

# **SEN 1500**

## **ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2004**

***Moro M., Figueras J., Fernández C., Doménech E., Guzmán J.,  
Jiménez R., Pérez J., Pérez-Sheriff V., Quero J., Roqués V., y  
Grupo SEN 1500***



**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEONATOLOGÍA**

**Septiembre 2005**



<b>1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.</b>	4
<i>Tabla 1. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=53) por Comunidad Autónoma. Año 2004.</i>	10
<b>2. Metodología.</b>	11
<b>3. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</b>	13
<i>Tabla 2. Datos generales. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</i>	14
<i>Figura 1. Nº de Centros por Nº de ingresos de recién nacidos de bajo peso (&lt; 1500 g) en el año 2001. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</i>	15
<i>Figura 2. Distribución de los Centros por Nº de partos en el año 2001. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</i>	16
<i>Tabla 3. Recursos humanos. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</i>	16
<i>Tabla 4. Recursos diagnósticos y terapéuticos de apoyo. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.</i>	17
<b>4. Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2004.</b>	18
<i>Tabla 5. Características perinatales en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)</i>	19
<i>Tabla 6. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)</i>	20
<i>Tabla 7. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)</i>	21
<i>Tabla 8. Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global, en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004.</i>	22
<i>Tabla 9. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos &lt;1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ).</i>	23

<i>Tabla 10a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)</i>	24
<i>Tabla 10b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)</i>	25
<i>Tabla 11a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt; 1500gr. SEN 1500, año 2004.</i>	26
<i>Tabla 11b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004.</i>	26
<i>Tabla 12a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004.</i>	27
<i>Tabla 12b. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004.</i>	27
<i>Tabla 13. Fallecimientos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2004.</i>	28
<i>Tabla 14. Morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN 1500, año 2004.</i>	28

