



Seleccione ámbito ▾

En Medios  En RRSS

medios de -

id	Medio
id	Medio

Selección multiple

claves de -

id	Clave
id	Clave

Selección multiple

Desde Fecha

lunes, 11 de mayo de 2020

Hasta Fecha

lunes, 18 de mayo de 2020

Rango Horario. Desde / hasta

08:30 x 15:00 x

Intervalo de búsqueda

Cada 60 minutos

Opciones de búsqueda

- Búsqueda en texto de Medios
- Busca con y (and) en Medios
- Buscar claves en RRSS
- Incluir Retweets

Nombre AYUSO 240

Guardar Programación

Programaciones del Robot Guardadas ( 3 )

Nombre	Ambito	Desde día	Desde Hr.	Intervalo	Hasta Hr.	Hasta día	En Texto	Por Clave	operador Y	RT's
ECONOMIA	Economia	2020-05-11	08:30	15	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted
MEDICA (2)	Prensa Medica	2020-05-11	08:30	60	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted
ESPAÑA Coronavirus	España	2020-05-11	08:30	60	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted

**J** Opciones

Activar / Desactivar

Prolongar 7 días

Ver Programación

Borrar Programación

El Robot de búsquedas permite la automatización de la obtención de resultados de forma automática y desatendida.

El robot permite por usuario tener tantas programaciones como considere necesarias si bien 4 de ellas pueden estar activas a la vez.

El robot permite dedicar el tiempo a analizar y no a estar realizando búsquedas diarias. El Robot las hace por nosotros.



The screenshot shows the 'CONFIGURACIÓN DEL ROBOT' interface. At the top, there are two tabs: 'Resultados del Robot' and 'CONFIGURACIÓN DEL ROBOT'. Below the tabs, there are several configuration sections:

- 1:** A dropdown menu labeled 'Seleccione ámbito'.
- 2:** Radio buttons for 'En Medios' (selected) and 'En RRSS'.
- 3:** Two tables for selecting media and keys. The first table is titled 'medios de -' and has columns 'id' and 'Medio'. The second table is titled 'claves de -' and has columns 'id' and 'Clave'. Both tables have 'Selección múltiple' below them.
- 4:** Date pickers for 'Desde Fecha' (lunes, 11 de mayo de 2020) and 'Hasta Fecha' (lunes, 18 de mayo de 2020).
- 5:** A time range selector for 'Rango Horario. Desde / hasta' with values '08:30' and '15:00'.
- 6:** A search interval selector for 'Intervalo de búsqueda' set to 'Cada 60 minutos'.
- 7:** Search options including 'Busqueda en texto de Medios', 'Busca con y (and) en Medios', 'Buscar claves en RRSS', and 'Incluir Retweets'.
- 8:** A text input field for 'Nombre'.
- 9:** A green button labeled 'Guardar Programación'.

**1** Seleccione el ámbito para el que quiere hacer una programación del Robot.

**2** Seleccione si la programación es para medios digitales o para Redes Sociales.

**3** Seleccione el o los medios y la clave o las claves que desea incluir en la programación del robot.

**4** Seleccione las Fechas en las que desea que el Robot este activo. Pueden ser actuales o futuras. Por defecto una semana

**5** Seleccione el rango horario diario en el que desea que el Robot haga búsquedas. El rango por defecto es de 8:30am hasta las 15:00

**6** Seleccione el intervalo de búsqueda. Aquí define cada cuanto tiempo desea que el robot chequee si hay nuevos resultados para sus claves

**7** Seleccione las opciones de búsqueda. Si desea buscar en el texto de los artículos o post en RRSS, y el resto de opciones.

**8** Escriba un nombre para la programación. Es una buena estrategia poner un nombre corto que defina la búsqueda ya que el sistema emite resultados a los teléfonos móviles y smartWatch. De esta forma será de mas fácil lectura su identificación en los dispositivos móviles.

**9** Pulse guardar programación. Una vez guardada se queda inactiva en la tabla de la parte inferior de la pantalla y necesita ser activada. Pues crear tantas programaciones como estime necesarias, Solo pueden estar activas a la vez 4 de ellas.



# Figura J

1

Programaciones del Robot Guardadas ( 3)

Nombre	Ambito	Desde día	Desde Hr.	Intervalo	Hasta Hr.	Hasta día	En Texto	Por Clave	operador Y	RT's
ECONOMIA	Economia	2020-05-11	08:30	15	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted
MEDICA (2)	Prensa Medica	2020-05-11	08:30	60	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted
ESPAÑA Coronavirus	España	2020-05-11	08:30	60	15:00	2020-05-18	not_accepted	not_accepted	not_accepted	not_accepted

Opciones

- 2 Activar / Desactivar
- 3 Prolongar 7 días
- 4 Ver Programación
- 5 Borrar Programación

1 En esta tabla puede ver todas las programaciones que tiene guardadas, en verde las activas y en rojo las que no estén activas.

