

## Práctica 4

1. Crear un proyecto PHP
2. Crear un usuario y una base de datos en MySQL.
3. Crear una tabla en MySQL con la estructura adecuada para almacenar los campos ingresados en el formulario (ver Ejercicio al final).

### 4. LISTA DE VEHÍCULOS

- Mostrar modelo y año de todos los vehículos.
- Agregar un link para VER todos los datos de un vehículo (ayuda: href="detalle.php?codigo=3").
- Agregar un link para ir al alta de vehículo.

### 5. ALTA DE VEHÍCULO

Crear un formulario para enviar los datos al servidor con los siguientes campos correspondiente a información de automóviles.

- Marca (seleccionable)
- Modelo (texto)
- Año (número)
- Características (multilinea)

6. Crear un archivo para recibir los datos del formulario de alta y almacenar la información en la Base de Datos e informar si se pudo realizar el alta o no.  
Debe permitir volver al formulario por medio de un link.

### 7. DETALLE DE VEHÍCULO

Crear un nuevo archivo que permita mostrar todos los datos cargados en la base de datos de un vehículo en particular.

Lista de vehículos

Modelo	Año	Detalle
Corsa	2006	VER
Gol	2011	VER
Palio	2014	VER

[Agregar vehículo](#)

Detalle de vehículo

Marca

Lorem ipsum dolor.

Modelo

Lorem ipsum dolor.

Año

2015

Características

Lorem ipsum dolor. cursus non mollis  
interdum maecenas, consequat imperdiet  
penatibus enim, tristique luctus tellus eos

[Volver](#)

Alta de vehículo

Marca

Modelo

Año

Características

Aceptar

[Volver](#)

[Ir a Lista de vehículos](#)

Vehículo agregado correctamente!  
/  
ERROR en el alta de vehículo.

[Volver](#)