**1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.**

## **Centros participantes y colaboradores:**

### **Compl. Hosp. Albacete (Albacete)**

Dr. Andrés Martínez Gutiérrez

### **H.G U. Alicante (Alicante)**

Dra. Marie Anne Feret Siguile

### **H. Elche (Alicante)**

Dr. Fernando Vargas / Dr. Josep Mut Buigues

### **H. Clínic Barcelona (Barcelona)**

Dr. Josep Figueras Aloy

### **Corporació Parc Taulí (Barcelona)**

Dr. Juan Badía / Dra. Carmen Figaró

### **H. de la Creu i Sant Pau (Barcelona)**

Dra. Gemma Ginovart Galiana / Dr. E. Moliner

### **I. Dexeus (Barcelona)**

Dra. Roser Porta

### **H. German Trias i Pujol (Barcelona)**

Dr. Antonio Natal Pujol

### **H. San Joan de Deu (Barcelona)**

Dr. Martín Iriondo Sanz

### **Scias-H. Barcelona (Barcelona)**

Dr. Xavier Sagrera Felip

### **H. Vall d'Hebrón (Barcelona)**

Dra. Anna Fina Martí / Dr. Josep Perapoch López

### **H. Basurto (Bilbao)**

Dr. Gabriel Situa Iturriaga

### **H. Cruces (Bilbao)**

Dra. Carolina de Castro Laíz

### **H.G. Yagüe (Burgos)**

Dr. Bruno Alonso Álvarez

### **H. San Pedro de Alcántara (Cáceres)**

Dra. Ana R. Barrio Sacristán / Dra. M<sup>a</sup> Jesús López Cuesta

### **H. Jerez (Cádiz)**

Dr. J. Ortiz Tardío / E. Valls Sánchez Puerta

### **H. General de Castellón (Castellón)**

Dr. Ramón Aguilera Olmos

### **H. Reina Sofía (Córdoba)**

Dra. Juana M<sup>a</sup> Guzmán Cabañas

### **H. Virgen de la Luz (Cuenca)**

Dra. Elisa Cueto Calvo

### **Compl. Hosp. A. Marcide (El Ferrol)**

Dr. José Luaces González

### **H. Cabueñes (Gijón)**

Dra. Adela Rodríguez Fernández

### **H. Virgen de las Nieves (Granada)**

Dr. Rafael Robles Ceres / Dr. J.M. Cañizares

### **H. Juan Ramón Jiménez (Huelva)**

Dra. Marisa Rosso

**H. Bierzo (León)**

Dra. M<sup>a</sup> Teresa González Martínez

**H. León (León)**

Dr. Emilio Álvaro Iglesias

**H. San Millán San Pedro (Logroño)**

Dr. Fermín Cucalón Manzanos

**H.U. Arnau de Vilanova (Lleida)**

Dra. Purificación Martínez Ubieto

**H. Clínico San Carlos (Madrid)**

Dra. Eulalia Mariscal Ramos

**Fundación H. Alcorcón (Madrid)**

Dra. Ana Martín Ancel

**H.G.U. Gregorio Marañón (Madrid)**

Dra. Amparo Rodríguez Herreras

**H. Getafe (Madrid)**

Dra. Marta Muro / Dra. Cabanillas

**H.I. La Paz (Madrid)**

Dr. Jesús Pérez Rodríguez / Dra. Sofía Salas

**H. Montepíncipe (Madrid)**

Dra. Marta García San Miguel

**H. Móstoles (Madrid)**

Dr. Lorenzo Sánchez de León

**H.U. Santa Cristina (Madrid)**

Dr. Ángel del Río Ganuza

**H. Severo Ochoa (Madrid)**

Dra. María José Santos Muñoz

**H. Carlos Haya (Málaga)**

Dr. Tomás Sánchez Tamayo / Dr. Manuel García del Río / Dr. Vicente Parra

**H.U. Virgen Arrixaca (Murcia)**

Dr. Eduardo Martínez Villalta

**H. Central de Asturias (Oviedo)**

Dr. C. Moro Bayón / Dr. José López Sastre/ Dra. Colomer

**H. Son Dureta (Palma de Mallorca)**

Dr. Pere-Ramón Balliu Badia

**H.U. Salamanca (Salamanca)**

Dra. Pilar García González

**H. Donostia (San Sebastián)**

Dr. Luis Paisán Grisóla

**H. Cantabria (Santander)**

Dr. Javier Gómez-Ullate Vergara / Dr. J. Ricardo Galván Robles

**H.C.U. Santiago (Santiago de Compostela)**

Dr. José M<sup>a</sup> Fraga / Dra. M<sup>a</sup> Isabel Martínez Soto / Dr. J. R. Fernández

**H.G. Segovia (Segovia)**

Dr. Alfonso Urbón Artero

**H. Valme de Sevilla (Sevilla)**

Dr. Benjumea

**H.U.I. Virgen del Rocío (Sevilla)**

Dra. Carmen Macías Díaz

**H. Juan XXIII (Tarragona)**

Dr. Juan Manuel Carretero Bellón

**H.U. Canarias (Tenerife)**

Dr. Pedro Amadeo Fuster Jorge

**H. Virgen de la Salud (Toledo)**

Dra. Alicia de Ureta Huertas / Dr. Antonio Arroyos Plana

**H.U. La Fe (Valencia)**

Dr. Vicente Roqués / Dr. F. Morcillo

**H.U. Valladolid (Valladolid)**

Dr. José Luis Fernández Calvo

**H.U. Río Hortega (Valladolid)**

Dra. Carmen González Armengol / Dra. M<sup>a</sup> J. Soga García / Dr. F. Centeno

