## EXAMEN 2DO PARCIAL

1.

> Realizar la maquetación de la imagen adjunta utilizando flexbox.

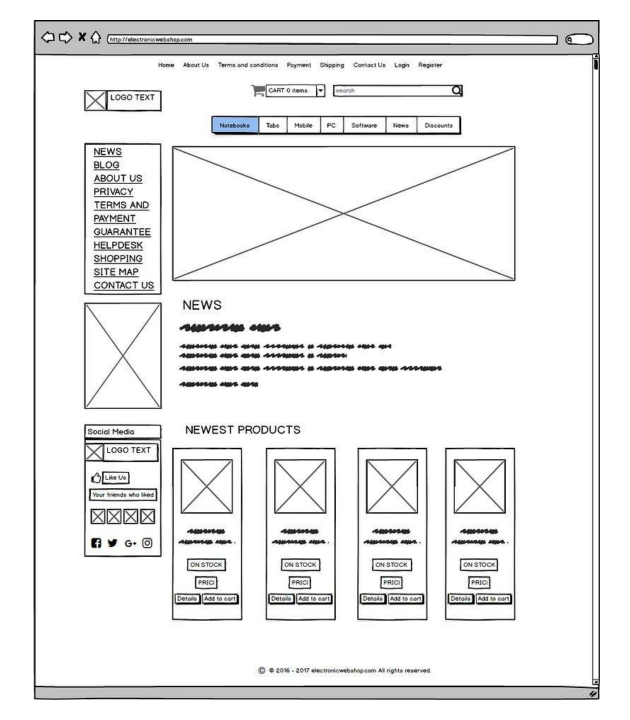
> Agregar las funcionalidades con JavaScript:

ContadorDeClicks();

RelojEnTiempoReal();

CambiarEstilosDinamicos();

> Guardar y publicar su repositorio utilizando Github



 Realizar la maquetación de la imagen adjunta utilizando flexbox.

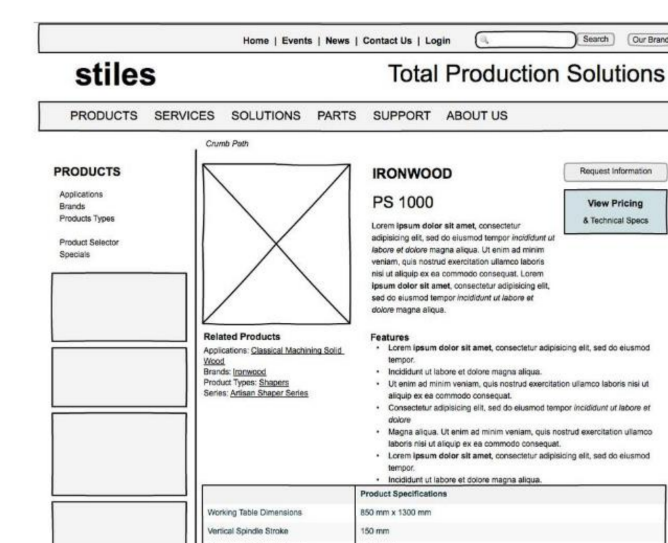
 Agregar las funcionalidades con JavaScript:

ContadorDeClicks();

RelojEnTiempoReal();

CambiarEstilosDinamicos();

 Guardar y publicar su repositorio utilizando Github



Spindle Height Adjustment

Spindle Position Display

Related Products & Accessories

Spindle Tilt

Electronic

Digital Display

Our Brands

- Realizar la maquetación de la imagen adjunta utilizando flexbox.
- Agregar las funcionalidades con JavaScript:

ContadorDeClicks();

RelojEnTiempoReal();

CambiarEstilosDinamicos();

 Guardar y publicar su repositorio utilizando Github

