

RESOLUCION GENERAL N° 21/2000.-

VISTO:

Las disposiciones contenidas en el Artículo 8° de la Ley N° 1874 -Impositiva Año 2000-, referidas al Impuesto a los Vehículos, y;

CONSIDERANDO:

Que la citada norma legal faculta a ésta Dirección General para resolver aquellos casos de determinación de valuaciones fiscales de automotores no previstas en los Anexos A 1 y B 1 de la mencionada Ley;

Que, se han incorporado unidades al registro impositivo, cuya obligación fiscal es a partir del año 2000 y correspondiendo a modelos que no figuran en la Ley expresada en el exordio, para los cuales es necesario fijar su valuación fiscal;

Que a esos fines se han realizado consultas a Organismos Oficiales y a fuentes de información sobre el mercado automotor, tomando como marco de referencia las valuaciones fiscales establecidas en la Ley Impositiva;

POR ELLO, y en ejercicio de las facultades conferidas por los artículos 8° y 9° del Código Fiscal (t.o.1999):

EL DIRECTOR GENERAL DE RENTAS RESUELVE

ARTICULO 1°: Fijar para los vehículos detallados en los Anexos "A" y "B" que forman parte integrante de la presente, la valuación que en cada caso se indica, a los fines de liquidar el Impuesto a los Vehículos correspondiente al Período Fiscal 2000.-

ARTICULO 2°: Regístrese, elévese copia al Ministerio de Hacienda, Obras y Servicios Públicos, pase al Boletín Oficial para su publicación.
Cumplido, **ARCHIVASE.-**

**DIRECCION GENERAL DE RENTAS
SANTA ROSA (La Pampa), 7 de Abril de 2000**

ANEXO "A" LA RESOLUCION GENERAL N° 21/2000				
VEHÍCULOS TIPO RURAL Y AUTOMÓVILES				
MAR-MOD	MARCA	MODELO	AÑO	VALUACION
0002-0015	ALFA ROMEO	146 TI 2.0 F 5P	1999	20.700
0002-0015	ALFA ROMEO	146 TI 2.0 F 5P	2000	23.000
0002-0026	ALFA ROMEO	145 1.9 JTD 3P	1997	62.100
0002-0027	ALFA ROMEO	146 1.9 JTD 3P	1996	30.400
0002-0027	ALFA ROMEO	146 1.9 JTD 3P	1999	44.100
0010-0073	CHEVROLET	CORSA WIND 1.6 MPFI 3P	2000	49.000
0010-0073	CHEVROLET	CORSA WIND 1.6 MPFI 3P	1999	18.900
0010-0074	CHEVROLET	CORSA WIND 1.6 MPFI 3P	2000	21.000
0010-0075	CHEVROLET	ASTRA GL 1.8 L 4P	1999	18.200
0011-0036	CITROEN	BERLINGO DPL R 3P	2000	20.200
0011-0037	CITROEN	XANTIA SX 2.0 HDI 5P	1999	14.700
0022-1141	FORD	FOCUS GHIA D 4P	2000	16.400
0022-1141	FORD	FOCUS GHIA D 4P	1999	13.000
0022-1142	FORD	FOCUS GHIA N 4P	2000	14.500
0022-1143	FORD	ESCORT CLX TD 5P	1999	12.400
0022-1144	FORD	FOCUS GHIA N 5P	2000	13.800
0023-1252	FIAT	COUPE 2.0 20V	1999	10.800
0023-1283	FIAT	PALIO WE 1.6 SPI BASE 5P	2000	12.100
0023-1283	FIAT	PALIO WE 1.6 SPI BASE 5P	1999	23.400
0023-1284	FIAT	PALIO 16V M.P.I. 3P	2000	26.000
0057-0048	M. BENZ	A 160 CLASSIC 5P	1999	19.800
0057-0049	M. BENZ	C 220 CDI TD CLASSIC 4P	2000	22.000
0057-0050	M. BENZ	A 160 ELEGANCE PLUS 5P	1998	12.100
0069-1186	PEUGEOT	306 XT 16V ABS 4P	1999	20.200
0069-1216	PEUGEOT	206 XR 3P PACK FULL	2000	22.500
0069-1217	PEUGEOT	405 STYLE D 4P	1999	7.200
0069-1218	PEUGEOT	309 VITAL 4P	2000	8.000
0069-1219	PEUGEOT	306 BRL 4P N	1999	9.400
0069-1220	PEUGEOT	206 XR 1.6 AA 3P	2000	10.500
0069-1220	PEUGEOT	206 XR 1.6 AA 3P	1999	10.800
0069-1221	PEUGEOT	406 SV 2.0 HDI 4P	2000	12.100
0069-1222	PEUGEOT	106 MAX 1.4 E 5P	1999	10.700
0069-1222	PEUGEOT	106 MAX 1.4 E 5P	2000	11.900
0069-1223	PEUGEOT	406 ST 2.0 HDI 4P	1995	36.000

ANEXO "B" LA RESOLUCION GENERAL N° 21/2000				
VEHICULOS STATION WAGON, FAMILIARES, CAMIONETAS CARROZADAS TIPO				
TODO TERRENO Y SIMILARES				
MAR-MOD	MARCA	MODELO	AÑO	VALUACION
0010-2312	CHEVROLET	GRAND VITARA 2.0 M 5P	2000	29.900
0010-2313	CHEVROLET	GRAND VITARA TDI	2000	34.000
0107-2207	SUZUKI	GRAND VITARA TDI 5P	2000	34.500
0108-2206	SUBARU	FORESTER 2.0 AWD MT	2000	31.900
0109-2213	ISUZU	TROOPER	1994	19.500
0109-2243	ISUZU	RODEO 3.2 V6 24 V 4WD	2000	45.500
0109-2244	ISUZU	TROOPER UBS69GLK	1994	22.950
0150-2208	SSANGYONG	MUSSO 290 SL	1998	33.300
0192-2204	GALLOPER	EXXCEED INT TURBO 3P	2000	31.500
0192-2204	GALLOPER	EXXCEED INT TURBO 3P	1997	21.500
0192-2204	GALLOPER	EXXCEED INT TURBO 3P	1998	24.000
0192-2204	GALLOPER	EXXCEED INT TURBO 3P	1999	26.000
0192-2204	GALLOPER	EXXCEED INT TURBO 3P	2000	31.500
DIRECCION GENERAL DE RENTAS				