1.- Introducción

 Descripción del sitio web: página web dedicada a noticias sobre el sistema operativo Android, así como a la review de terminales, wearables, juegos y trucos.

2.- Análisis profundo sobre el diseño.

- Nombre: Andro4all

URL: https://andro4all.com/

- Logo:



- Tema principal: todo sobre Android
- Modelado de usuarios: carece de modelado, pues no hay registro de usuario.

2.2.- Diseño:

- Partes de la web (incluir imágenes):
- Header:



Menú de navegación:

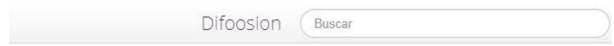




- Footer:



- Elementos principales de la interfaz (incluir imágenes):
- Barra de búsqueda:



- Redes sociales:



- Menú de navegación por los apartados de la página:

OFERTAS MÓVIL APPS JUEGOS TRUCOS PERSONALIZACIÓN XIAOMI SAMSUNG MOTOROLA NOKIA HUAWEI IA

- Slider con las noticias destacadas:



- Identificación:

- Navegación:
- Menú desplegable para la navegación por las diferentes webs de la empresa:



- Contenidos:

OFERTAS MÓVIL APPS JUEGOS TRUCOS PERSONALIZACIÓN XIAOMI SAMSUNG MOTOROLA NOKIA

HUAWEI IA

- Interacción:
- Mapa de navegación:

Últimos	Meses	Categorías	Etiquetas
 Los mejores juegos y apps 	septiembre 2019	 Accesorios para móvil 	Accesorios Android
nuevos para Android de esta semana	 agosto 2019 	 Aplicaciones Android 	Actualizaciones Android Amazon Android 7.0 Nougat Análisis
Xiaomi muestra en un	■ julio 2019	 Difoosion 	Análisis de móviles Apple Apple
vídeo el unboxing del Mi MIX Alpha y por fin entendemos cómo funciona su funda protectora La versión Pro del Redmi 8A aparece en la web de Xiaomi solo unos días	Junio 2019	■ Marca	iPhone big Destacado
	mayo 2019	 Acer 	Facebook Fondos de pantalla Fotografía y edición en
	■ abril 2019	Alcatel	Android Google Nexus Google
	marzo 2019	 ASUS 	Pixel Google Play HTC One Instagram Juegos Android
	• febrero 2019	 BlackBerry 	Lanzamientos de
después del lanzamiento del Redmi 8A	■ enero 2019	■ BQ	móviles Android
Nuevo Samsung Galaxy	diciembre 2018	 Google 	Mensajería instantánea Mercado smartphones Móviles
A70s con cámara de 64	 noviembre 2018 	Honor	chinos Noticias
megapíxeles y 4.500 mAh de batería	octubre 2018	■ HTC	Android Ofertas
ر کال súperventas sin	septiembre 2018	 Huawei 	Android Ofertas de tecnología Opinión Phablets Android
Google? Huawei espera vender batir un nuevo	■ agosto 2018	Lenovo	Pokémon GO Procesadores móviles
ué a cual al a cuanta a casa a l	3710-7-11-11-11		Realidad aumentada v virtual

- Análisis de los Principios de Diseño de Gestalt en la página (Apoyar los ejemplos con imágenes y una breve descripción del mismo):
- Análisis de los Principios de Usabilidad de Jakob Nielsen en la página (Apoyar los ejemplos con imágenes y una breve descripción del mismo).
 Destacar la carencia de alguno de ellos.

- Estudio con pruebas en distintos dispositivos de la adaptabilidad de la página web:
- Colores de la página:
 - Efecto en los usuarios: no hay posibilidad de registrarse como usuario, por lo que no hay ninguna diferencia.
 - Adobe Color (color dominante, secundario y acento):
 - Color principal: #333
 - Color de fondo: #fff
- Tipos de imágenes que predominan en la aplicación (incluir ejemplos de imágenes):
 - Formato de las imágenes (GIF, JPEG, PNG, SVG, BMP, TIFF, PSD): JPG.
 - Adaptabilidad de la imágenes: se adaptan a dispositivos móviles.
 - Tipos de iconos que se usan: utilizan iconos cuadrados para las redes sociales, como Facebook, Twitter, Instagram, etc.
- Información de las licencias de los scripts, css o imágenes de la aplicación (opcional):
- Tipografía de la página Web: Open Sans (Sans-Serif)
- Tipo de maquetación de la web y tecnologías utilizadas para ello: Utiliza la tecnología Difoosion, para la difusión de noticias.
- Patrones de diseño que encontramos en la Web (Opcional, 4 es suficiente):
 - En la página principal, se encuentra un patrón basado en noticias destacadas, siguiendo un patrón que incluye una imagen, seguida de un resumen del contenido de la noticia.
 - En las siguientes páginas, se encuentra un patrón basado en una imagen, referente a la noticia, seguido del contenido de la misma.
- Posicionamiento: Encontrar si se cumple alguna de las condiciones de las webmaster-guidelines de Google:
 - Se cumple la primera regla, que indica que hay que servir la web a través de HTTPS. Attaches de https://andro4all.com

