

Proyecto de Software
- Entrega 3 -
Planilla de Corrección

Grupo :

Pauta de corrección: Debe cumplir con todos los puntos con excepción de los que están especificados como no obligatorios.

>Módulo de menú	
¿Realiza correctamente el ABM del menú? ¿Asociado a un día?	
¿Asigna correctamente el detalle de los productos al menú? ¿Controla que haya en stock?	
¿Estas tareas pueden realizarse por un usuario logueado con rol de Gestión o Administración?	
¿Implementó el bot de Telegram? ¿Responde a /hoy y /mañana?	
¿Permite enviar el menú a todos los usuarios suscritos?	
>Módulo de pedidos online: Rol usuario online	
¿Se muestra al usuario online el menú del día? (con el detalle de los productos)	
¿El usuario online puede realizar el pedido?¿Puede seleccionar algunos productos? ¿Permite ingresar una cantidad?	
¿Controla que el usuario haga el pedido desde una oficina de la facultad?	

¿El usuario online puede visualizar el pedido actual y los pedidos anteriores junto con su estado? ¿Filtra por fechas?	
¿Permite cancelar el pedido? Controlando que esté dentro de la primer media hora y que el estado sea pendiente.	
¿Estas tareas pueden realizarse por un usuario logueado con rol de usuario online?	
>Administración de pedidos online: Rol Gestión o Administración	
¿Permite aceptar el pedido? Controlando que haya en stock y luego descontando los productos seleccionados.	
¿Permite cancelar el pedido?	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con los roles de Gestión o Administración?	
>Módulo de balance:	
¿Muestra el listado con las ganancias por día? (permitiendo establecer un rango de fechas)	
¿Muestra el gráfico de barras con las ganancias por día? (permitiendo establecer un rango de fechas)	
¿Calcula las ganancias correctamente? (considerando también los pedidos online)	
¿Muestra el listado con las cantidades de venta de cada producto? (entre dos fechas)	
¿Muestra el gráfico de torta con las cantidades de venta de cada producto? (entre dos fechas)	
¿Permite exportar a PDF?	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con los rol de Gestión o Administración?	

Funcionamiento en general:	
Al realizar una baja ¿tiene en cuenta si ya registros asociados a la misma? (integridad referencial) ¿Cómo lo resuelve?	
¿Mantiene la sesión? ¿Impide acceso no autorizado? ¿Controla el acceso por rol? Es decir, ¿que un usuario de Gestión no pueda ingresar a operaciones de Administrador?	
¿Verifica los datos ingresados en el cliente y en el servidor? Del lado del cliente: ¿lo hizo simplemente con HTML5 o utilizó Javascript?	
¿Problemas con algún navegador en particular?	
¿Se adapta a la pantalla? ¿Es accesible? (web responsive)	
Respecto al código:	
¿Pasa los validadores HTML? ¿Todas las páginas o sólo algunas? Detalle cuáles no pasan y qué errores comunes tienen.	
¿Pasa los validadores de CSS? ¿Todos los archivos de estilos o solo algunos? Detalle cuáles no pasan y qué errores comunes tienen.	
¿Tiene código duplicado ? (Repita código)	
¿Es vulnerable a: XSS, SQL Injection, CSRF?	
¿Utilizó Twig como motor de plantillas?	
¿Utilizó PDO como mecanismo de abstracción de BD?	
¿Utilizó algún ORM? ¿Cuál? (no obligatorio)	

¿Utilizó Javascript? ¿Utilizó Ajax? (no obligatorio)	
¿Utilizó Bootstrap, jQuery o algún otro componente visual? (no obligatorio)	
¿Utilizó algún otro componente, plugin, o api? ¿Cuáles? (no obligatorio)	
¿Respetó MVC?	
Git	
¿Todos los integrantes del grupo realizaron commits para esta entrega?	
¿Hicieron una buena utilización de Git y GitLab? Issues, versionado, etc.	
¿Cómo evaluaría su progreso en GitLab? (Bueno, Regular, Malo)	
Observaciones en General	

Pauta de corrección: Debe cumplir con todos los puntos con excepción de los que están especificados como no obligatorios.

Corrigió:

Nota: