

**Teléfono:**  
**Fax:**  
**GST registration no.:**

<b>Nombre:</b>		<b>Fabricante:</b>	Citroen
<b>Dirección:</b>		<b>Modelo:</b>	xsara 1.9
		<b>Año:</b>	2000
		<b>Matrícula:</b>	
<b>Tel - privado:</b>		<b>Kilometraje:</b>	
<b>Tel - oficina:</b>		<b>Número de trabajo:</b>	

G1	Alternador
31	Batería -
30	Batería +
X1	Conector de transmisión de datos
A150	Conjunto de la bomba de inyección
S292	Cuadro de control de funciones de calefacción/aire acondicionado
Y11	Embrague del compresor del aire acondicionado
F	Fusible
15	Interruptor de encendido - contacto dado
S3	Interruptor de faros
S341	Interruptor de presión triple del refrigerante del aire acondicionado
A63	Módulo de control del aire acondicionado
A163	Módulo de control del compresor del aire acondicionado
A35	Módulo de control del motor
A95	Módulo de control del motor del ventilador del refrigerante del motor
M114	Motor de la trampilla de mezcla de aire de calefacción/aire acondicionado
M105	Motor de la trampilla de recirculación de calefacción/aire acondicionado
M7	Motor del ventilador de calefacción/aire acondicionado
M6	Motor del ventilador de refrigerante del motor
K12	Relé del motor del ventilador de refrigerante del motor
K28	Relé del ventilador de la calefacción
B75	Sensor de régimen del motor
B160	Sensor de temperatura de la salida de ventilación del hueco para los pies del aire acondicionado
B159	Sensor de temperatura de la salida de ventilación del salpicadero del aire acondicionado
B53	Sensor de temperatura del evaporador del aire acondicionado
B37	Sensor de temperatura del habitáculo
B24	Sensor de temperatura del refrigerante del motor
B61	Sensor de temperatura exterior

bl = azul	br = marrón	el = marfil	ge = amarillo
gn = verde	gr = gris	nf = neutro	rs = rosa
rt = rojo	sw = negro	vi = violeta	ws = blanco
og = naranja	hbl = azul claro	hgn = verde claro	rbr = pardo rojizo
x = cable trenzado	y = alta tensión	z = conexión sin cable	

**NOTA:** En algunos esquemas (Citroen, Peugeot y Renault) se designa a los cables con un número en lugar de un color, en cuyo caso se numeran en cada extremo, cerca del conector del mazo de cables.

