Rúbrica

|  |  |
| --- | --- |
| Sigla | Leyenda |
| TL | TOTALMENTE LOGRADO |
| ML | MEDIANAMENTE LOGRADO |
| PL | PARCIALMENTE LOGRADO |
| NL | NO LOGRADO |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Aspectos a Evaluar** | **TL**  **3** | **ML**  **2** | **PL**  **1** | **NL**  **0** | **Ptos** |
| **Programa** | | | | | |
| 1. Agregar funcionalidades e información proveniente de una API externa | Agrega funcionalidades e información proveniente de una API externa y funciona correctamente | Utiliza Django REST Framework, creando los serializadores, vistas, URLs y Paginación, pero no se visualizan todos los campos de la entidad elegida | Utiliza Django REST Framework, creando los serializadores, vistas, URLs y Paginación, pero no se ejecuta correctamente | No agrega API externa |  |
| 1. Crear un login usando el servicio de Google, Facebook u otros proveedores, en base a las necesidades del cliente | Crea un login usando el servicio de Google, Facebook u otros proveedores, en base a las necesidades del cliente | Crea un login usando el servicio de Google, Facebook u otros proveedores, pero tiene un error en la visualización | Crea un login usando el servicio de Google, Facebook u otros proveedores pero no se conecta | No crea login de redes sociales |  |
| 1. Utilizar el modelo Shell para la creación de aplicaciones progresivas que generan interacciones con el usuario similares a las aplicaciones nativas del celular | Utiliza el modelo Shell para la creación de aplicaciones progresivas que generan interacciones con el usuario similares a las aplicaciones nativas del celular | Utiliza el modelo Shell con algunos errores para la creación de aplicaciones progresivas que generan interacciones con el usuario similares a las aplicaciones nativas del celular | Utiliza el modelo Shell de manera incompleta con algunos errores para la creación de aplicaciones progresivas que generan interacciones con el usuario similares a las aplicaciones nativas del celular | No utiliza el modelo shell |  |
| 1. Crear aplicación web progresiva utilizando service workers que se encuentre disponible de manera offline | Crea aplicación web progresiva utilizando service workers que se encuentre disponible de manera offline | Crear aplicación web progresiva con algunos errores utilizando service workers que se encuentre disponible de manera offline | Crear aplicación web progresiva de manera incompleta con algunos errores utilizando service workers que se encuentre disponible de manera offline | No crea aplicación web progresiva |  |
| 1. Configurar el Manifest de la aplicación | Configura el Manifest de la aplicación |  |  | No configura el Manifest de la aplicación |  |
| **Disertación** | | | | | |
| 1. Exponer demostrando dominio del tema | Demuestra dominio del tema contestando las preguntas de sus compañeros y el profesor | Demuestra conocimiento del tema pero no contesta las preguntas con precisión | No demuestra conocer bien el tema y contesta pocas preguntas con precisión | No demuestra conocimiento en el tema y no contesta las preguntas con precisión |  |
| 1. Comunicación oral | Su volumen de voz es adecuado, su modulación es pertinente, realiza pausas y utiliza un lenguaje formal | Cumple sólo con 3 aspectos de comunicación oral | Cumple sólo con 2 aspectos de comunicación oral | Su volumen de voz no es adecuado, no modula, no realiza pausas y su lenguaje no es formal |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Puntajes** | **Nota** |
| Puntaje Total: 21 | 7.0 |
| Puntaje: 12 | 4.0 |

Tabla

Descripción generada automáticamente