**H. Xeral Vigo (Vigo)**

Dra. Socorro Ocampo Cardalda / Dr. C. Sousa

**H. Txagorritxu (Vitoria)**

Dra. María Mercedes Martínez Ayucar

**H. Virgen de la Concha (Zamora)**

Dra. Trinidad Casanueva / Dr. Victor Marugán

**H. Miguel Servet (Zaragoza)**

Dr. José Julián Beltrán Crouset / Dr. Angel Marco



## **Comisión SEN 1500:**

### **Coordinación científica:**

1. Dr. Manuel Moro. Hospital Clínico San Carlos (Madrid). Presidente.
2. Dr. Josep Figueras Aloy. Hospital Clínic de Barcelona (Barcelona). Vicepresidente.
3. Dr. Eduardo Doménech. Hospital Universitario de Canarias (Tenerife).
4. Dra. Juana M<sup>a</sup> Guzmán Cabañas. Hospital Reina Sofía (Córdoba).
5. Dr. Rafael Jiménez. Hospital San Joan de Deu (Barcelona).
6. Dr. Jesús Pérez Rodríguez. Hospital Materno-Infantil La Paz (Madrid).
7. Dr. Vicente Pérez Sheriff. Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid).
8. Dr. José Quero. Hospital Materno-Infantil La Paz (Madrid).
9. Dr. Vicente Roqués. Hospital Clínico-Infantil La Fe (Valencia).

### **Coordinación epidemiológica:**

10. Dra. Cristina Fernández Pérez. Unidad de Apoyo a la Investigación. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

### **Coordinación informática:**

11. Pablo Díaz. INFORMANCE S.L. (Valencia).



**Nº DE CENTROS = 57**  
**SEN 1500**

**Tabla 1. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=53) por Comunidad Autónoma. Año 2004.**

	Unidades neonatales		Niños ingresados	
	N	%	N	%
<i>Andalucía</i>	7	13,2	458	18,9
<i>Aragón</i>	1	1,9	39	1,6
<i>Asturias</i>	2	3,8	62	2,6
<i>C. Valenciana</i>	4	7,6	274	11,3
<i>Canarias</i>	1	1,9	37	1,5
<i>Cantabria</i>	1	1,9	36	1,5
<i>Castilla la Mancha</i>	3	5,7	103	4,2
<i>Castilla y León</i>	8	15,1	136	5,6
<i>Cataluña</i>	9	17,0	537	22,1
<i>Extremadura</i>	1	1,9	17	0,7
<i>Galicia</i>	3	5,7	54	2,2
<i>Madrid</i>	8	15,1	484	19,9
<i>País Vasco</i>	4	7,6	182	7,5
<i>La Rioja</i>	1	1,9	10	0,4

Además de estos 53 hospitales, los hospitales Son Dureta de Palma de Mallorca, Virgen Arrixaca de Murcia, Santa Cristina de Madrid y Aranau de Vilanova de Lleida no han aportado datos pero han trasladado niños a otros hospitales.

## ***2. Metodología.***

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos de la SEN1500 cerrada el **15 de septiembre de 2005**.

En las tablas del **Análisis preliminar de resultados de los datos de morbimortalidad 2004**, las variables cualitativas se expresan como porcentajes globales y por cada grupo de peso con su rango intercuartílico (RIQ), que corresponde a los percentiles 25 y 75 de los porcentajes por centro hospitalario. Los datos cuantitativos se resumen en su media y desviación estándar (DE) o en mediana y RIQ. El percentil 25 indica que el 25% de los centros tienen un valor igual o inferior a dicho percentil en la característica a estudio (ej: si el percentil 25 de la estancia es 41 días, significa que la estancia de los niños en el 25% de los centros es de 41 días o menos). El percentil 75 indica que el 75% de los centros tienen un valor igual o menor a la cifra de dicho percentil en la característica a estudio.

Los intervalos de peso de 250 g. se escogieron por ser los más utilizados en las bases de datos internacionales, con el fin de facilitar la comparabilidad de este estudio con otros.

