

Wireframe de alta fidelidad con Adobe Fireworks CS6

Año 2019



Software para la creación de wireframes en alta fidelidad

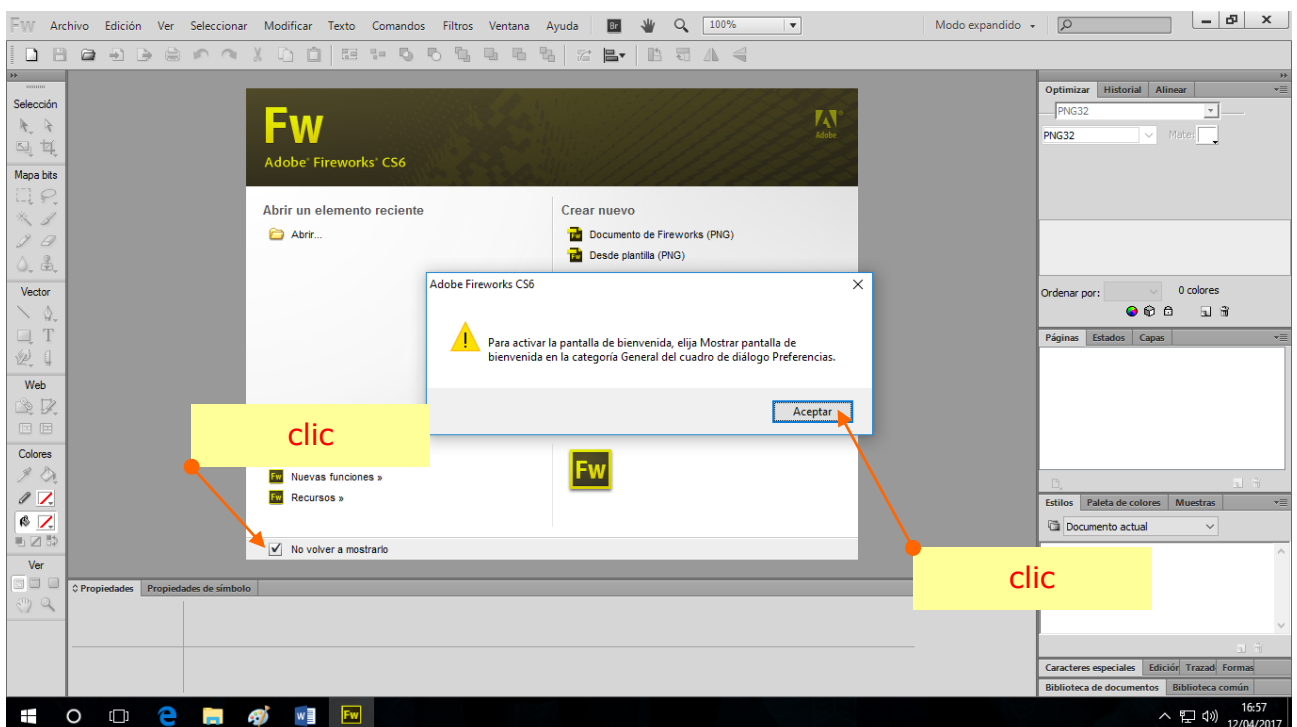
Adobe Fireworks CS6 es un aplicativo para crear sitios Web.

Uso correcto de Adobe Fireworks CS6

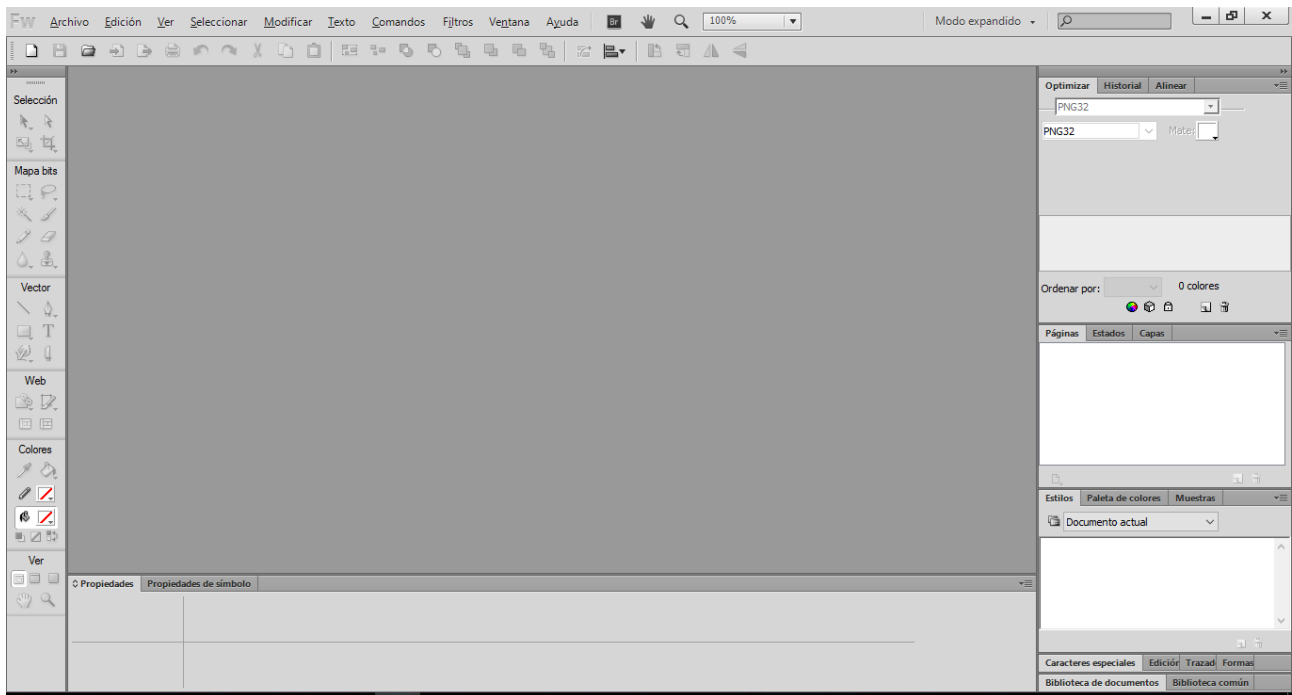
clic



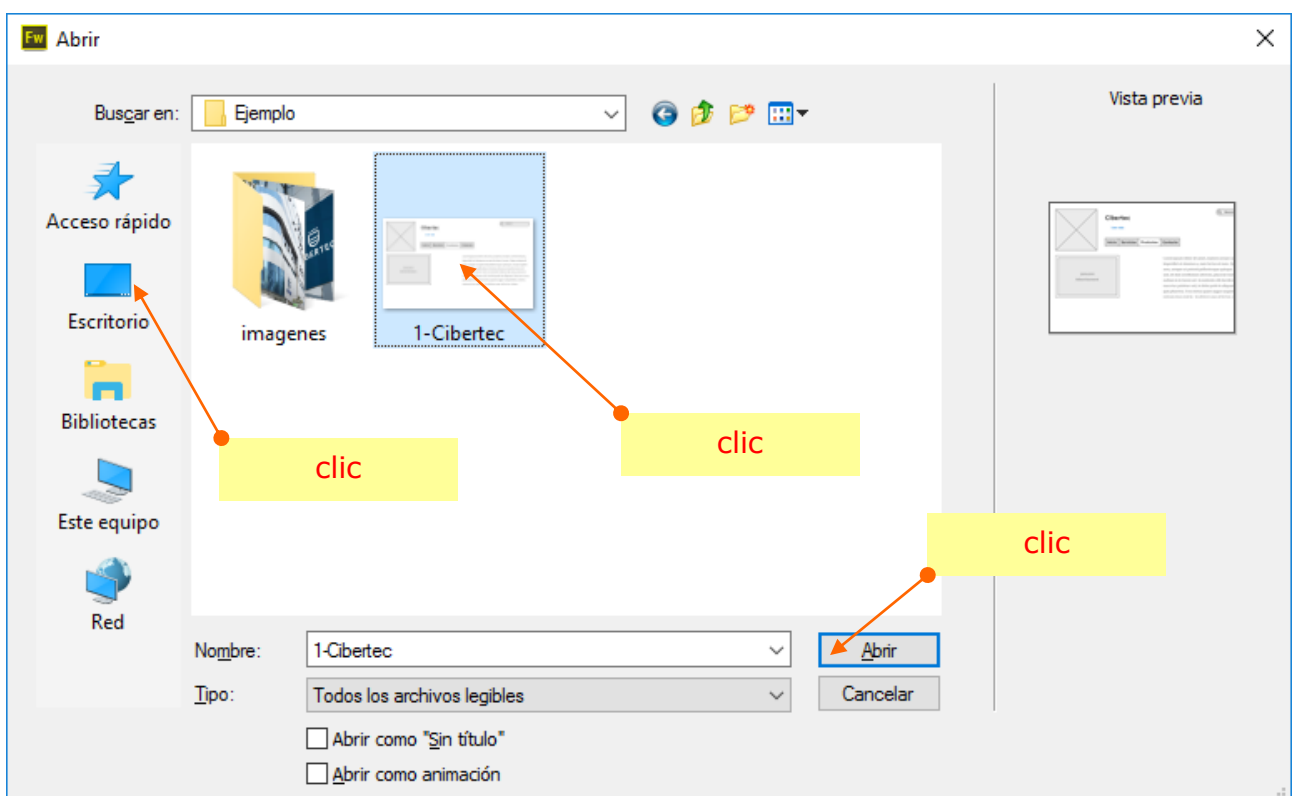
Adobe Fireworks CS6

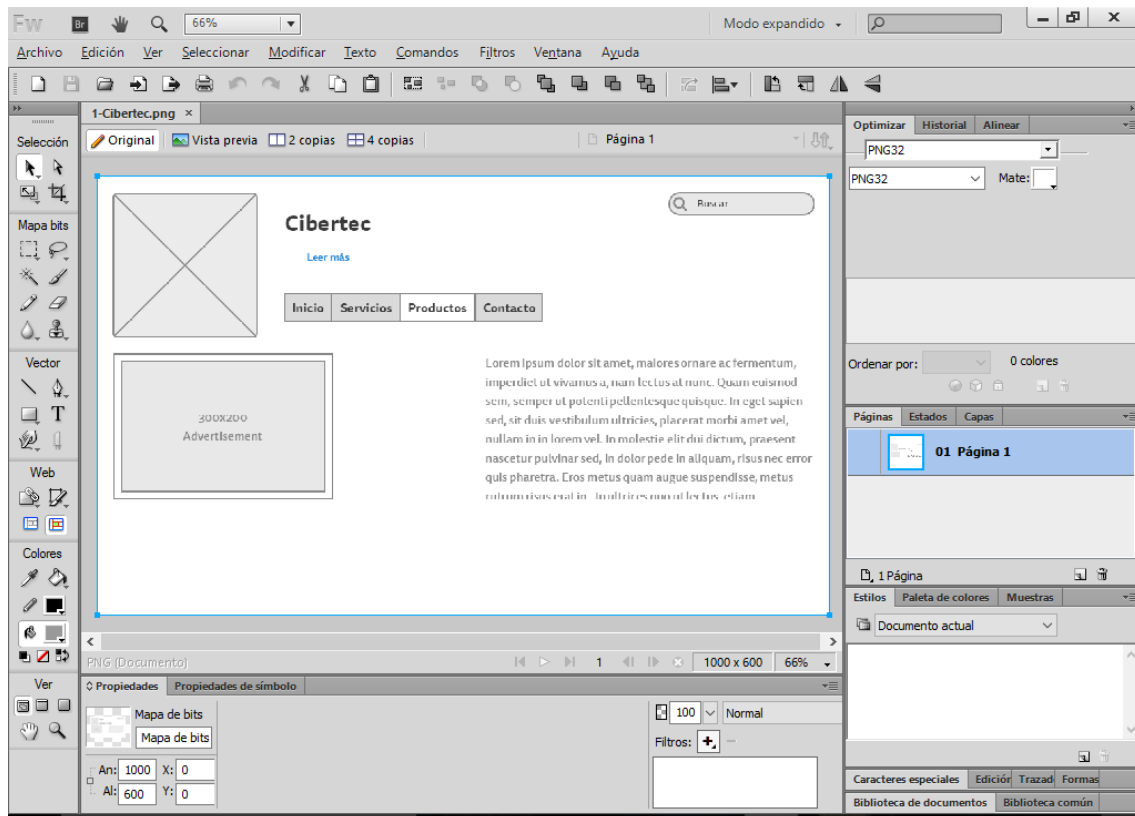


- A partir del próximo ingreso saldrá de frente esta ventana



- Seleccione **Archivo / Abrir...**
- En el **Escritorio** ubique la carpeta **AEW_Semana_02 / Ejemplo**
- Abra el archivo **1-Cibertec.png**





- [Ctrl] [-] → reduce el tamaño de la imagen
- [Ctrl] [+] → amplía el tamaño de la imagen
- [Ctrl] [J] → muestra las propiedades de la imagen



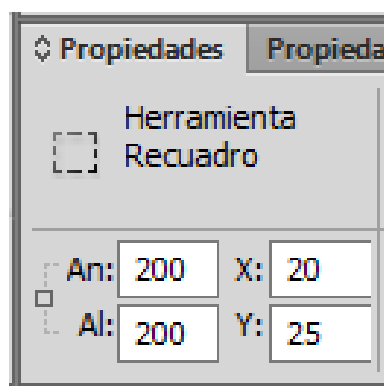
- ⇒ Herramienta Recuadro (M)
- ⇒ Herramienta Escala (Q)
- ⇒ Herramienta Recortar (C)
- ⇒ Herramienta Puntero (V, O)



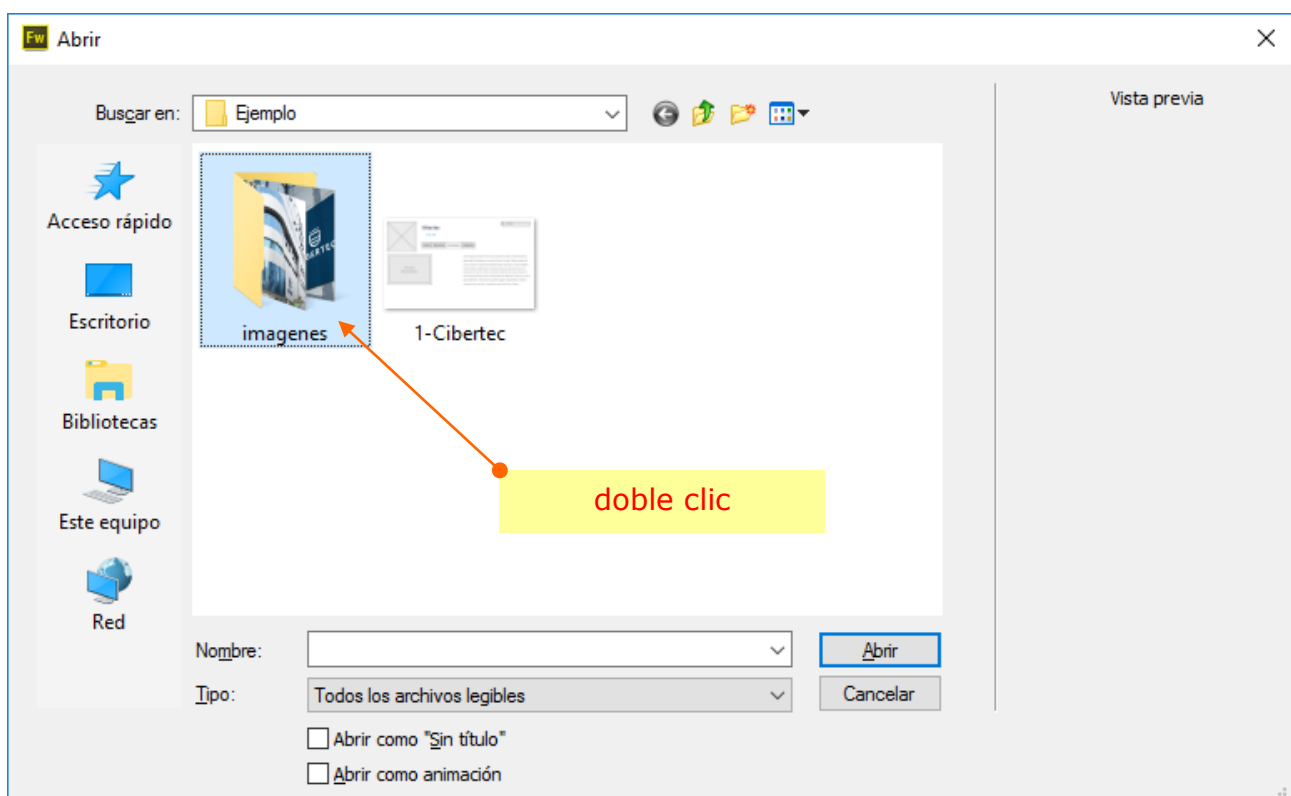
- Use la **Herramienta Recuadro** para ver las dimensiones del elemento **Image**

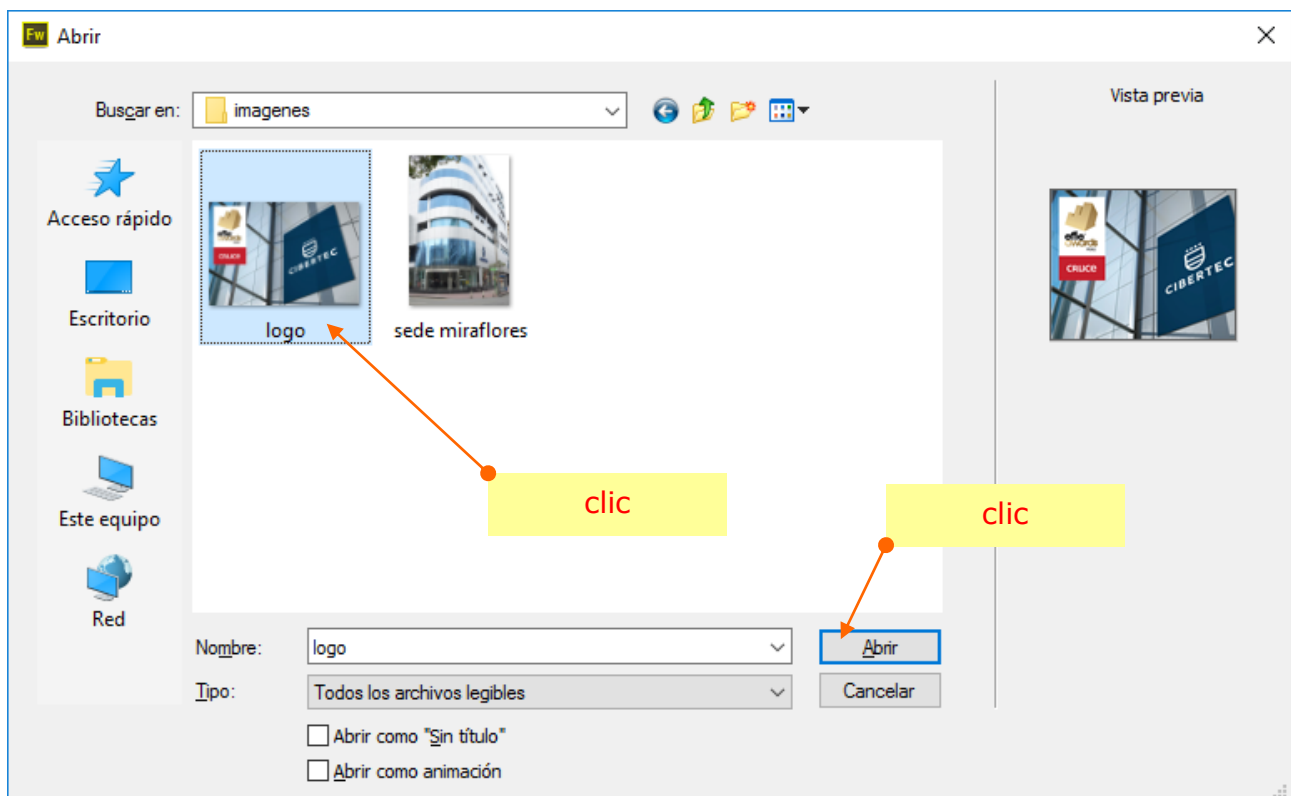


- Tome nota de las dimensiones del elemento Image.
Ancho: **200** y Alto: **200**

