# **INFORMÁTICA GENERAL 2022**

Cátedra: Valeria Drelichman, Pedro Paleo, Leonardo Nadel, Norma Morales

# Checklist TP Final - Sitio web (HTML, CSS y JavaScript) (hoja 1 de 2)

Verificar cada ítem y marcar si la respuesta es afirmativa.

### 1. Carpeta del proyecto

- [X] 1.1. ¿Incluye los archivos correspondientes a la primera parte investigación?
- [X] 1.2. ¿Incluye los archivos correspondientes a la segunda parte mapa y contenidos?
- [X] 1.3. ¿Incluye los archivos correspondientes a la tercera parte layout y diseño?

### 2. Sitio web

- [X] 2.1. ¿El sitio incluye una home page, seis secciones principales y seis secciones o páginas secundarias?
- X 2.2. ¿Los nombres de carpetas y archivos están en minúsculas, sin espacios y sin caracteres especiales?
- 2.3. ¿Existe un archivo index.html en el directorio raíz del sitio?
- [] 2.4. ¿Cada sección principal del sitio está desarrollada en su correspondiente carpeta?
- [X] 2.5. ¿Cada carpeta contiene su correspondiente archivo index.html?
- 2.6. ¿Las imágenes utilizadas en cada sección se encuentran en una subcarpeta?
- [X] 2.7. ¿Fueron eliminados de la carpeta del sitio todos los archivos no utilizados o no pertenecientes al sitio?
- [X] 2.8. ¿El sitio es navegable por medio de un menú de navegación?
- Y 2.9. ¿Los links a todas las páginas del sitio funcionan correctamente?

### 3. Imágenes

- 3.1. ¿Las imágenes se encuentran en formato JPG, GIF, PNG o SVG?
- M 3.2. ¿Las imágenes están ajustadas al tamaño de uso?
- [X] 3.3. ¿Las imágenes están optimizadas en peso y calidad?
- 3.4. ¿Los archivos de las imágenes están nombrados con propiedad?

# 4. Archivos HTML

- [X] 4.1. ¿Todos los archivos HTML incluyen el <!doctype html>?
- [X] 4.2. ¿Todos los archivos HTML incluyen el tag de codificación : <meta charset="UTF-8">?
- [x] 4.3. ¿Está definido en todas las páginas el title indicando el nombre del sitio, sección y página?
- ¾ 4.4. ¿Se utilizan los tags específicos de HTML5 para estructurar el contenido?
- 4.5. ¿Está definido el atributo alt para todas las imágenes con información pertinente y relevante?
- 4.6. ¿Se controló que no existan tags sin uso en el código?
- [X] 4.7. ¿Se controló que no existan definiciones CSS en los archivos HTML?
- [X] 4.8. ¿Se controló que no existan definiciones de funciones JavaScript en los archivos HTML?
- (x) 4.9. ¿Se controló que sea HMTL5 válido utilizando un validador?

#### **5. CSS**

- [4] 5.1. ¿Se utilizaron estilos CSS para diseñar el layout?
- M 5.2. ¿Se utilizaron estilos CSS para desarrollar el menú principal del sitio?
- [X] 5.3. ¿Se controló que sea CSS3 válido utilizando un validador?
- ≤ 5.4. ¿Se controló que no existan estilos duplicados o sin uso?
- [4] 5.5. ¿Al deshabilitar los estilos CSS se visualiza todo el contenido de manera ordenada?
- [] 5.6. ¿Se utiliza un framework CSS (por ej. Bootstrap)?

# 6. Formularios

- A 6.1. ¿Existe un único tag de form e incluye todos los atributos necesarios para su funcionamiento?
- [X] 6.2. ¿Se han utilizado los campos específicos de HTML5?
- [x] 6.3. ¿Están definidos los atributos de value para todos los campos que lo requieren?
- [X] 6.4. ¿En los grupos de input tipo radio se usa el mismo name para todas las opciones?
- [X] 6.5. ¿En los grupos de input tipo checkbox se usa un name distinto para cada una de las opciones?

# **INFORMÁTICA GENERAL 2022**

Cátedra: Valeria Drelichman, Pedro Paleo, Leonardo Nadel, Norma Morales

# Checklist TP Final - Sitio web (HTML, CSS y JavaScript) (hoja 2 de 2)

Verificar cada ítem y marcar si la respuesta es afirmativa.

### 7. JavaScript

- [4] 7.1. ¿Se utiliza JavaScript para agregar funcionalidad a una galería del sitio?
- [4] 7.2. ¿Se utiliza JavaScript para validar los datos ingresados en el formulario de contacto?
- [X] 7.3. ¿Se utiliza JavaScript para el desarrollo de un juego?
- 7.4. ¿Se utiliza JavaScript para agregar funcionalidad a otra/s sección/es del sitio?
- 7.5. ¿Se controló que sea código JavaScript válido utilizando un validador?
- [] 7.6. ¿Se utiliza un framework JavaScript (por ej. jQuery)?

### 8. Diseño y navegabilidad

- [X] 8.1. ¿Se trata de un diseño original?
- 8.2. ¿El diseño se visualiza sin desarmarse en una resolución de celular y de notebook?
- [X] 8.3. ¿El diseño es responsive?
- [X] 8.4. ¿El usuario accede fácil y claramente a todas las secciones del sitio?
- [X] 8.5. ¿Se visualiza correctamente en los distintos navegadores?
- ⋈ 8.6. ¿Funciona correctamente en los distintos navegadores?

### 9. Contenido de las páginas

- 9.1. ¿La galería de imágenes tiene como mínimo 6 fotos?
- [X] 9.2. ¿Cada página de contenido incluye un título y al menos 2 párrafos de información?
- [X] 9.3. ¿Se controlaron errores de ortografía y redacción tanto en títulos como textos?

## 10. Checklist

- [X] 10.1. ¿Se controlaron todos los puntos de la lista?
- [] 10.2. ¿Se cumplen todos los puntos de la lista?
- [X] 10.3. ¿Se entrega una copia completa y chequeada de la lista?

### **URL** del sitio (completar):

https://mariavictoriasanz.netlify.app/

#### Otros comentarios:

Repositorio GitHub: https://github.com/vkysnz/mariavictoriasanz.github.io

Apellido y Nombre: Sanz, Maria Victoria

D.N.I.: 39.717.371 Turno: Tarde

Fecha de entrega: 30/07/2023