



ADQUISICIÓN DE NUEVAS AMBULANCIAS

sumar

es más
salud pública

Ministerio de
Salud



Presidencia
de la Nación

115 AMBULANCIAS PARA:

GARANTIZAR:

- **Traslados de calidad y en tiempo oportuno**

FORTALECER EL CUIDADO DE:

- **Pacientes críticos** (Embarazadas y neonatos de alto riesgo, pacientes con infarto, niños con infecciones respiratorias, accidentes, etc)
- **Pacientes que requieren derivación** a hospitales de mayor complejidad para su atención (embarazadas con hipertensión, pacientes con cardiopatías congénitas, estudios diagnósticos, etc)

REFORZAR LAS REDES DE ATENCION EN SALUD:

- Red Perinatal de alta complejidad
- Red de Cardiopatías congénitas
- Red de atención de FLAP (fisura labio alveolo palatina)

2003 - 2015

1232

AMBULANCIAS ADQUIRIDAS
POR EL ESTADO NACIONAL

sumar

es más
salud pública

Ministerio de
Salud



Presidencia
de la Nación

Valor total de inversión:

U\$S 14.891.359,74

UNIDADES SEGÚN COMPLEJIDAD

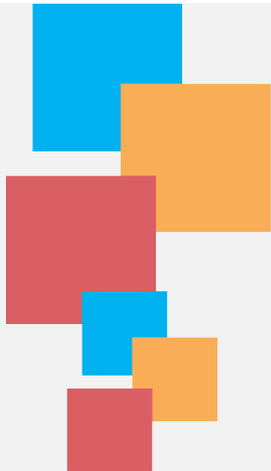
DESCRIPCION	MARCA / MODELO	CANTIDAD
AMBULANCIAS DE TRANSLADO (UT)	Fiat Ducato Furgon 15 TE 10 M3	60
AMBULANCIAS TERAPIA INTENSIVA (UTI)	Fiat Ducato Furgon Maxicargo TE 12 M3	35
AMBULANCIAS TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (UTI NEONATAL)	Fiat Ducato Furgon Maxicargo TE 12 M3	20



EQUIPAMIENTO GENERAL:

Equipo de comunicaciones, camilla, silla de ruedas, tabla larga y corta de inmovilización, chaleco de extricación adulto/pediátrico, collares cervicales, férulas inflables, unidad de succión portátil eléctrica, estetoscopio, tubos de oxígeno, etc.





EQUIPAMIENTO ESPECÍFICO

Ambulancia de Traslado (UT): Desfibrilador/ monitor,
Bomba de infusión para jeringa.

Ambulancias Terapia Intensiva (UTI):

Bomba de infusión Volumétrica Peristáltica,
Desfibrilador / monitor, Respirador de transporte.

Ambulancia Terapia Intensiva Neonatal

(UTI Neonatal): Bomba de infusión a jeringa (2),
Incubadora de transporte, Monitor multiparamétrico,
Respirador de transporte , Calentador Humidificador,
Mezclador de Oxígeno (Blender), Compresor de aire de
grado médico, Oxímetro de pulso de mesa Neonatal.