

ÍNDICE

PRÓLOGO	6
MANUAL DE FUNCIONAMIENTO “MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS”	7
INTRODUCCIÓN.....	7
FUNCIONALIDAD	7
DESARROLLO DE LA BASE DE DATOS	7
PÁGINA PRINCIPAL.....	7
ALTAS.....	8
Proveedores	8
Artículos.....	9
Clientes.....	9
Vehículos	9
MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS (Entrada de datos)	10
CONSULTAS	14
INFORME TRABAJO	14
INTRODUCCIÓN A LAS BASES DE DATOS “ACCESS 2010”.....	15
CREAR UNA NUEVA BASE DE DATOS DE EJEMPLO	16
TABLAS	16
CONSULTAS	20
FORMULARIOS	24
INFORMES.....	28
MACROS.....	33

ÍNDICE

DISEÑO DE LA BASE DE DATOS “MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS”.....	35
TABLAS.....	36
TABLA “Artículos electromecánica”	36
TABLA “Clientes”	37
TABLA “Electromecánica”.....	38
TABLA “Electromecánica vehículos”.....	39
TABLA “Fungibles”.....	40
TABLA “PRODUCTOS”	40
TABLA “PROVEEDORES”.....	40
CONSULTAS	41
Consulta electromecánica.....	41
Consulta consumo fungibles	42
Consulta electromecánica-fungibles	43
Consulta electromecánica por cliente	44
Consulta electromecánica por coches	45
FORMULARIOS	45
FORMULARIO “electromecánica” y SUBFORMULARIO “consumo fungibles”..	45
FORMULARIO PRINCIPAL.....	56
INFORME TRABAJO	60