# **CHECKLIST**

## para corregir el proyecto CV Online

Para que un proyecto apruebe u obtenga categoría hacker, tiene que cumplir con todas las condiciones del checklist correspondiente.

#### Condiciones para entregar \_

- Archivos mínimos entregados: En la carpeta entregada se incluyen como mínimo un archivo \*.html y otro \*.css. Pueden incluirse otros archivos extra.
- Enlace de CSS a HTML: El HTML y CSS están separados en diferentes archivos y están enlazados correctamente.

#### Condiciones para aprobar

- Creación de elementos HTML: Se crean correctamente todos los elementos que indican las guías del proyecto.
- Sección Quién Soy: Deberá utilizarse una lista 
   o 
   correspondientes </ii>
   para mostrar los datos. En caso de presentar los datos de otra forma, deberá estar justificado.
- Secciones Formación y Experiencia: El título de un ítem de formación o experiencia y los párrafos descriptivos deben estar correctamente diferenciados.
- Sección Portfolio: Se deberán mostrar con imágenes, usando una lista, de los proyectos realizados por el estudiante y/o los proyectos de la Carrera de Desarrollo Web Full Stack propuestos por Acamica.
- Menú de navegación: Los links presentes en el menú deberán referenciar correctamente cada sección del CV.

- Estilado de menú: El menú deberá tener un correcto estilado para poder identificar los links.
- Estilado de secciones: Las secciones deberán estar estiladas de tal forma que se note su separación y permita una correcta lectura del CV.

### Condiciones para Categoría Hacker \_

- Correcto uso de clases y id: Los elementos son agrupados correctamente utilizando clases e identificados, cuando sea necesario, con ids. Los nombres utilizados son declarativos.
- Nuevas secciones: Además de lo indicado en las guías, se agregan una o varias secciones nuevas
- Estilado extra: El diseño estético del CV supera lo pedido por la consigna, es creativo, y permite distinguir fácilmente la jerarquía de la información
- Prolijidad en el código: La indentación y tabulación del código facilita la lectura