2 Con esta opción puede activar y desactivar cualquiera de las programaciones que tiene guardadas

3 Con esta opción puede prolongar una búsqueda guardada 7 días más. El robot una vez caducada la programación, si no se amplia, la elimina automáticamente de entre las guardadas.

4 Con esta opción puede ver en modo texto las opciones que utilizará el Robot para realizar la búsqueda.

5 Con esta opción puede borrar cualquier programación. Selecciónela primero en la tabla y después pulse borrar. Una vez borrada no puede ser recuperada

# Figura K



## Robot de Búsquedas

Usuario: Cntest  
Ambiente: Colaborativo  
Cliente: Cntest

### RESULTADOS DEL ROBOT

Configuración del Robot

Prog. 1: ECONOMIA

Prox: 12/5/2020 8:30:00

Forzar una búsqueda inmediata

Mensajes del Robot

Robot en espera tras programación automática

Prog. 2: MEDICA (2)

Prox: 12/5/2020 8:30:00

Forzar una búsqueda inmediata

Mensajes del Robot

Robot en espera tras programación automática

Prog. 3: ESPAÑA Coronavirus

Prox: 12/5/2020 8:30:00

Forzar una búsqueda inmediata

Mensajes del Robot

Robot en espera tras programación automática

Prog. 4:

Programación no definida

Sin Actividad

Mensajes del Robot

RESULTADOS con fecha: 11/5/2020 a las 20:6. Total: ( 311 ) - Mostrando: ( 311 )

Sel: 0

- 1 Nombre de la programación.
- 2 Fecha hora de la próxima ejecución del Robot. En caso de estar ejecutandose este campo cambia de color e informa de que esta en proceso.
- 3 En todo momento puede forzar una programación y realizar la búsqueda programada.
- 4 El robot, informa en todo momento de la situación en que se encuentra la programación para que pueda hacer su seguimiento
- 5 El mensaje programa no definido se muestra cuando no hay ninguna programación que ocupe el slot disponible entre las cuatro posibles.



# Figura **K** Resultados del Robot

RESULTADOS con fecha: 11/5/2020 a las 20:17. Total: ( 311 ) - Mostrando: ( 311 )

Sel: 0

Fechas	Programa	Ambito	Medio	Titular / Post / Comentario	Claves Encontradas
2020-05-11	ESPAÑA Coronavirus	España	Cadena Ser	Dirigentes del PP tachan de despropósito la gestión de Díaz Ayuso en la crisis del coronavirus	coronavirus
2020-05-11	ECONOMIA	Economía	Expansion	Gobierno, patronal y sindicatos firman hoy el acuerdo para prolongar los ERTE	ERTE
2020-05-11	ECONOMIA	Economía	Expansion	ERTE	ERTE
2020-05-11	ESPAÑA Coronavirus	España	Cadena Ser	Remite el número de contagios y muertes por coronavirus en España	coronavirus
2020-05-11	ESPAÑA Coronavirus	España	ABC España	Coronavirus España	Coronavirus
2020-05-11	ESPAÑA Coronavirus	España	La Vanguarda	Coronavirus	Coronavirus

Filtro

Escriba la búsqueda

Limpiar última búsqueda

Exportar seleccion

Exportar todo

Visitar el Link

Extraer ya existentes en Hemeroteca

Mandar a excepciones

Multiselección por rango usando ( ctrl, shift, cmd ) + Click

- 6 Todos los resultados de las programaciones del Robot del usuario se vuelcan en esta tabla de forma acumulativa.
- 7 Escriba un termino de búsqueda para encontrar resultados entre todos los emitidos por el robot. Puede establecer un filtro de búsqueda
- 8 Elimina todos los resultados de la búsqueda que están en la tabla actualmente.
- 9 Exporta todos los resultados o los seleccionados a la Hemeroteca. Es necesario hacer esta acción si quiere incluirlos en un clipping
- 10 Abre el medio o la red social a la que pertenece el resultado mostrado.
- 11 El robot por defecto no muestra los resultados ya existentes en la hemeroteca solo los que no tenga ya guardados y sean nuevos
- 12 Utilice esta opción cuando desee que un resultado no vuelva a mostrarse en el caso de que sea repetido por algún medio.