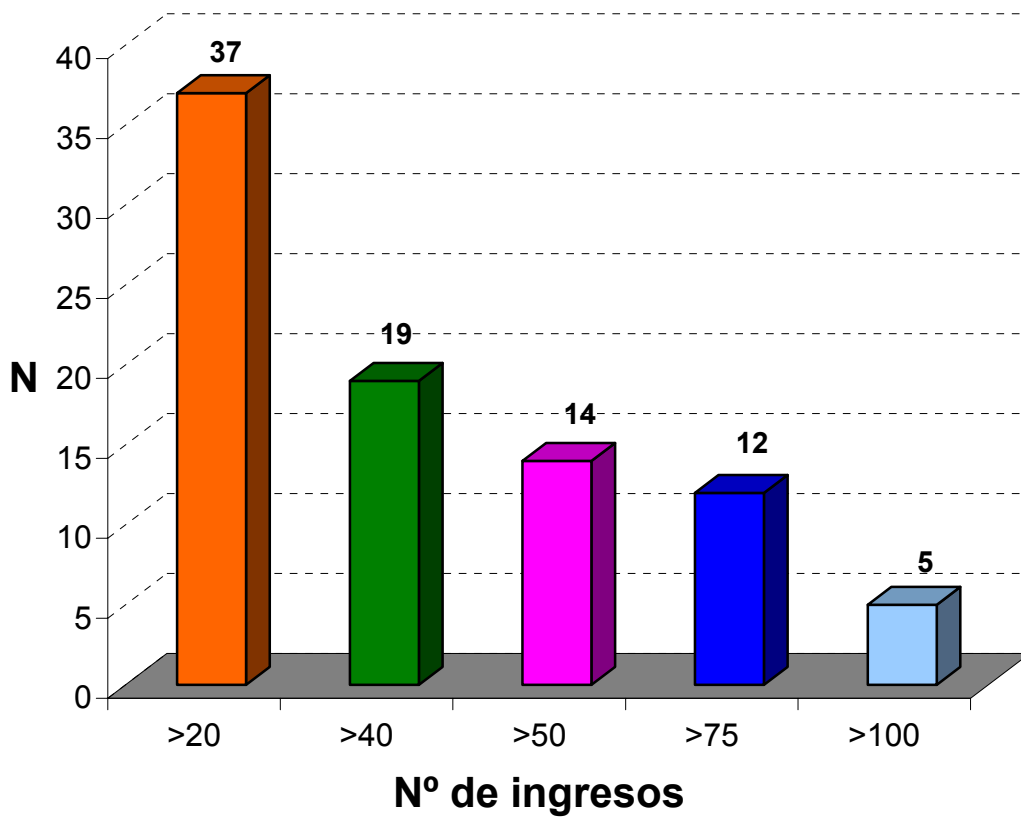
En las **tablas 7** (morbilidad y soporte respiratorio), **10a y 10b** (otros resultados e intervenciones), **11a y 11b** (estancias), el porcentaje, la media y la mediana se calculan sobre los niños ingresados en la Unidad Neonatal, es decir, eliminando aquellos que fallecieron en la sala de partos. La **tabla 14** representa la morbimortalidad por intervalos de 100 g. de peso, con el número de niños que presentan la característica a estudio y el porcentaje asociado.

***3. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.***

A lo largo del 2006 se llevará a cabo una nueva encuesta hospitalaria para actualizar los datos que se presentan a continuación.

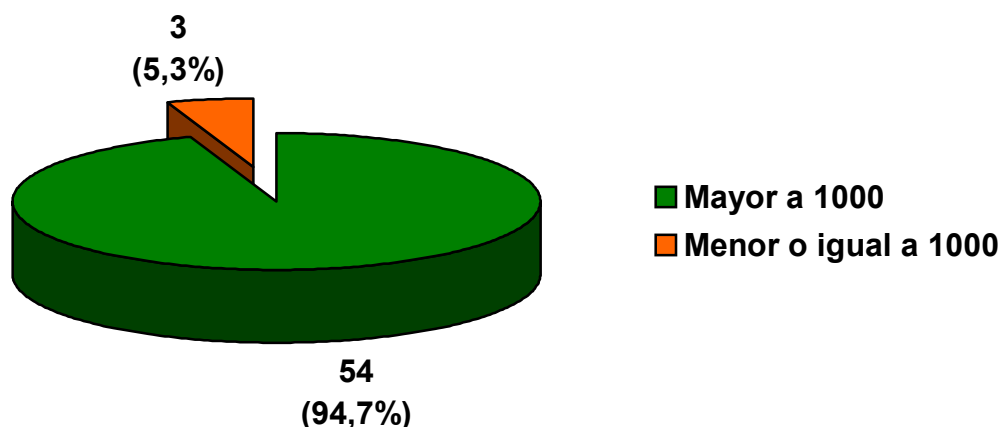
**Tabla 2. Datos generales. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.**

