

# 2015.75MY(Model Year) Ford Informe de diagnóstico de vehículo

## Información del vehículo

2015.75MY(Model Year)/Ford/Focus C-MAX/  
 VIN: WFOVXXGCEVGG49268

Lectura del odómetro: 94368km  
 Matrícula: 1980JVF

## Información del cliente

Nombre: --

Tel.: --

## Información del dispositivo

Escáner: MaxiDAS DS900-BT  
 Versión: V3.20

Número de serie: VX2GS6C01292  
 Número de orden de reparación:  
 VX2GS6C0129220260415090436865

## Sistema/s escaneado/s ( 13 )

Sistema	Estado/DTC
PCM(Módulo de control del motor)	5
ABS(Sistema antibloqueo de frenos)	1
RCM(Módulo de control de seguridad pasiva)	4
IPC(Cuadro de instrumentos en salpicadero)	0
ACM(Módulo de control de la unidad de audio)	8
APIM(Módulo de interfaz de protocolo de comunicación adicional)	3
BCMii(Módulo de control de la carrocería)	4
DDM(Módulo de puerta delantera del conductor)	4
GPSM(Módulo del sistema de posicionamiento global)	0
HVAC(Calefacción, ventilación y aire acondicionado)	0
PDM(Módulo de puerta delantera de acompañante)	1
PSCM(Módulo de control de la dirección asistida)	1
SASM(Módulo del sensor de ángulo y velocidad de giro del volante de la dirección)	0

## DTC ( 31 )

### PCM(Módulo de control del motor) ( 5 DTC )

DTC	Descripción	Estado
P0131:00-28	Tensión baja en circuito de sonda lambda calefactada universal (bancada 1, sonda 1).	CMDTCs

P0420:00-64	Rendimiento del sistema de catalizadores inferior al umbral (bloque 1)	CMDTCs
P068A:00-AF	Módulo de control del motor/módulo de control del grupo motor y transmisión: relé de potencia desactivado demasiado pronto.	CMDTCs
P06B8:00-27	Error de la memoria de acceso aleatorio no volátil (NVRAM) interna del módulo de control	CMDTCs
P06DB:00-28	Tensión baja en el circuito de control de presión del aceite del motor	CMDTCs

**ABS(Sistema antibloqueo de frenos) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
U3003:17-68	Tensión de la batería	CMDTCs

**RCM(Módulo de control de seguridad pasiva) ( 4 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
U0100:00-28	Se ha perdido la comunicación con el ECM(Módulo de control electrónico)/PCM(Módulo de control del motor) A	CMDTCs
U0140:00-28	Pérdida de comunicación con módulo de control de la carrocería.	CMDTCs
U0253:00-28	Se ha perdido la comunicación con el módulo de interfaz de protocolo de comunicación adicional	CMDTCs
U0300:00-28	Incompatibilidad de software con el módulo de control interno	CMDTCs

**ACM(Módulo de control de la unidad de audio) ( 8 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
B1A01:11-2C	Circuito del altavoz 1.	CMDTCs
B1A01:15-2F	Circuito del altavoz 1.	CMDTCs
B1A03:11-2C	Circuito del altavoz 3.	CMDTCs
B1A03:15-2F	Circuito del altavoz 3.	CMDTCs
B1A04:11-2C	Circuito del altavoz 4.	CMDTCs
B1A04:15-2F	Circuito del altavoz 4.	CMDTCs
B1D55:11-28	Antena #2	CMDTCs
U3006:16-28	Tensión de alimentación A del módulo de control	CMDTCs

**APIM(Módulo de interfaz de protocolo de comunicación adicional) ( 3 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
B108E:01-28	Pantalla	CMDTCs
B1215:00-2B	Tarjeta de memoria externa	CMDTCs

U0256:00-2B	Pérdida de comunicación con el módulo de interfaz de control delantero 'A'	CMDTCs
-------------	--	--------

**BCMii(Módulo de control de la carrocería) ( 4 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
B11DB:96-2F	Módulo A de supervisión de la batería	CMDTCs
B124D:02-AF	Sensor de presión del neumático	CMDTCs
B1492:00-2F	Evento de corte de combustible	CMDTCs
B1A79:15-2F	Circuito de pilotos antiniebla.	CMDTCs

**DDM(Módulo de puerta delantera del conductor) ( 4 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
B12DC:54-2F	Sensor de posición/movimiento de ventanilla delantera	CMDTCs
U0422:00-08	Datos no válidos recibidos desde el módulo de control de la carrocería	CMDTCs
U2013:01-28	Grupo de interruptores	CMDTCs
U2013:87-08	Grupo de interruptores	CMDTCs

**PDM(Módulo de puerta delantera de acompañante) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
U0422:00-08	Datos no válidos recibidos desde el módulo de control de la carrocería	CMDTCs

**PSCM(Módulo de control de la dirección asistida) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
U3003:13-0A	Tensión de la batería	CMDTCs

**Número informe**

Nombre del cliente: \_\_\_\_\_

Técnico: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Nota: Guarde una copia de este informe para sus registros.