

## C. CERTIFICADO DE EXISTENCIA EJECUTABLE, CÓDIGO FUENTE Y REPRESENTACIÓN LEGAL

### Requisitos del equipo

- Dispositivo inteligente (computador, tablet, teléfono móvil, etc)
- Conexión estable a internet

### Módulo de múltiples grados de libertad

- <https://santiagosandovaluv.github.io/T1/>

### Módulo de un grado de libertad

- <https://santiagosandovaluv.github.io/T1/MGDL>

El software *STRUCTURAL DYNAMICS LABORATORY* Se desarrolló utilizando software de acceso libre como Visual Studio Code y Blender, empleando los lenguajes de programación *JavaScript*, de estilos en cascada *CSS* y de marcado *HTML5*. Está disponible en línea para su uso con una conexión estable a internet. Asimismo, el software es de uso gratuito para todos los usuarios.

La titularidad y producción del software pertenece a la Universidad del Valle con identificación publica NIT 890399010-6.