<i>Camas/UCIN. Mediana (RIQ)</i>	6,0 (3,0-8,5)
<i>Camas/Cuidados intermedios. Mediana (RIQ)</i>	12,0 (6,5-20,0)
<i>Camas/Cuidados mínimos. Mediana (RIQ)</i>	6,0 (0,0-14,0)
<i>Nº ingresos UN. Mediana (RIQ)</i>	
<b>Hospitalarias</b>	382,5 (242,3-528,8)
<b>Extrahospitalarias</b>	62,0 (12,3-99,8)
<b>Total</b>	478,5 (277,38-752,3)
<i>Nº ingresos UN según peso. Mediana (RIQ)</i>	
<b>Hasta 500 gramos</b>	0,0 (0,0-1,0)
<b>Entre 501 y 1000 gramos</b>	9,0 (3,5-16,5)
<b>Entre 1001 y 1500 gramos</b>	19,0 (10,0-38,5)
<b>Entre 1501 y 2500 gramos</b>	135,0 (74,0-225,5)
<b>Mayor de 2500 gramos</b>	239,0 (133,0-533,5)
<i>Número de partos. Mediana (RIQ)</i>	2282,0 (1675,3-3588,0)
<i>Recién nacidos 2001. Mediana (RIQ)</i>	2363,5 (1699,5-3667,0)
<i>Tipo de hospital (%)</i>	
<b>Público</b>	87,7
<b>Concertado</b>	7,0
<b>Privado</b>	5,3
<i>Servicio obstétrico (%)</i>	
<b>Ninguno</b>	-
<b>Nivel I: casos no complicados</b>	-
<b>Nivel II: casos complicados</b>	7,0
<b>Nivel III: casos graves</b>	93,0
<i>Base de datos (%)</i>	
<b>Europea</b>	9,8
<b>Americana</b>	3,3
<b>Otras/locales</b>	86,9



***Figura 1. N° de Centros por N° de ingresos de recién nacidos de bajo peso (< 1500 g) en el año 2001. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.***





**Figura 2. Distribución de los Centros por N° de partos en el año 2001. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.**

**Tabla 3. Recursos humanos. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.**

**Plantilla. Mediana (RIQ)**

<b>Médicos especialistas</b>	<b>7,0 (5,0-11,0)</b>
<b>Neonatólogos</b>	5,0 (3-7)
<b>Pediatras</b>	1,0 (0,0-5,0)
<b>Residentes de pediatría por año</b>	3,0 (2-5)

**Guardias de neonatología (%)**

<b>Localizada</b>	5,3
<b>De presencia física</b>	82,5

**Tabla 4. Recursos diagnósticos y terapéuticos de apoyo. Encuesta hospitalaria 2001 de los Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) pertenecientes a la SEN 1500.**