- También se cumple la regla que indica que la página debe tener un diseño "responsive", ya que al visualizarse en dispositivos móviles, el diseño se adapta.
- Asimismo, se cumple la regla que indica que las URLs de la web deben ser claras en cuanto a su contenido. Por ejemplo, si vamos a la sección "Personalización", la URL principal es la siguiente:

https://andro4all.com/categoria/personalizacion

- Opinión personal y conclusiones del alumno sobre la página Web o plantilla escogida.

- 3. Definir base de nuestra Web: Indicar que características vamos a seleccionar del análisis anterior y la razón de su elección. En el caso de cambiar algunas de ellas, indicar porque dicho cambio.
 - Nombre: Electronics & More
 - Logo:
 - Tema principal: Tienda de componentes electrónicos.
 - Modelado de usuarios de página: se aplica el modelo dinámico.
 - Boceto de la ubicación de cada una de las partes principales de la Interfaz:.
 - Principios de Diseño que vamos a aplicar.
 - principales principios de Diseño de Usabilidad en los que nos centraremos. (Aunque deben cumplirse todo, quiero que destaquéis cuáles son los 4 que consideréis de mayor importancia).
 - Colores: esquema de colores "IC Creative"



- Tipos de iconos a usar: iconos "Font Awesome".
- Imágenes a usar:
- Tipografía: aún por definir.
- Tipo de maquetación y tecnologías a usar: diseño "responsive", HTML 5.0 y CSS 3.0 según estándares W3C.
- Patrones de diseño que consideráis incluir (opcional, 4 es suficiente).

- **Webmaster-guidelines** de Google que vamos a aplicar (se investigará sobre ello y se aportará información si se hará uso o no en vuestra web. Si se usa, indicar dónde y cómo).
 - Se aplicarán las siguientes reglas:
- **Uso del archivo robots.txt**: Un archivo "robots.txt" indica a los buscadores si pueden acceder a determinadas partes de un sitio web y, por tanto, rastrearlas.
- **Uso de certificados HTTPS potentes**: El certificado lo emite una autoridad de certificación (CA), que toma las medidas necesarias para verificar que tu dirección web pertenezca realmente a nuestra organización.
- Simplificación de la estructura de URLs: La estructura de direcciones URL de un sitio debe ser lo más sencilla posible. Puedes organizar el contenido de modo que las URL se construyan de forma lógica e inteligible para los usuarios. Si es posible, utiliza palabras fáciles de leer en lugar de largos números de identificación.
- Informar a Google del tipo de enlaces salientes de un sitio web: mediante atributos añadidos a los enlaces de nuestra web, podemos indicar su tipo de contenido. Entre estos atributos se encuentran <<rel="sponsored">>> para enlaces que son anuncios, <<rel="ugc">>> para aquellos enlaces que aparezcan en contenido generado por usuarios, como comentarios o publicaciones de foros y <<rel="no-follow">>> si no queremos que Google asocie nuestro sitio web con el contenido de la página enlazada o si no quieres que la rastree siguiendo este enlace.
- Comprobar la compatibilidad del sitio con los principales navegadores: una vez diseñado el sitio, se revisa el aspecto y la funcionalidad de este en varios navegadores para asegurarnos de que todos los usuarios puedan acceder a él tal y como lo diseñamos.
- Evitar contenido duplicado.
- Permitir el rastreo de enlaces: Google solo puede seguir los enlaces que sean etiquetas <a> con el atributo href; si están en otro formato, no puede rastrearlos. Por tanto, no se rastrearán los enlaces <a> que no contengan el atributo href ni otras etiquetas que actúen como enlaces debido a eventos de secuencias de comandos. A continuación puedes consultar algunos ejemplos de los enlaces que Google puede seguir y algunos de los que no:

Se pueden seguir:

 No se pueden seguir:

- 4. Conclusiones: Incluir unas conclusiones sobre el trabajo: