

1.- (3ptos)**Flexbox.** Escribe el código HTML y CSS necesario para conseguir una sección header como la que sigue:

**Disponible:** tres tamaño de vistas: móvil, Tablet y desktop; **Ocupa** el 90% del alto de

la vista

Puntos de ruptura 780px y 1000px;

**Fuente:** Raleway normal, pesos 300, 400, 700, 900

**Colores:** 

#FFF blanco #111111 negro #343A40 gris

Efecto hover en el enlace del menú: fondo: blanco transparente (50%), texto

negro

Herramienta CSS: flexbox



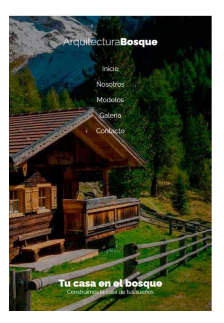
### Vista desktop



Vista Tablet









## 2º Sistemas Microinformáticos y Redes Sistemas Operativos en Red

### 2.-(2.5ptos) Grid

# Header Nav Article Ads

Header		
Nav		
Article		
Ads		

Móvil

### Características:

Punto de ruptura: 575px

Herramienta: grid,

El alto del contenedor grid es igual al alto de la vista

En desktop: el alto de header y footer es 80px y 70px respectivamente. Article es el doble de Ads.

En vistas pequeñas, móvil: header, nav y footer tienen un alto de 80px, 70px y 70px respectivamente. Article es el doble de Ads.

Todas las secciones tienen un relleno de 19,2px (debes pasar a rem) y un mismo color de fondo

Todas las filas y columnas están separadas 10px



### 3.- (1.5ptos)Diseño de una foto para una galería.

Escribe el código HTML y CSS necesario para visualizar una fotografía como en la imagen.

Características: La imagen y el título general (Sitios) se encuentran dentro de una sección. La imagen tiene su propio contenedor. Tiene dos estados:

- Normal: se visualiza la imagen
- Al pasar el ratón: Aparece el nombre de la imagen en el centro junto con un filtro que la difumina o distorsiona

### Normal

### **Sitios**



### Al pasar el ratón

# **Sitios**





# 2º Sistemas Microinformáticos y Redes Sistemas Operativos en Red

### Rúbrica:

HTML	Etiquetado NO adecuado para la solución del ejercicio.	Etiquetado adecuado para la solución del ejercicio	Etiquetado adecuado para la solución del ejercicio
	0 ptos	0.5pto	Uso de etiquetas semánticas, si es necesario <b>1pts</b>
CSS, FlexBox y Grid	No resuelve el ejercicio  0 ptos	Ejercicio incompleto o Resuelve el ejercicio, pero no usa la herramienta indicada, o la usa mal 0,5ptos	Resuelve el ejercicio correctamente: 1ptos
CSS	No resuelve el ejercicio	Resuelve el ejercicio o ejercicio incompleto. No aplica las normas CSS vistas en clase	Aplica las normas vistas en clase correctamente

**Normas de clase:** agrupación de estilos, uso adecuado de nombres de clase e identificadores, uso adecuado de pseudoclases y pseudoelementos, unidades de medida responsive o adaptable, uso de comentarios.