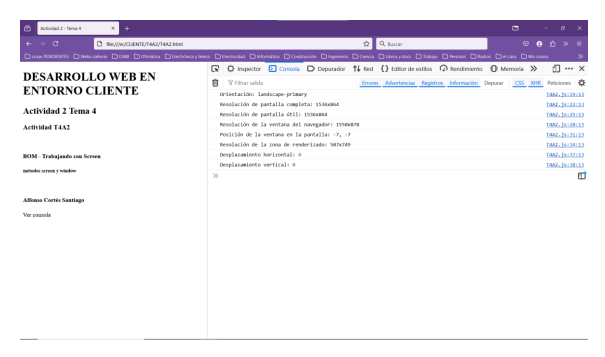
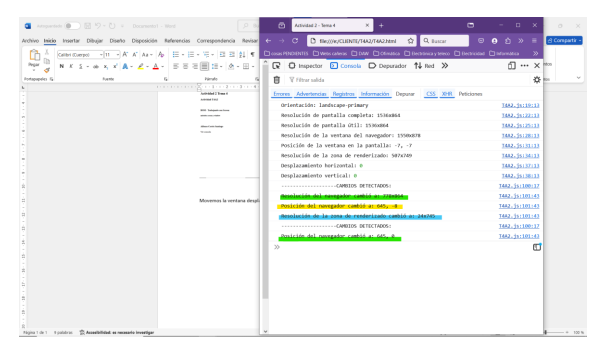
## Pantalla inicial:

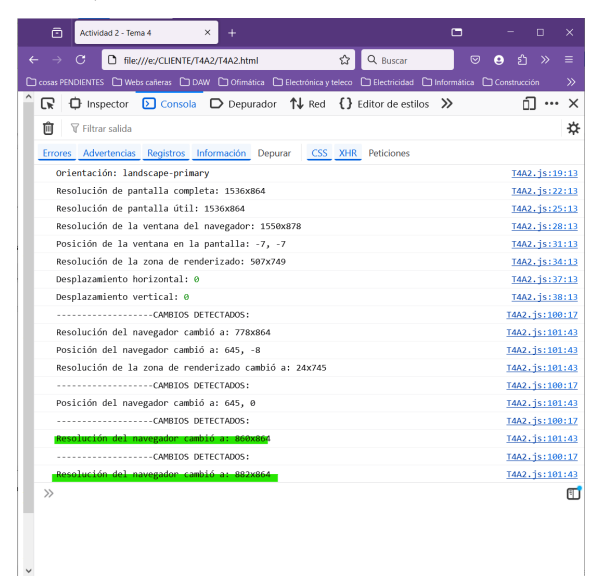


Movemos la ventana desplazando la parte superior:



Se detectan cambios de posición, de la resolución del navegador (la ventana se ha hecho más pequeña) y por tanto de la resolución de la zona de renderizado.

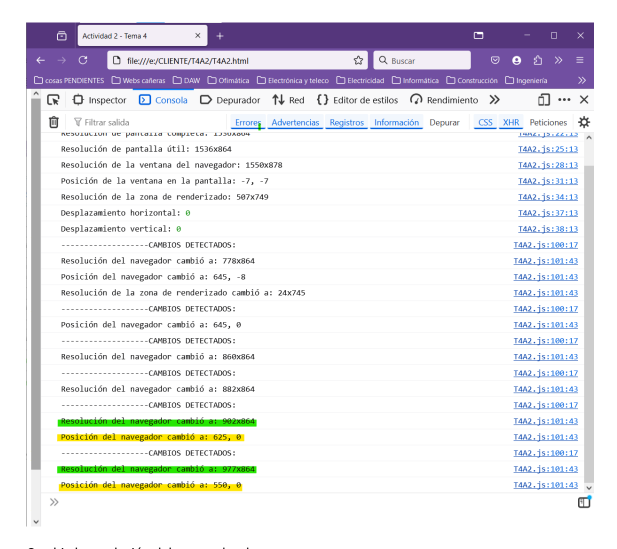
Ahora, si desplazamos el borde lateral derecho hacia la derecha, vuelve a cambiar:



La resolución del navegador ha cambiado de 778x864 -> 860x864 -> 882x864.

El alto se mantiene en 864 pixeles.

Si desplazamos el borde izquierdo hacia la izquierda:



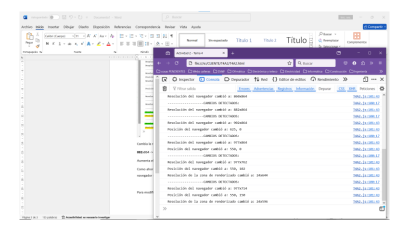
Cambia la resolución del navegador de nuevo a:

882x864 -> 902x864 -> 977x864.

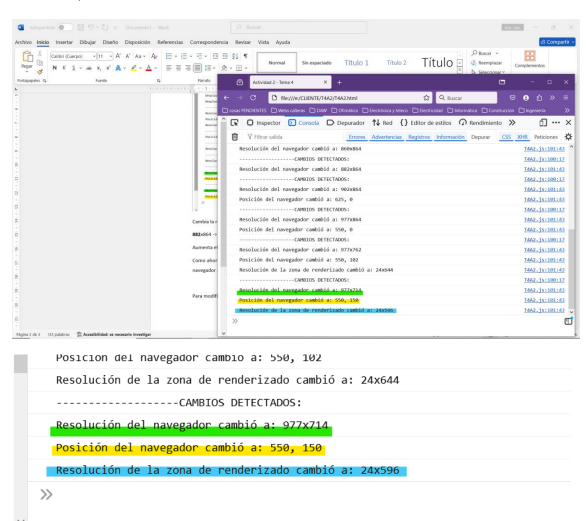
Aumenta el ancho y se mantiene el alto.

Como ahora se ha desplazado el lado derecho, ha habido cambios también en la posición del navegador (amarillo) de: 645,0 -> (625,0) -> (550,0)

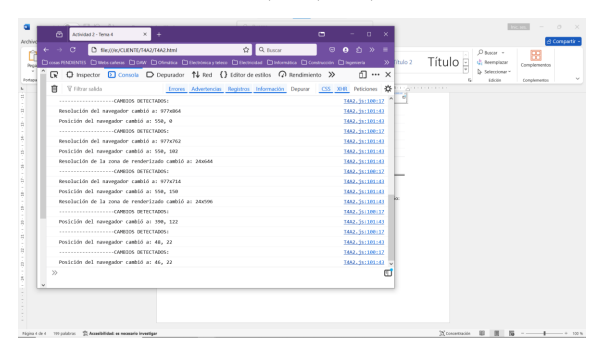
Para modificar el 0, vamos a probar desplazando el borde superior hacia abajo:



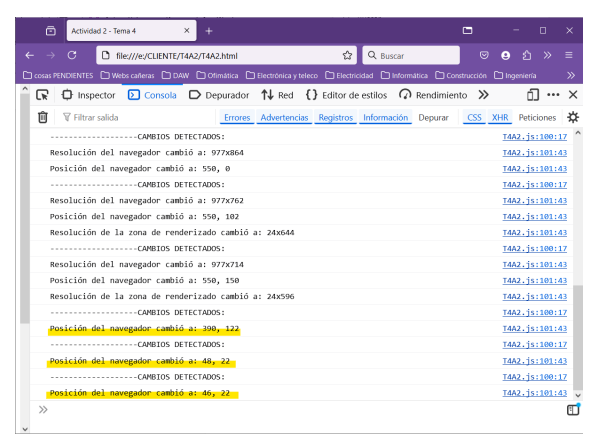
Ahora, no sólo ha cambiado la posición (amarillo), dejando de tener el 0 para el eje vertical, pasando de (550,0) -> (550,150) sino que también han cambiado la resolución del navegador(977x864 -> 977x714) y, por tanto, la resolución de la zona de renderizado (24x 745 -> 24 x 596)



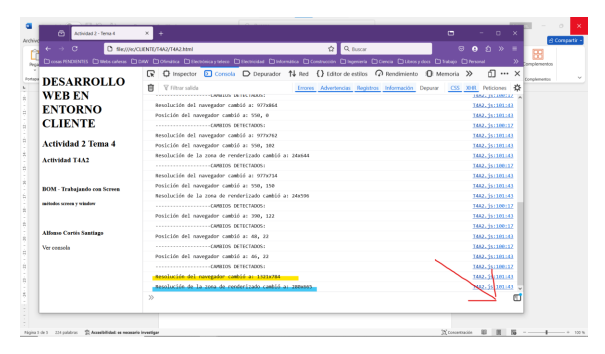
Ahora, movemos toda la ventana hacia la parte superior izquierda, sin modificar el tamaño:



Sólo hay cambios en la posición:



Y, finalmente, ampliamos la ventana, tirando desde la esquina inferior derecha hacia la esquina inferior derecha de la pantalla:



Vemos que no hay informe de cambio de posición y sólo han cambiado la resolución del navegador (977x714 -> 1321x784) y de la zona de renderizado (24 x 596 -> 280x665)