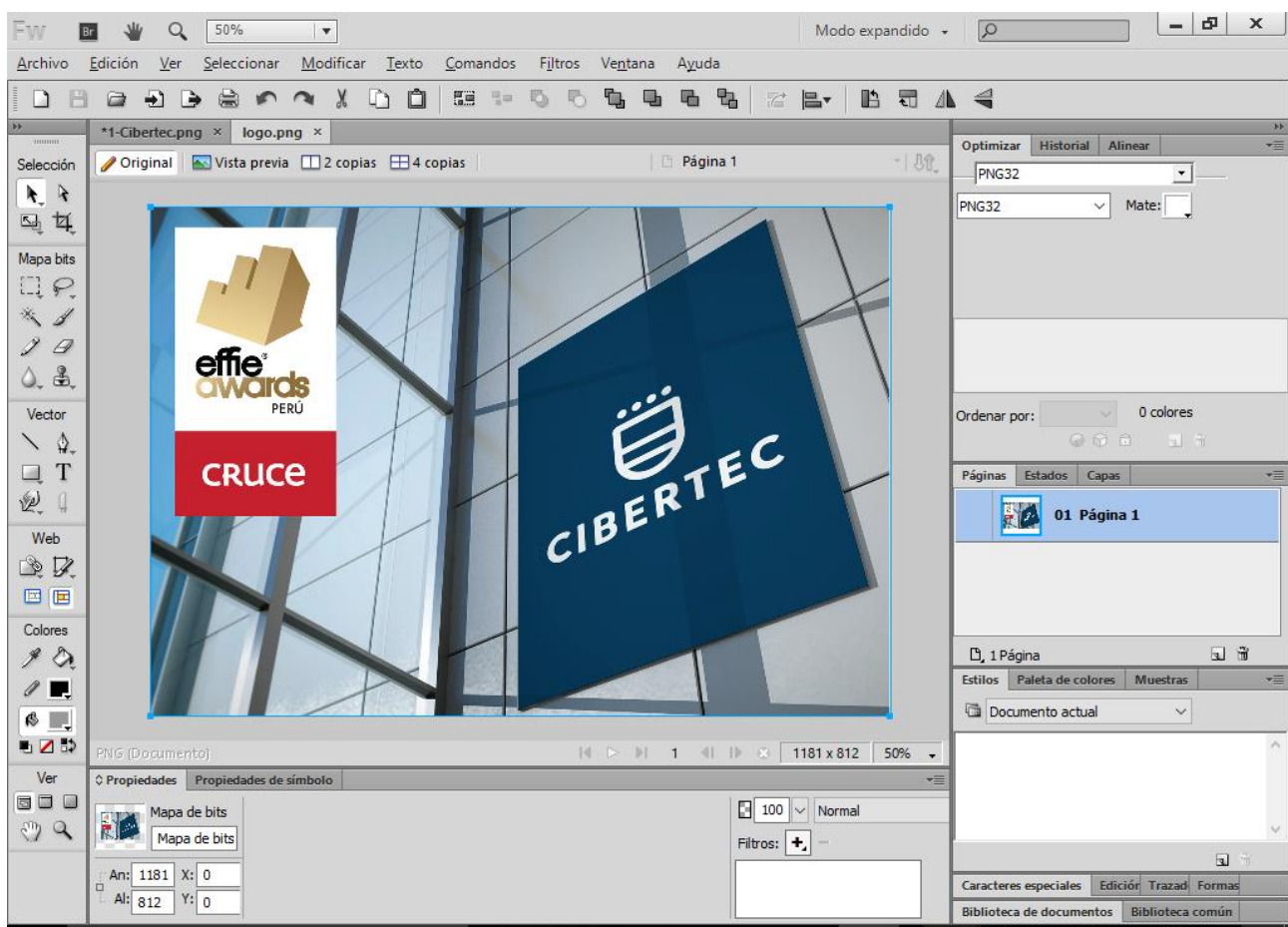


- Seleccione **Archivo / Abrir...**



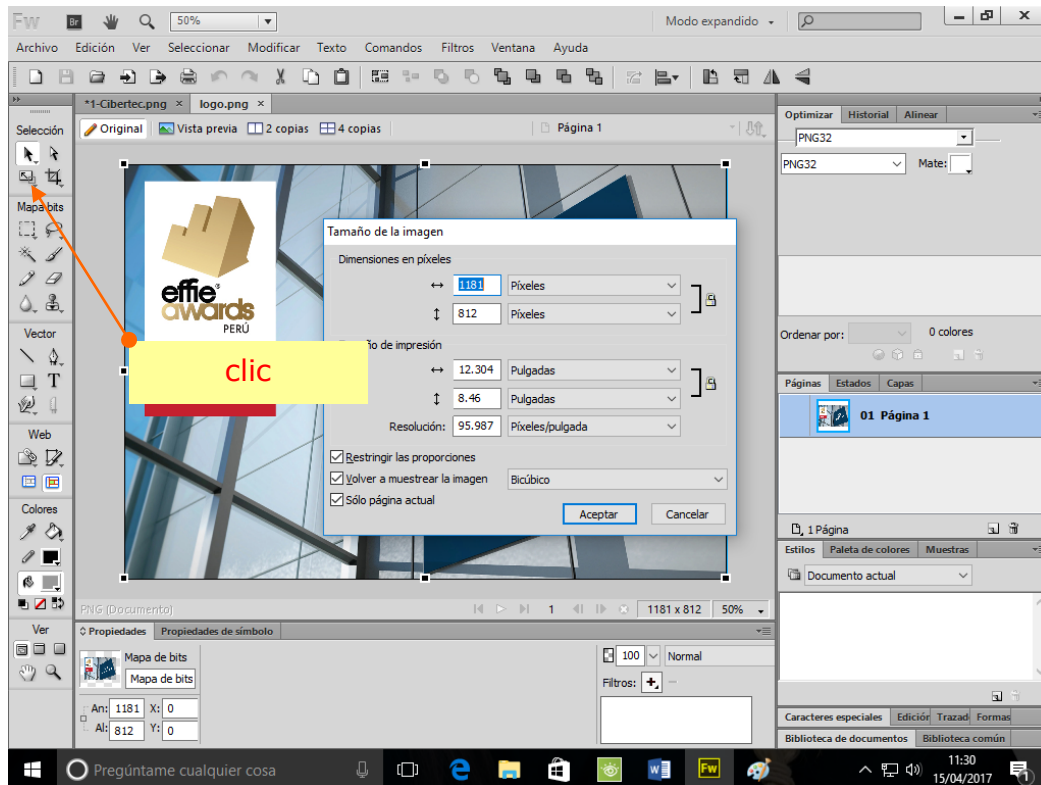


- Pulse [Ctrl] [-]