<b>Pruebas de imagen</b>		
	Ecografía craneal	100,0
	RMN	77,2
	Ecografía abdominal	100,0
	CT	98,2
<b>Cirugía</b>		
	Herniorrafia	64,9
	Reparación onfalocele	59,6
	Derivación ventrículo peritoneal	59,6
	Reparación atresia esofágica	59,6
	Resección intestinal / reanastomosis	59,6
	Traqueotomía	63,2
	Reparación mielomeningocele	61,4
	Vía central quirúrgica	91,2
<b>Cardiología</b>		
	Ecocardiograma	96,5
	Cateterismo	35,1
	Ligadura PDA	42,1
	Cirugía mayor cardiaca	26,3
<b>Oftalmología</b>		
	Oftalmoscopia indirecta	100,0
	Criocirugía de retina	54,4
<b>Respiratoria</b>		
	CPAP nasal	98,2
	Ventilación mecánica convencional	100,0
	Ventilación de alta frecuencia	82,5
<b>Otros</b>		
	Nutrición parenteral total	98,2
	Oxido nítrico	71,9
	Terapia física/ ocupacional	84,2
	Diálisis peritoneal	59,6
	ECMO	7,0
<b>Restricciones de ventilación</b>		8,8

***4. Resultados de morbimortalidad.  
Análisis preliminar de los datos de 2004.***

**Tabla 5. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2429)	<501 (N=26)	501-750 (N=299)	751-1000 (N=548)	1001-1250 (N=679)	1251-1500 (N=877)
<b>Nacidos en hospital</b>	92,6 (90,5-100,0)	92,3 (100,0-100,0)	91,6 (86,0-100,0)	91,1 (88,2-100,0)	94,3 (90,9-100,0)	92,6 (92,3-100,0)
<b>Hombres</b>	50,3 (42,1-56,0)	42,3 (0,0-100,0)	52,5 (33,3-78,8)	51,5 (35,5-66,7)	50,1 (38,1-59,6)	49,3 (41,3-57,1)
<b>Bajo peso en &lt;30 semanas*</b>	11,4 (4,2-14,0)	56,0 (0,0-100,0)	25,1 (0,0-32,6)	15,8 (0,0-22,2)	4,4 (0,0-4,4)	-
<b>Esteroides antenatales</b>						
<b>Completos</b>	60,0 (46,0-72,6)	42,3 (0,0-66,7)	53,3 (17,5-67,8)	64,0 (50,0-77,1)	61,8 (44,9-72,9)	59,0 (43,8-77,1)
<b>Parciales</b>	19,4 (6,1-24,3)	15,4 (0,0-33,3)	20,6 (0,0-33,3)	20,0 (0,0-26,7)	21,6 (0,0-28,1)	17,2 (0,0-22,9)
<b>No esteroides</b>	20,5 (12,1-29,7)	42,3 (0,0-100,0)	26,1 (2,3-50,0)	16,0 (0,0-25,0)	16,6 (0,4-28,6)	23,9 (11,1-35,6)
<b>Cesárea</b>	68,3 (62,8-78,1)	65,4 (37,5-100,0)	54,2 (33,3-72,9)	66,2 (53,5-79,6)	76,0 (69,4-91,5)	68,6 (55,6-80,0)
<b>Nacimiento múltiple</b>	36,8 (25,4-46,1)	23,1 (0,0-50,0)	29,3 (0,0-48,2)	30,0 (12,9-38,8)	41,9 (29,5-54,4)	40,0 (29,3-50,0)
<b>Malformación congénita</b>	5,6 (0,0-8,9)	3,8 (0,0-0,0)	4,0 (0,0-0,0)	4,9 (0,0-9,2)	5,7 (0,0-9,6)	6,4 (0,0-10,8)
	N=135	N=1	N=12	N=27	N=39	N=56
<b>SNC</b>	3,7 (0,0-0,0)	-	8,3 (0,0-0,0)	-	5,1 (0,0-0,0)	3,6 (0,0-0,0)
<b>Corazón</b>	33,3 (0,0-40,0)	-	41,7 (0,0-100,0)	25,9 (0,0-0,0)	30,8 (0,0-50,0)	37,5 (0,0-50,0)
<b>Ap. digestivo</b>	22,2 (0,0-47,5)	-	8,3 (0,0-0,0)	25,9 (0,0-91,7)	20,5 (0,0-33,3)	25,0 (0,0-75,0)
<b>Ap. genitourinario</b>	14,8 (0,0-24,0)	100,0 (100,0-100,0)	8,3 (0,0-0,0)	22,2 (0,0-45,8)	15,4 (0,0-20,0)	10,7 (0,0-0,0)
<b>Cromosómicas</b>	10,4 (0,0-11,1)	-	8,3 (0,0-0,0)	14,8 (0,0-10,7)	7,7 (0,0-0,0)	10,7 (0,0-0,0)
<b>Pulmonares</b>	5,2 (0,0-0,0)	-	16,7 (0,0-0,0)	11,1 (0,0-0,0)	-	3,6 (0,0-0,0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	8,1 (0,0-0,0)	-	-	3,7 (0,0-0,0)	15,4 (0,0-0,0)	7,1 (0,0-0,0)
<b>Letales</b>	1,5 (0,0-0,0)	-	8,3 (0,0-0,0)	3,7 (0,0-0,0)	-	-
<b>Otras</b>	12,6 (0,0-23,8)	-	8,3 (0,0-0,0)	18,5 (0,0-75,0)	12,8 (0,0-0,0)	10,7 (0,0-20,0)

