OPPLUS FORMACIÓN DUAL

**Herramientas Utilizadas**

Intellij IDEA como entorno de programación.

Visual Studio Code como segundo entorno de programación.

Vaadin como plataforma de desarrollo de aplicaciones web para Java.

Springboot como herramienta de desarrollo de aplicaciones web.

Php y Node JS para el backend de las aplicaciones.

Angular y React para el frontend de las aplicaciones.

Bootstrap para combinarla con php.

**Semana del 16 de enero al 20 de enero**

Continuación de una aplicación que utiliza SpringBoot y Vaadim.

Para el backend uso Springboot.

Para el frontend uso Vaadim.

**Semanas del 23 de enero al 03 de febrero**

Tutoriales de Node JS desde cero.

Tutoriales de Angular desde cero.

Aplicación utilizando Node Js como backend y Angular como frontend.

**Semanas del 06 de febrero al 17 de febrero**

Tutoriales de React desde cero.

Aplicación utilizando Node Js como backend y React como frontend.

**Semana del 20 de febrero al 24 de febrero**

Aplicación utilizando Php como backend y Bootstrap como frontend.

**Semanas del 06 de marzo hasta ahora**

Continuación del aprendizaje tanto de Springboot como de Vaadim.

**Conocimientos Adquiridos**

Desarrollo web en Entorno Servidor: Todas las aplicaciones llevaban un backend el cuál ha sido Springboot y php.

Desarrollo web en Entorno Cliente: Algunas de las aplicaciones llevaban de backend Node JS el cuál hemos aprendido.

Diseño de Interfaces: Todos estos datos se han pintado en un Crud el cuál he tenido que personalizar con la ayuda de Vaadin, Angular, React y Bootstrap.

Despliegue de Aplicaciones Web: Todas estas aplicaciones se han subido a github para la posterior supervisión del tutor laboral.