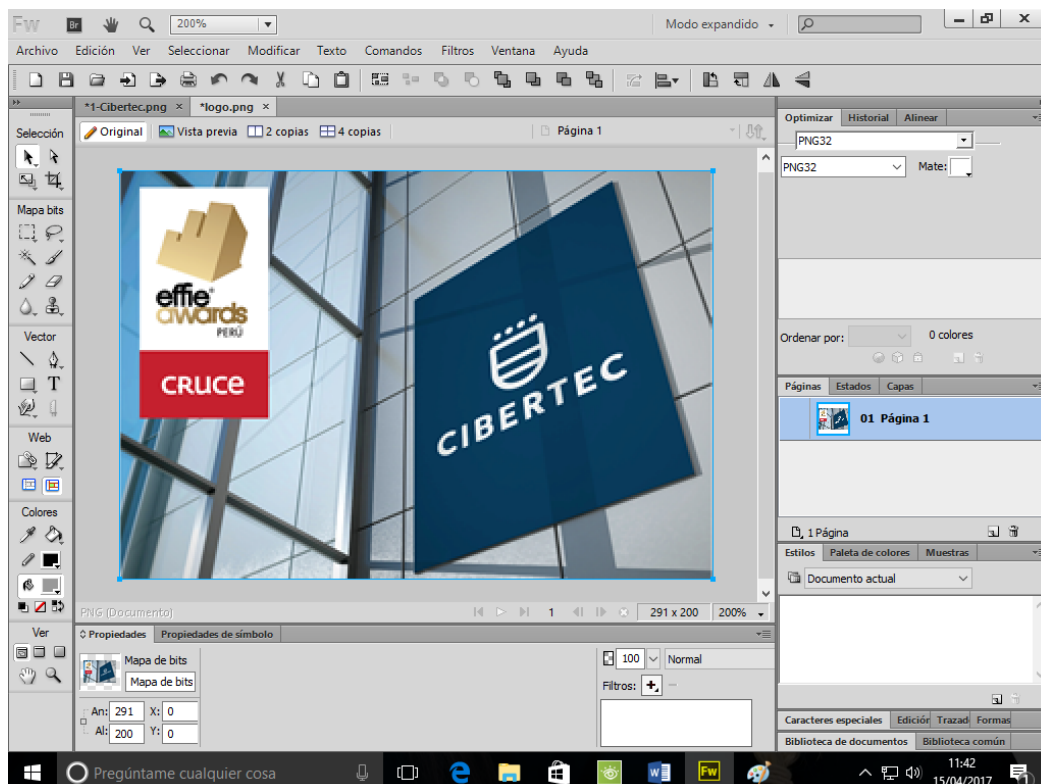


¿Cómo escalar una imagen?

- Use la **Herramienta Escala**
- Pulse [Ctrl] [J]

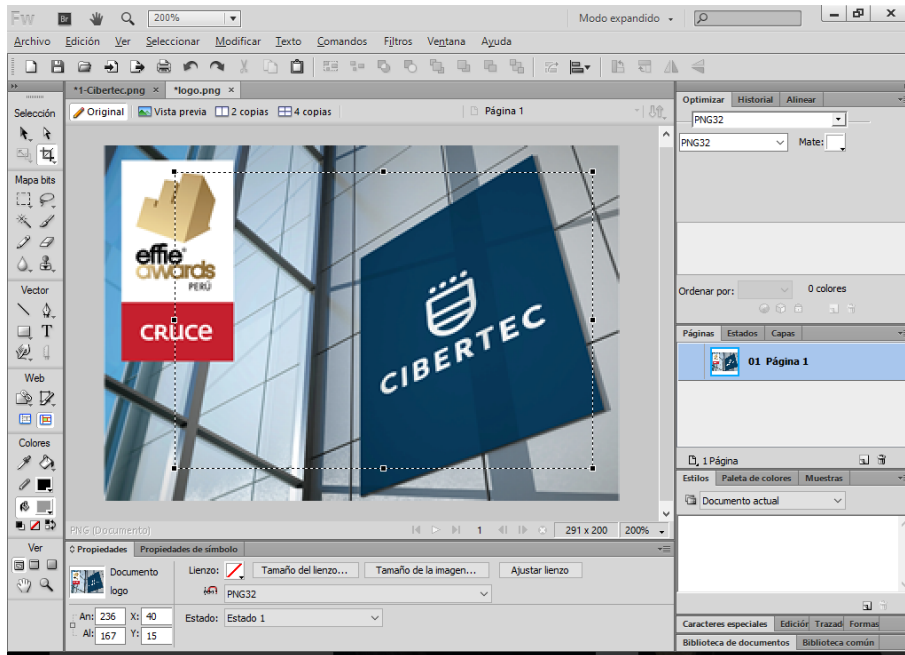


- Cambie el valor de la altura **812** por **200**
- Clic izquierdo en [Aceptar]
- Pulse [Ctrl] [+] varias veces
- La imagen ha sido escalada a una nueva altura de **200** pix

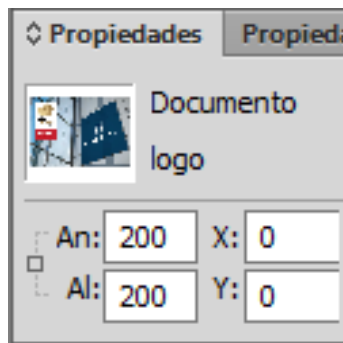


¿Cómo recortar una imagen?

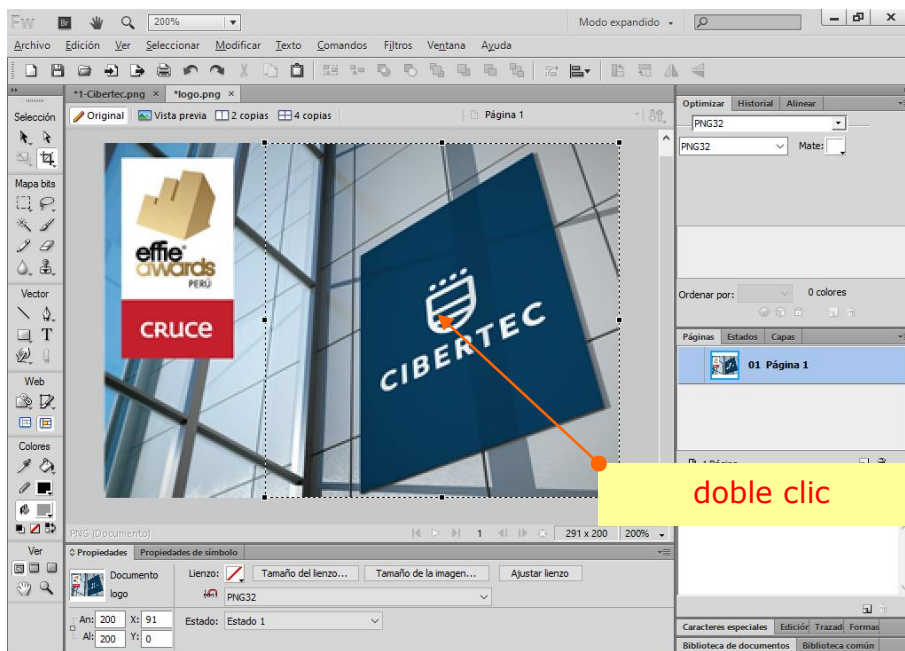
- Use la **Herramienta Recortar** y seleccione un área rectangular