\*Bajo peso para edad gestacional en &lt; de 30 semanas de gestación según el percentil 10 de las tablas de Alexander

**Tabla 6. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

		Peso al nacimiento en gramos					
		Total (N=2429)	<501 (N=26)	501-750 (N=299)	751-1000 (N=548)	1001-1250 (N=679)	1251-1500 (N=877)
<b>Apgar</b>							
<b>1 min.</b>	≤3	15,5 (8,5-22,8)	64,0 (0,0-100,0)	36,1 (20,0-50,0)	22,6 (8,7-34,5)	10,6 (0,0-14,3)	6,5 (0,0-9,9)
	4-6	28,6 (16,4-33,4)	20,0 (0,0-33,3)	36,4 (0,0-50,0)	35,7 (0,0-41,3)	26,4 (11,5-35,2)	23,6 (9,6-35,8)
	>6	55,9 (50,0-67,1)	16,0 (0,0-50,0)	27,6 (0,0-40,0)	41,7 (33,3-61,9)	63,0 (50,0-79,2)	70,0 (56,7-85,7)
<b>5 min.</b>	≤3	3,0 (0,0-5,7)	45,8 (0,0-100,0)	9,5 (0,0-16,7)	2,9 (0,0-0,0)	1,2 (0,0-0,0)	1,1 (0,0-0,0)
	4-6	12,3 (4,5-16,8)	16,7 (0,0-12,5)	25,8 (0,0-42,1)	18,3 (0,0-33,3)	9,2 (0,0-13,1)	6,5 (0,0-8,3)
	>6	84,7 (78,9-81,8)	37,5 (0,0-100,0)	64,7 (50,0-80,0)	78,8 (61,7-100,0)	89,6 (86,2-100,0)	92,4 (89,2-100,0)
<b>Intervenciones</b>							
<b>Oxígeno en sala de partos</b>		72,7 (61,5-81,8)	69,2 (42,5-100,0)	91,6 (83,3-100,0)	87,3 (76,3-100,0)	72,4 (54,2-89,7)	57,4 (50,0-66,7)
<b>Ambú</b>		49,0 (36,5-60,2)	65,4 (37,5-100,0)	65,5 (51,8-100,0)	62,8 (33,7-86,6)	48,5 (34,4-66,7)	34,7 (20,0-46,6)
<b>Intubación endotraqueal</b>		37,0 (26,9-44,9)	53,8 (0,0-100,0)	76,6 (60,0-100,0)	57,6 (40,0-74,1)	30,0 (11,5-43,6)	15,3 (5,9-24,2)
<b>Masaje cardiaco externo</b>		4,3 (0,0-7,6)	7,7 (0,0-0,0)	7,5 (0,0-10,0)	6,3 (0,0-9,6)	3,9 (0,0-5,1)	2,1 (0,0-1,6)
<b>Adrenalina</b>		3,6 (0,0-7,6)	4,0 (0,0-0,0)	8,4 (0,0-13,2)	5,5 (0,0-5,6)	2,7 (0,0-0,0)	1,4 (0,0-0,0)
<b>Surfactante</b>		7,7 (0,0-13,0)	11,5 (0,0-12,5)	19,8 (0,0-41,1)	11,8 (0,0-22,9)	6,4 (0,0-3,8)	2,1 (0,0-0,7)
<b>Nada</b>		26,1 (16,3-37,5)	30,8 (0,0-57,5)	8,0 (0,0-16,1)	12,3 (0,0-23,8)	25,4 (2,0-42,6)	41,5 (27,4-50,0)

