



# Desarrollo Aplicación y Consultoría de Sistemas de Información

## Proyectos

**Presenta:**

**Sidney Ricardo García Rodríguez.**

**Docente: Eduardo Flores Gallegos.**



## Intel open source

### Proyectos

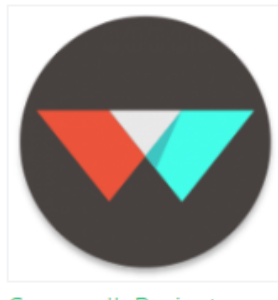
#### Chromium



Chromium es un proyecto de motor de búsqueda y navegador web de código abierto que contribuye significativamente al creciente ecosistema de Chrome. El código de Chromium se utiliza en productos importantes y otros proyectos de código abierto, como el navegador Chrome, Chrome OS, la plataforma de código abierto de Android, el motor de renderizado Blink y el proyecto en tiempo de ejecución de la aplicación web Crosswalk.

Me intereso el proyecto ya que todo el entorno Google para mi es uno de los mas fuertes y que va en crecimiento cada vez mas y el saber que Intel colabora proporcionando API, código CSS es muy interesante y el poder conocer mas acerca de este proyecto y como es la colaboración mas detallada seria agradable.

#### Crosswalk Project



Muchas aplicaciones web necesitan algo más que un simple navegador: necesitan todas las características de una aplicación nativa. El Proyecto Crosswalk es un tiempo de ejecución web para aplicaciones web que permite a los desarrolladores crear aplicaciones utilizando HTML5, CSS y Javascript. Ofrece todas las características de un navegador moderno, combinado con una profunda integración de dispositivos y una API para agregar extensiones nativas. El Proyecto Crosswalk

admite funciones adicionales que no están disponibles en la vista web de Chrome o Android, como el soporte experimental para SIMD y el soporte para la API de presentación.

Lo interesante del proyecto es la contribución de Chromium, además de que las aplicaciones pueden ser desarrolladas en html5 y javascript.

## jWebAudio



jWebAudio es una biblioteca de JavaScript basada en HTML5 Web Audio API y está diseñada para juegos web con la versión jQuery y la versión estándar.

Me interesa todo el tipo de características con los que cuenta este proyecto

- Biblioteca de audio web.
- Diseñado para juegos web.
- Control de audio preciso.
- Efectos de sonido 2D y 3D.

## Referencias

- [1] 01.org, «01 INTEL OPEN SOURCE.org,» 01.org, [En línea]. Available: <https://01.org/jwebaudio>. [Último acceso: 14 Noviembre 2018].
- [2] 01.org, «01 INTEL OPEN SOURCE.org,» 01.org, [En línea]. Available: <https://01.org/crosswalk-project>. [Último acceso: 14 Noviembre 2018].
- [3] 01.org, «01 INTEL OPEN SOURCE.org,» 01.org, [En línea]. Available: <https://01.org/chromium>. [Último acceso: 14 Noviembre 2018].