# Lista de Chequeo - Control de Calidad Sitio Web Enerviva

Por favor marca 'Sí' o 'No' para cada ítem de la lista de verificación.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento de Verificación | Sí | No |
| El menú principal está visible y funcional desde todas las páginas. | ☐ | ☐ |
| Cada sección (Home, Energía Solar, Eólica, Hidráulica, Biomasa) se puede acceder correctamente desde el menú. | ☐ | ☐ |
| Los enlaces internos funcionan sin errores (sin enlaces rotos). | ☐ | ☐ |
| Hay botón para regresar al inicio desde cualquier sección. | ☐ | ☐ |
| La estructura general coincide con la planeada en el prototipo. | ☐ | ☐ |
| Los textos de cada sección están revisados y sin errores ortográficos. | ☐ | ☐ |
| Las secciones tienen contenido visual (imágenes o íconos) alineado al tema de energía limpia. | ☐ | ☐ |
| El contenido es coherente, informativo y bien distribuido. | ☐ | ☐ |
| Cada fuente de energía está explicada con claridad. | ☐ | ☐ |
| El diseño visual (colores, fuentes, estilos) es consistente en todo el sitio. | ☐ | ☐ |
| El sitio se ve correctamente en navegadores comunes (Chrome, Firefox, Edge). | ☐ | ☐ |
| El sitio es responsive (funciona en computadores, tabletas y celulares). | ☐ | ☐ |
| El tiempo de carga de cada página es aceptable (menos de 3 segundos). | ☐ | ☐ |
| Los botones y enlaces tienen efecto al pasar el cursor (hover) o al hacer clic. | ☐ | ☐ |
| Hay una experiencia de usuario fluida (no hay “pantallas muertas”). | ☐ | ☐ |
| El código fuente está disponible y actualizado en GitHub. | ☐ | ☐ |
| El repositorio tiene README con instrucciones claras del proyecto. | ☐ | ☐ |
| Los avances están documentados en actas y documentos de soporte. | ☐ | ☐ |
| Hay evidencia de uso de Git con commits relevantes (no solo uno al final). | ☐ | ☐ |
| El sitio está montado en la plataforma asignada por el bootcamp. | ☐ | ☐ |
| El enlace de acceso está activo y compartido con el equipo/tutores. | ☐ | ☐ |
| El documento de lecciones aprendidas está completo y disponible. | ☐ | ☐ |
| El acta de cierre del proyecto y la exposición final están entregadas. | ☐ | ☐ |

## 1. Estructura y navegación

## 2. Contenido y diseño

## 3. Compatibilidad y usabilidad

## 4. Control de versiones y documentación

## 5. Publicación y entrega