

Indicadores	Puntaje			
	Insuficiente	Suficiente	Bueno	Excelente
Utiliza componentes y vistas para el buen funcionamiento del proyecto.	No logra crear el proyecto con lo necesario. 1	Sólo logra crear el proyecto con vue router. 5	Crea el proyecto con vue router y librerías necesarias, pero no crea todos los componentes y vistas que se necesitan. 12	Crea el proyecto con vue router con las librerías y componentes necesarios. 20
Implementa métodos para el llamado a la API facilitada, maneja eventos, agrega funcionalidad a los componentes y vistas.	No logra utilizar métodos ni agregar funcionalidad. 1	Sólo logra hacer el llamado a la API facilitada pero no logra mostrar los datos en la vista solicitada. 5	Implementa los métodos y funciones correctamente no logra agregar funcionalidad a los componentes y vistas de forma correcta. 12	Implementa los métodos y funciones correctamente. Agrega funcionalidad a los componentes y vistas correctamente. 20
Utiliza a lo largo del proyecto las directivas necesarias enseñadas durante el curso (v-bind, v-for, v-if, v-model)	No ocupa las directivas enseñadas. 1	Utiliza directivas, pero presenta errores graves. 5	Utiliza directivas como parte de la solución, pero están incompleta. 12	Hace uso de las directivas enseñadas correctamente a lo largo del proyecto. 20
Utiliza vue router para controlar las rutas, redireccionamientos y lazy loading	No hace uso de vue router para controlar las rutas. 1	Hace uso de vue router pero no logra manejar todas la rutas solicitadas. 5	Hace uso de vue router y logra manejar todas las rutas, redireccionamiento y lazy loading pero con errores. 12	Hace uso de vue router y logra manejar todas las rutas, redireccionamiento y lazy loading sin problemas. 20
Implementa una ruta dinámica para obtener el dato solicitado de la API facilitada	No utiliza ruta dinámica. 1	Sólo Implementa ruta dinámica. 5	Implementa ruta dinámica pero los métodos presentan errores. 12	Implementa ruta dinámica con los métodos necesarios para obtener los resultados solicitados. 20
Puntaje total	5	25	60	100