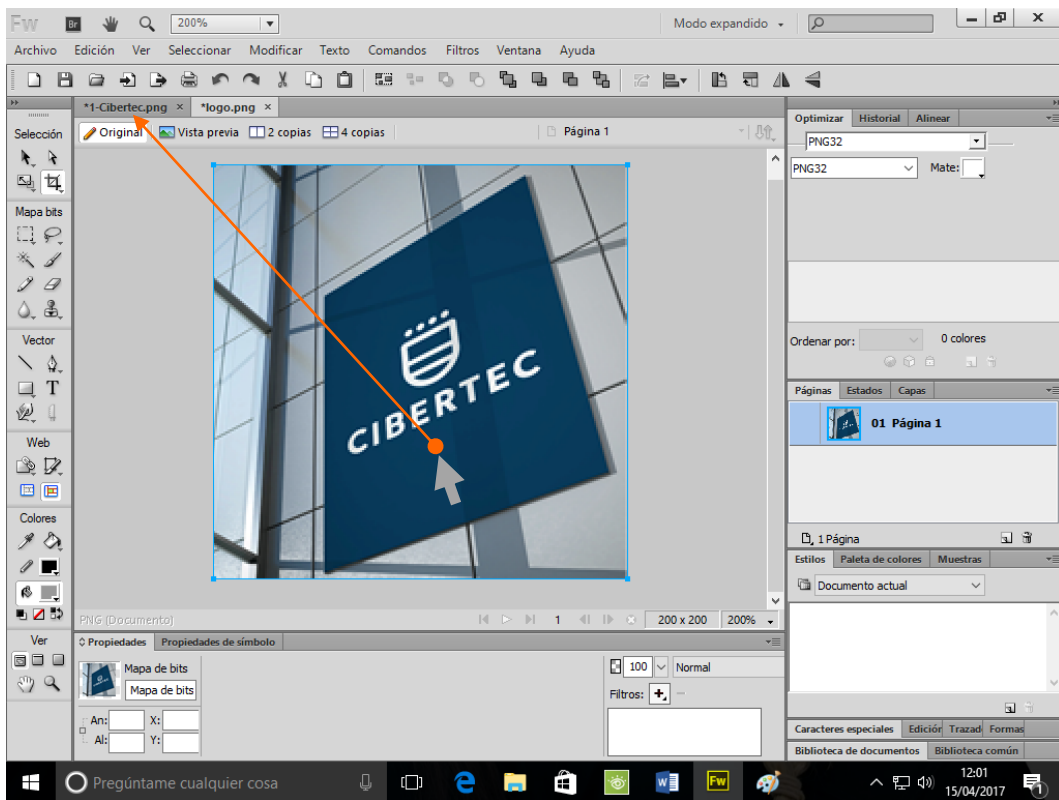
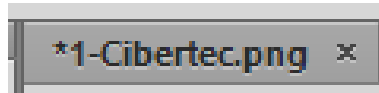
- Use la **Herramienta Recortar** y coloque manualmente



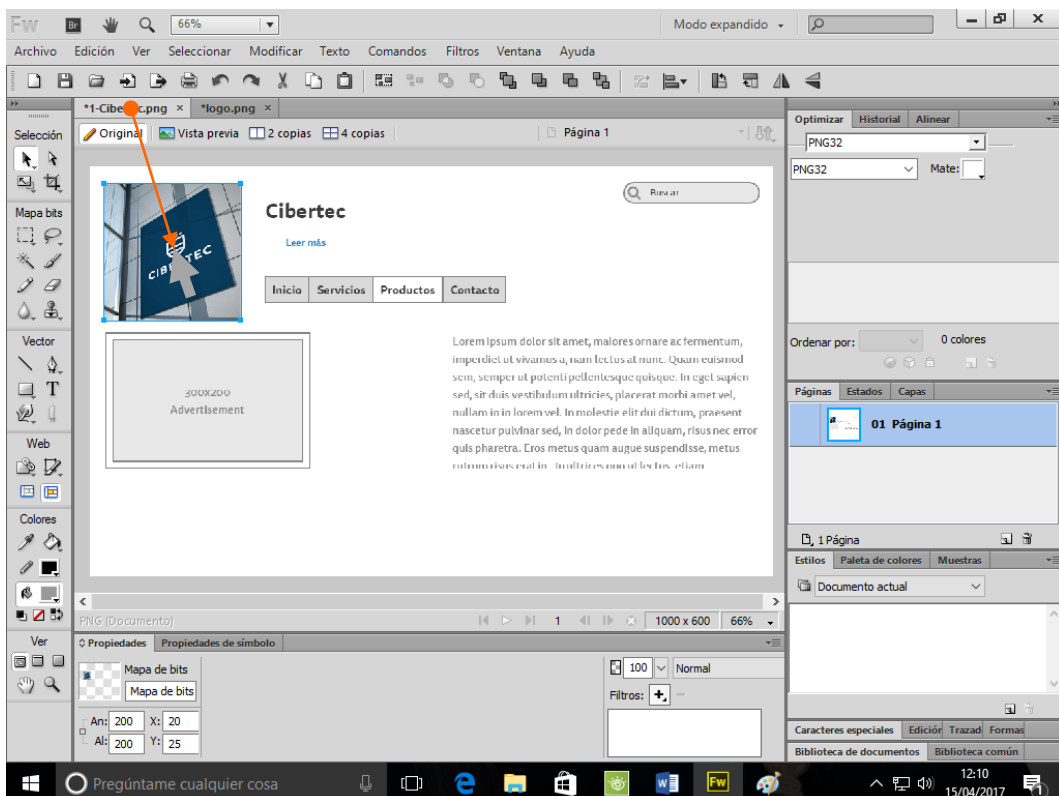
- Elija el área rectangular apropiada



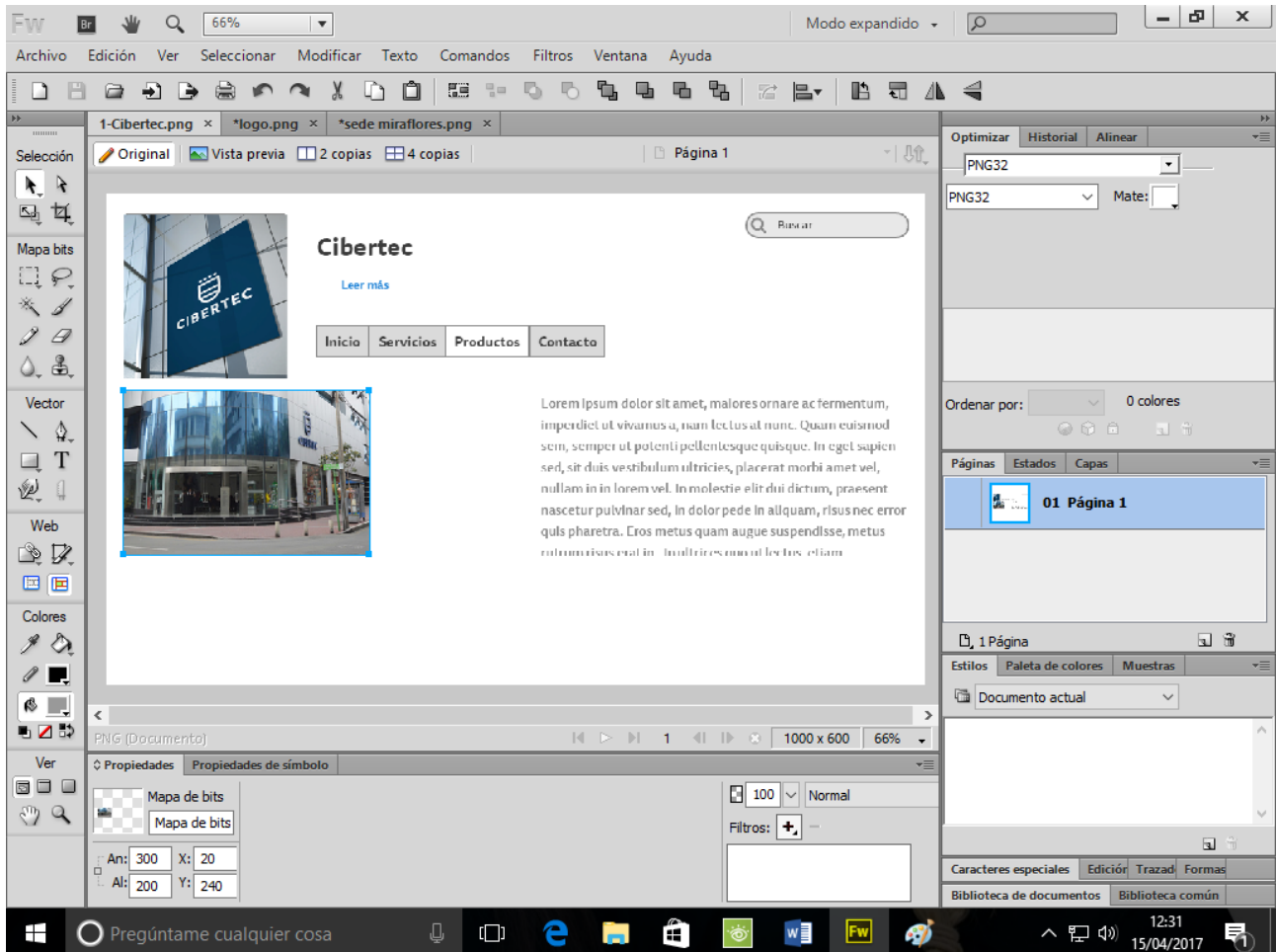
- Use la **Herramienta Puntero**
- Mantenga el clic izquierdo pulsado dentro de la imagen y arrastre el puntero a la pestaña:



- Cuando aparezca el diseño en baja fidelidad descienda al interior, ubíquese en la posición respectiva y suelte el mouse
- Con las teclas arriba, abajo, izquierda y derecha puede ajustar el encuadre



- Repita la operación para la otra imagen
- Para este caso conviene escalar el valor del ancho **600** por el valor **300**
- Recorte manualmente Ancho: **300**, Alto: **200**, X: **0**, Y: **0**
- Elija el área rectangular apropiada y doble clic
- Con la Herramienta Puntero lleve la imagen al diseño de baja fidelidad



- Seleccione **Archivo / Guardar como...**
- Nombre: Cibertec (formato png por defecto)



A TENER EN CUENTA

⇒ El área a recortar siempre debe ser menor o igual al de la imagen



⇒ Si el área a recortar supera al de la imagen, escale nuevamente la imagen tomando como referencia la otra dimensión
(*ancho o alto según sea el caso*)



"Una buena enseñanza es aquella que nos conduce hacia un gran cambio."