Proyecto de Software - Entrega 2 -Planilla de Corrección

_		
Gruno	•	
ai ubu	•	

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

>Módulo de Usuarios:	
¿Realiza correctamente el ABM de usuarios del sistema?	
¿Asigna correctamente Roles a los usuarios y los respetan?	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con rol de Administrador?	
¿Permite la registración de los usuarios denominados "usuarios online"?¿Permite la selección del lugar de trabajo?	
¿Permite al usuario con Rol administrador habilitar a los usuarios online?	
>Módulo de Productos:	
¿Realiza correctamente el ABM de productos?	
¿Realiza correctamente el listado de productos?	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con rol de Administrador o de Gestión?	

>Módulo de Compra/Venta:	
¿Realiza correctamente el ABM de ventas de productos?¿Actualiza el stock del producto?	
¿Realiza correctamente el ABM de compras de productos?¿Actualiza el stock del producto?	
¿Permite guardar la factura escaneada?	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con los roles de Administrador y de Gestión?	
>Módulo de Listados:	
¿Genera el listado de productos faltantes?	
¿Genera el listado de productos con stock mínimo?	
¿Los listados se paginan correctamente? (en base al parámetro de configuración del sitio).	
¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con los rol de Gestión?	
>Módulo de Configuración:	
¿Permite la modificación de los datos principales de configuración del sistema?	
¿Tuvo en cuenta todos los datos solicitados en la entrega 2?: Info del buffet, cantidad de elementos por página, habilitar/deshabilitar sitio, mensaje cuando está deshabilitado.	
¿Se ven reflejados correctamente los datos de configuración en el frontend?	

¿Estas tareas pueden realizarse únicamente por un usuario logueado con rol de Administrador?	
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 <u>código duplicado</u> ? (Repite código)	
¿Utilizó Twig como motor de plantillas? (no obligatorio)	
¿Utilizó PDO como mecanismo de abstracción de BD?	
¿Utilizó algún ORM? ¿Cuál? (no obligatorio)	

¿Utilizó Javascript? ¿Utilizó Ajax? (no obligatorio)	
¿Utilizó jQuery o algún otro componente visual? (no obligatorio)	
¿Utilizó algún otro componente, plugin, o api? ¿Cuáles? (no obligatorio)	
¿Respeta MVC? (no obligatorio)	
¿Todos los integrantes del grupo realizaron commits para esta entrega?	
Observaciones en General	

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

Corrigió:

Nota: