

## SEGUNDO PARCIAL DOMICILIARIO:

El desarrollo de este parcial puede realizarse en **grupos de hasta 2 personas**. El mismo deberá mantenerse para la presentación del **Final de la materia** y deberá responder a las siguientes condiciones para su evaluación.

### TODAS las entregas deberán cumplir con los siguientes puntos para acreditarse la nota mínima:

#### Mínimo para el 4:

- La temática es de **libre elección** pudiendo continuar con la temática del primer parcial, si lo desea o cambiarla.
- Se requiere que **sólo presente 1 archivo html** que componga la entrega.
- Debe poseer un **formulario y mostrar lo ingresado**. Debe tener **controles de ingreso libre y control de selección**.
- Los contenidos de la aplicación deben ser REALES y estar acompañados correctamente por imágenes para enriquecer visualmente el producto.
- Debe implementar el uso de **2 componentes**. No sólo con la propiedad template para la muestra de información sino que **deberá tener methods**, con las funciones (deben ser funcionales, el usuario debe interactuar con ellos.)
- Utilizar iteración de elementos con **v-for** para representar datos.
- Establecer condicionales por medio de **v-if** ( v-else-if, else).
- Incorporar **vue-router** para manejar las rutas de la aplicación.
- Deberán realizar un **informe (archivo pdf)** que describa por cada pantalla realizada, las funcionalidades desarrolladas desde vuejs, y las posibles respuestas pensadas para darle al usuario, desarrollando el flujo de uso de la misma. Debe acompañar con los prints de las pantallas.
- *Cualquier faltante de esta lista de funcionalidades, puede reprobarse la entrega del alumno por descontar puntos, aunque haya hecho cosas no solicitadas o del punto siguiente.*

### Agregados para el 10:

Entre las entregas que cumplan satisfactoriamente con las condiciones establecidas en el punto anterior, tendrán el beneficio de incrementar su nota las que cumplan con:

- Guardar los datos de la aplicación en **localStorage**, para persistir la información. (Se valorará funcionalidad **ABM** sobre este contenido.)
- Establecer **estilos o clases** por medio de **v-bind** por medio de **operador ternario**
- Aplicar **validación** para la el ingreso de datos y **mensajes de errores** acordes para el usuario.
- Incorporar **vueify**, al menos **2 componentes visuales** (list, form, card, slide, etc)
- Debe poder manejar información desde recursos externos (archivos php) – por medio de peticiones vía **fetch**  
Los archivos php deberán estar alojados en un servidor, el contenido de los archivos, deben impactar en la app. *(La entrega deberá incluir todos los archivos, incluyendo una copia de los que estén alojados en el servidor en una subcarpeta.)*

### ACLARACIONES:

El desarrollo del proyecto permite uso de @vue/cli para la generación del parcial con archivos SFC, en cuyo caso, no deben adjuntar la carpeta node\_modules a la entrega.

Caso contrario, se admite la entrega con archivos js, (como usamos para el primer parcial)

### **FORMATO DE ENTREGA:**

Todos los archivos (en rar/zip) que forman parte de la entrega deberán ser compartidos desde el drive del alumno al mail:  
mabel.garcia@davinci.edu.ar

**Avisando por mail que ya fue compartido el parcial para que pueda descargarse.**

Diseño Web  
Aplicaciones para Dispositivos Móviles  
Prof: Mabel García  
Email: mabel.garcia@davinci.edu.ar



**FECHA DE ENTREGA : Martes 22/06 hasta las 11hs**

Bajo ningún punto de vista se aceptan entregas pasada esa fecha sin importar el motivo que acredite el alumno.

El alumno que, por el motivo que fuere, no pueda efectuar la entrega del parcial deberá rendir el respectivo recuperatorio.

La entrega de rar/zip corruptos será considerada como **AUSENTE**.