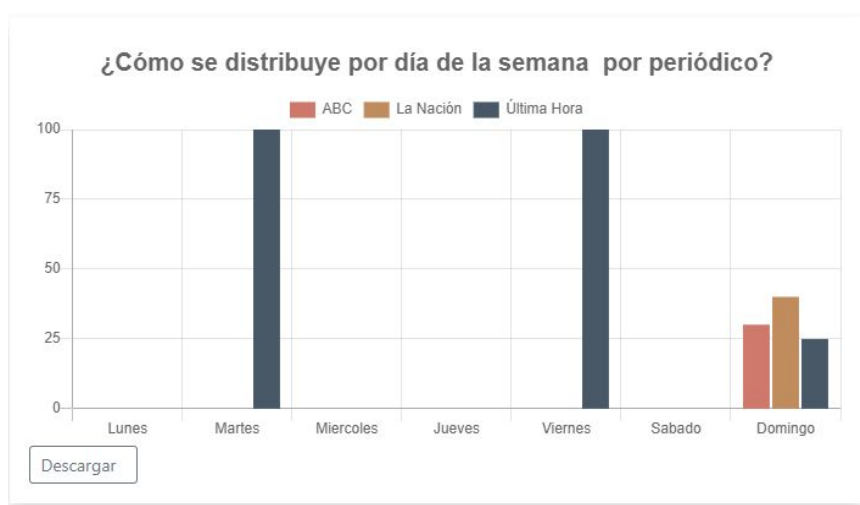
El gráfico de promedios generales cuenta con el porcentaje total y por periódico de autoras que han publicado notas desde el inicio del funcionamiento del bot.

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.

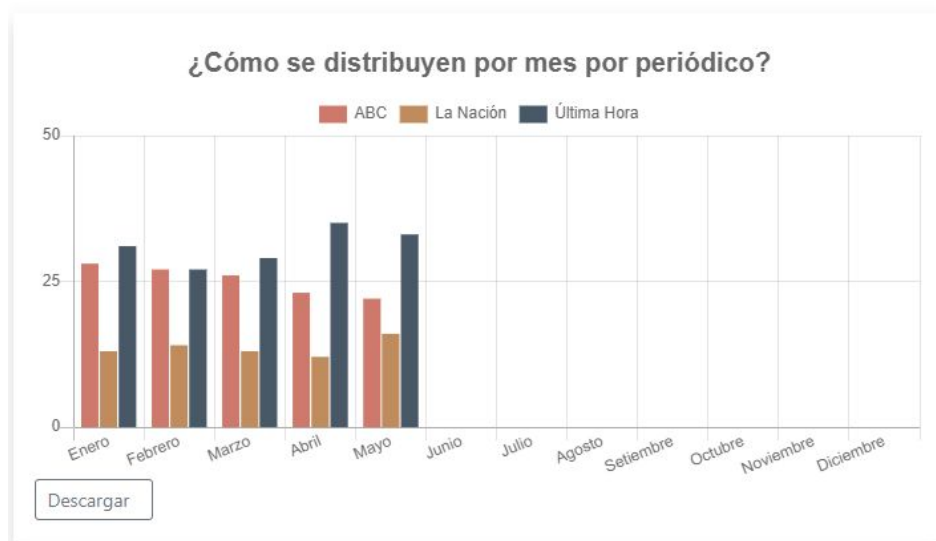
Distribución por día de la semana por periódico



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

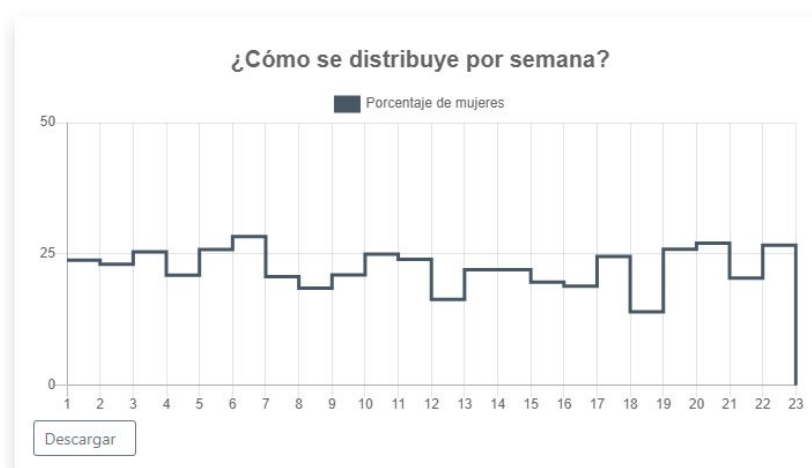
uno de los periódicos del país. Inicialmente el rango seleccionado será la semana actual. En la sección de cambio de fecha y año se hablará de cómo modificar dichos rangos.

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.

