	Observaciones
Lista pedidos	
Filtros adecuados	El check finalizados sigue filtrando sólo los finalizados. Para eso ya tenemos el select, no aporta nada así
Filtros funcionan	No estás usando el value en los <option>. Te basas en el texto y eso es un problema. Deberías usar el ID del rider</option>
Filtros SQL Injection	Controlado en Referencia, pero no el select. Nada me impide cambiar el valor en el HTML y romperlo
Filtros XSS	and the second property of the second propert
	Ok. Usas imágenes fijas, lo que da pocas pistas al usuario del orden que se está aplicando (ascendente o descendente)
Ordenación campos	Las imágenes no se me cargan bien. Usas una ruta relativa que no parece aplicarse bien (me salta un directorio de más la ruta que intenta cargar)
Ordenación funciona	
Ordenación defecto	
Paginación correcta	
Botón nuevo	¿Por qué usas javascript para abrir una ficha nueva? Es un simple link
Error si pedido no existe	Si pongo un ID texto me saca error SQL
Ficha pedido nueva	Que el campo rider sea un text no parece la mejor opción
riona peando nacia	and of sumper such that the personal major operation
	Entro en un pedido y tras esperar un buen rato me aparece en la parte superior de la ficha: Error al conectarse a la API Error al conectarse a la API
Ficha pedido existente	No tiene sentido esto
Botón cancelar - recordar búsqueda	No recuerda búsqueda, hace un back de navegador por javascript
Botón guardar	Me da muchos problemas guardar en general
Ficha muestra errores	me as meshes prosenus gastes on panets.
Ficha mantiene inputs usuario	
Guardar OK redirige a listado con mensaje	
Tercera semana	
Bootstrap aplicado	Ok, con alguna inconsistencia (el filtro referencia no tiene)
Acción recoger pedido	
Acción entregar pedido	
Acción asignar rider	Abre el modal pero no me salen riders para seleccionar
Acción calcular distancia	, who as the date is the second part of the second in the
7 totol Carolina and an analysis	Mayormente mal, aunque veo que has trabajado.
	Estás llamando directamente a la API de geolocalización desde AJAX. Eso supone varios problemas:
	1. Expones la api key públicamente
	2. Tienes que llamar primero al servicio GEO y luego enviar los datos a tu controlador para guardar
Calcular distancia desde listado	3. Expones el método para guardar la distancia. Podría hacer yo directamente una llamada y guardar la distancia que me dé la gana
Calcular distancia desde listado	3. Expones el metodo para guardar la distancia. Pouna nacer yo unectamente una namada y guardar la distancia que me de la gana
	Flojita la práctica. Bastantes errores serios y la mayoría de los indicados en la primera corrección siguen sin haberse arreglado.
	A nivel de código está todo bastante desorganizado y entremezclado. ¿No te parece raro inicializar los valores de conexión de base de datos en cada
	controlador? ¿Qué pasará cuando tengamos 50 controladores y haya que cambiar la conexión?
	Tu controlador ficha.php tiene muchísimas cosas. No has usasdo accion.php para al menos separar las funcionalidades de guardado.
	Consultas de base de datos añadidas directamente sobre los controladores en lugar de tener una o varias clases que se encarguen de gestionarlas y
	sea más fácil reutilizarlas luego.
	He tenido muchísimos problemas para probar las cosas, especialmente en la ficha del pedido
	The terrido matchishinos problemas para probar las cosas, especialmente en la ficha del pedido