

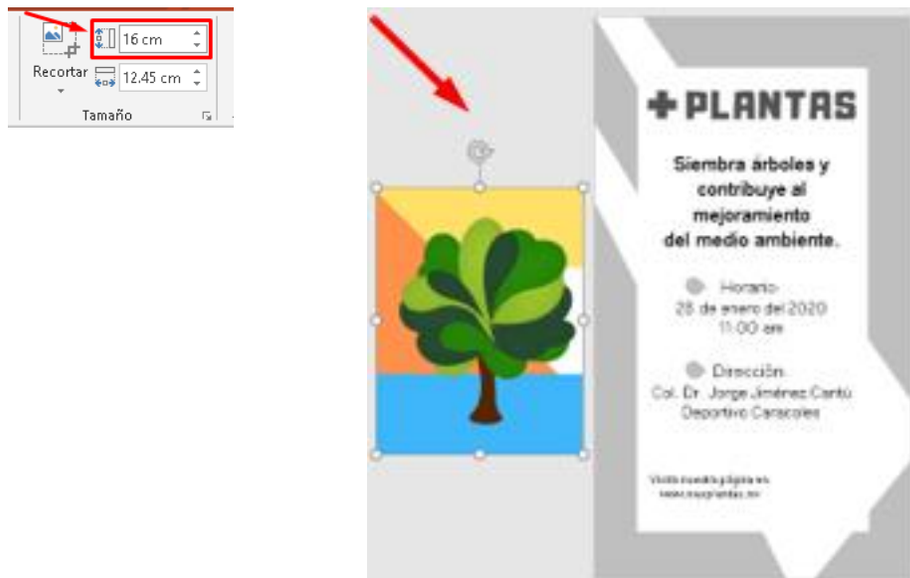
Cómo usar la herramienta Cuentagotas para identificar y usar colores específicos

Para colorear el marco del cartel es conveniente que se vea completo en la pantalla; si no lo ves completo, aleja la imagen usando la **herramienta Zoom** que se encuentra en la parte inferior derecha de la pantalla.



Por otro lado, para que sea más sencillo seleccionar los colores del fondo en el recorte, es buena idea agrandarlo un poco. Para ello, teniendo el recorte seleccionado, debes dar clic en la barra de **Formato** y aumentar la medida de uno de los lados, como se muestra en la siguiente imagen. En este caso aumenta a 16 cm la altura de la imagen.

El recorte del árbol se verá así:



Para lograr que el cartel quede como en el modelo, deberás modificar el color de los siguientes elementos:

- a. El marco del cartel (observa que se compone de formas)
- b. Las viñetas de “Horario” y “Dirección” (también son formas)
- c. El texto.



Usaremos la **herramienta Cuantagotas** para colorear el cartel con los mismos tonos de los colores del logo.

Empecemos por la figura más grande del marco...

- 1. Selecciona la figura más grande del marco haciendo clic sobre ella; se mostrará en la barra de herramientas la opción **Herramientas de dibujo** y el **menú Formato** (esta opción es similar a la de *Herramientas de imagen*).
- 2. Haz clic en **Formato** para ver las distintas opciones de edición.



- Busca la opción **Relleno de forma** y haz clic en ella; entre las opciones que aparecen, selecciona la herramienta **Cuentagotas**. Observa que el cursor se transforma en un gotero.



- Mueve el cursor y pásalo por encima del recorte. Observa cómo el cuadrado que tiene a un lado, adquiere el color correspondiente a donde va pasando. Además, aparece también un pequeño recuadro con el código RGB, es decir, que al pasar por cada color identifica el tono exacto.

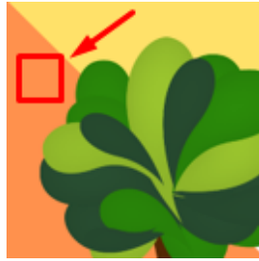
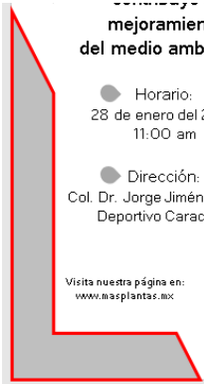
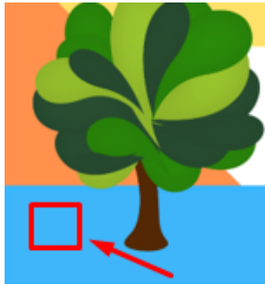
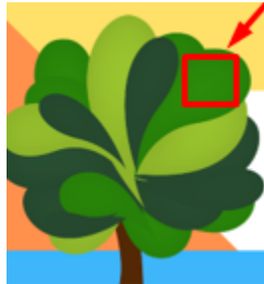
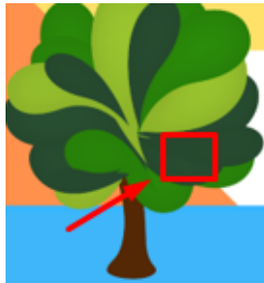


- Coloca el gotero en el tono amarillo del recorte y cuando veas que aparece el código RGB, haz clic en el botón izquierdo del ratón. Con esta acción la forma seleccionada quedará coloreada de ese tono exacto. Observa el resultado en el cartel.



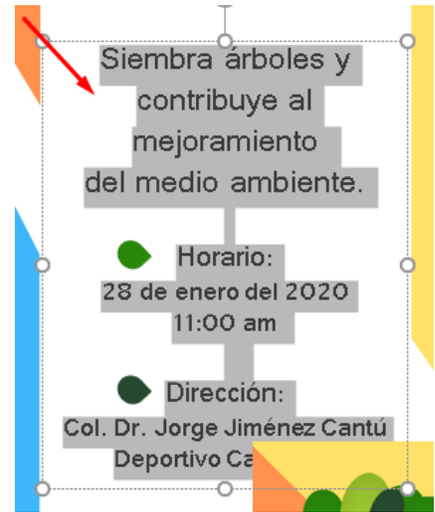
- Repite los pasos anteriores para colorear el resto del las formas que conforman el marco y las viñetas.