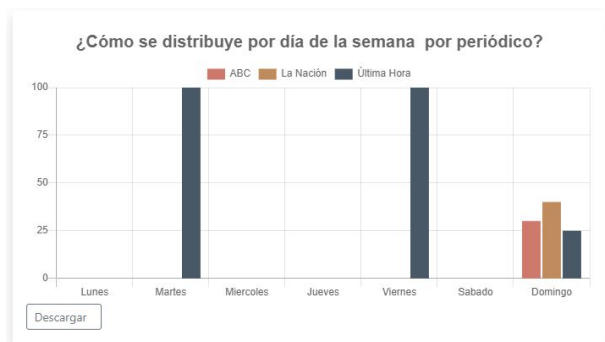


Gráfico de distribución por día de la semana por periódico

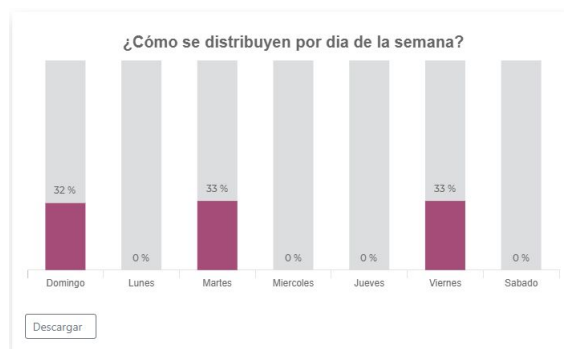


Gráfico de distribución por día de la semana

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"

ColumnistOS

Fecha ▼

¿Cómo se distribuyen por mes por periódico?

Mes	ABC	La Nación	Última Hora
Enero	28%	15%	30%
Febrero	28%	15%	28%
Marzo	28%	15%	28%
Abril	25%	15%	35%
Mayo	25%	15%	35%
Junio	0%	0%	0%
Julio	0%	0%	0%
Agosto	0%	0%	0%
Setiembre	0%	0%	0%
Octubre	0%	0%	0%
Noviembre	0%	0%	0%
Diciembre	0%	0%	0%

Descargar

Seleccionar año
2018 2019 2020

Seleccionar fecha
« « junio de 2020 » »

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIE	SÁB	DOM
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	1	2	3	4	5

3. Seleccione el rango de fechas.



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.

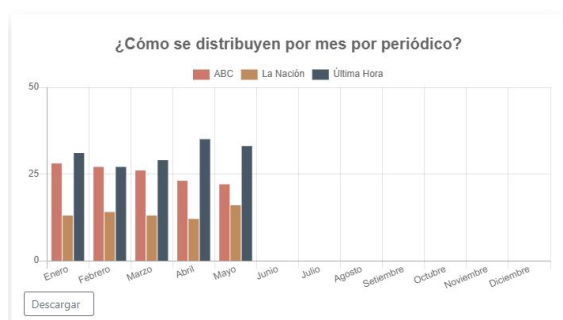


Gráfico de distribución por mes por periódico en un año.

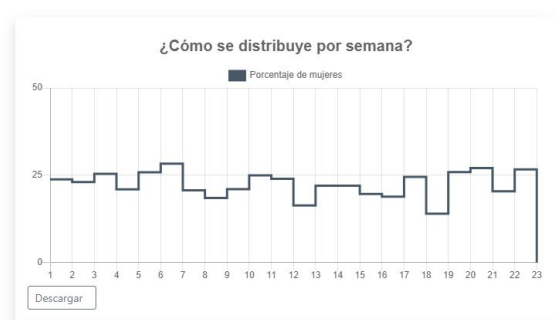


Gráfico de distribución por semana en un año.

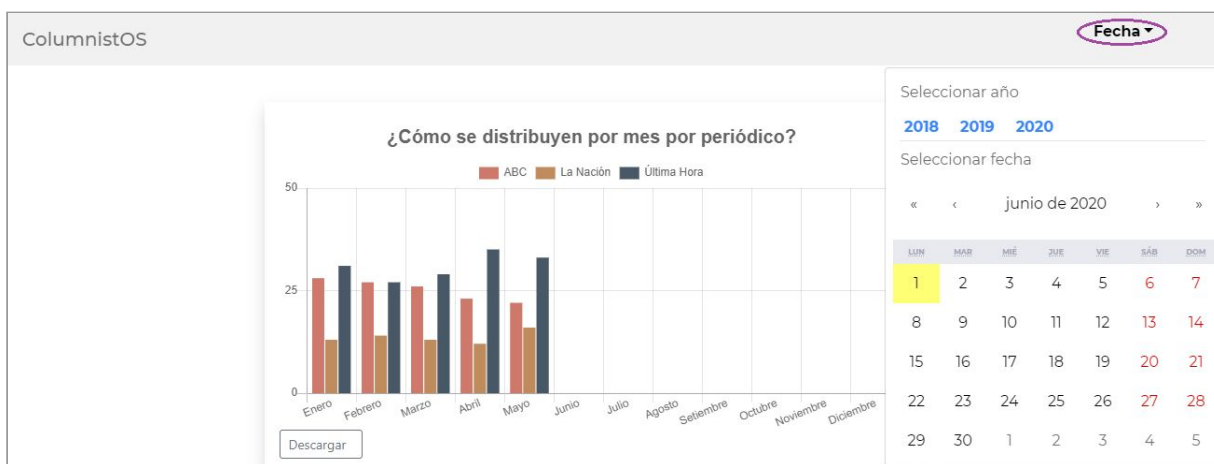
A continuación se presentan las 2 maneras de seleccionar un año:

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

3. 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 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.

- 2018
- 2019
- 2020

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.