En la siguiente tabla te indicamos de qué color debe ir cada forma

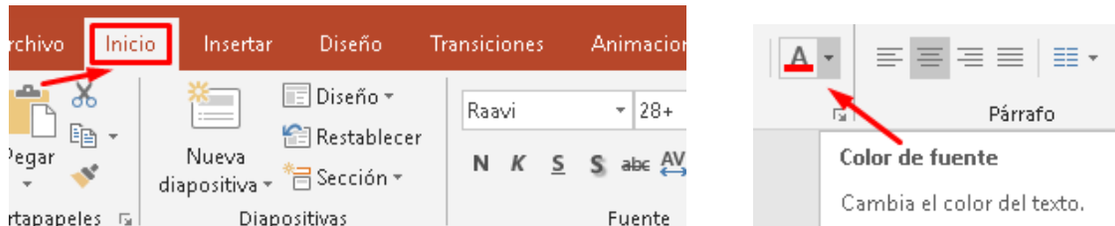
Forma	Color
	<p>Naranja</p> 
 <p>mejoramiento del medio ambiente</p> <p>● Horario: 28 de enero del 2020 11:00 am</p> <p>● Dirección: Col. Dr. Jorge Jiménez Deportivo Caracas</p> <p>Visita nuestra página en: www.nasplantas.mx</p>	<p>Azul</p> 
<p>● Horario: 28 de enero del 2020 11:00 am</p>	<p>Verde</p> 
<p>● Dirección: Col. Dr. Jorge Jiménez</p>	<p>Verde oscuro</p> 

Una vez que ya aplicaste el tono que corresponde a todo el marco y viñetas del cartel, sólo quedará pendiente cambiar el color de texto. El procedimiento para hacerlo es muy similar al anterior, pero la herramienta Cuentagotas para el texto se encuentra en un menú distinto, porque no es imagen.

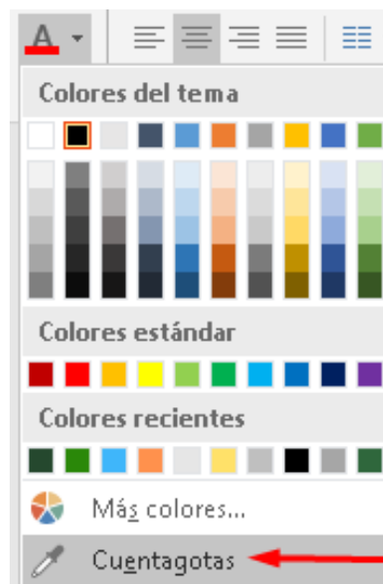
7. Haz clic en cualquier parte de texto. Como podrás ver, casi toda la información del cartel está dentro de un cuadro de texto. Selecciona todo el texto.



8. Abre las opciones de la pestaña **Inicio** que se encuentra en la barra de herramientas. Haz clic en la opción **Color de fuente**



9. Se abrirá un menú; da clic en **Cuentagotas**

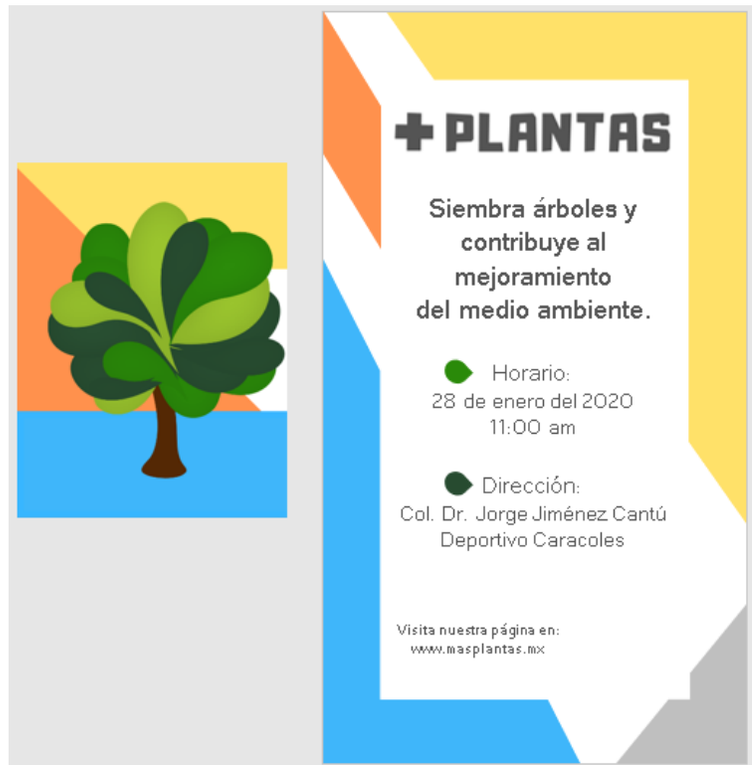


10. Pasa el gotero por el nombre de la campaña, pues ese texto es el modelo que nos sirve para obtener el tono exacto
11. Cuando aparezca el recuadro con el código RGB, da clic en el botón izquierdo del ratón y observa como el texto del cartel quedará con el mismo tono gris del nombre de la campaña.



12. Como el texto que dice "Visita nuestra página..." se encuentra en otro cuadro de texto, deberás repetir los pasos anteriores para que tenga el mismo color gris oscuro.

Hasta ahora la pantalla debe verse así:



Ya falta poco para que termines los arreglos. Regresa al reto y continúa con las indicaciones.