**Tabla 7. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2406)	<501 (N=20)	501-750 (N=288)	751-1000 (N=545)	1001-1250 (N=677)	1251-1500 (N=876)
<b>Soprote respiratorio</b>						
Oxígeno (sólo)	8,7 (0,0-13,0)	-	1,4 (0,0-0,0)	4,4 (0,0-9,7)	9,0 (0,0-15,1)	13,6 (0,0-21,1)
CPAP (sin ventilación convencional)	16,6 (4,0-22,3)	5,0 (0,0-0,0)	6,0 (0,0-4,8)	11,4 (0,0-16,1)	21,1 (0,0-33,3)	20,2 (0,0-30,1)
Ventilación convencional (Vc)	41,4 (30,2-56,3)	35,0 (0,0-100,0)	50,0 (37,5-85,7)	58,1 (38,6-80,0)	41,5 (28,7-57,1)	28,3 (17,2-44,4)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0,3 (0,0-0,0)	-	1,1 (0,0-0,0)	0,6 (0,0-0,0)	-	0,1 (0,0-0,0)
Vc + VAFO	13,9 (0,0-16,3)	55,0 (0,0-100,0)	39,6 (0,0-57,1)	19,5 (0,0-31,4)	10,4 (0,0-12,0)	3,7 (0,0-5,0)
Ninguno	18,2 (7,9-28,6)	5,0 (0,0-0,0)	1,4 (0,0-0,0)	5,7 (0,0-9,5)	16,5 (0,8-26,7)	33,3 (11,1-45,2)
<b>Surfactante en cq. momento</b>						
	49,4 (37,5-61,3)	80,0 (25,0-100,0)	84,5 (75,0-100,0)	68,7 (53,3-90,0)	45,3 (29,3-62,7)	28,4 (16,8-39,3)
	N = 1183	N = 16	N = 240	N = 373	N = 306	N = 248
<b>Surfactante en las 6 primeras horas*</b>						
	87,6 (78,7-99,3)	93,8 (100,0-100,0)	96,6 (100,0-100,0)	90,6 (85,4-100,0)	85,8 (74,1-100,0)	76,7 (65,3-100,0)
<b>Morbilidad</b>						
Distrés respiratorio	55,3 (38,3-63,8)	83,3 (50,0-100,0)	88,8 (78,8-100,0)	71,0 (51,5-85,3)	53,1 (33,3-67,7)	35,4 (20,0-50,0)
Neumotórax	5,6 (0,0-7,0)	21,1 (0,0-50,0)	13,9 (0,0-20,0)	4,8 (0,0-8,0)	5,5 (0,0-8,3)	3,0 (0,0-4,6)
<b>Enfermedad pulmonar crónica</b>						
<b>Oxígeno a los:</b>						
28 días	N = 1866	N = 4	N = 149	N = 430	N = 608	N = 675
	27,2 (14,6-35,9)	33,3 (0,0--)	77,0 (66,7-100,0)	50,7 (33,3-66,7)	20,5 (0,0-33,3)	7,2 (0,0-11,9)
36 semanas	N = 1708	N = 3	N = 131	N = 388	N = 536	N = 650
	14,2 (0,0-20,8)	33,3 (0,0--)	42,7 (0,0-71,4)	26,2 (0,0-37,5)	10,7 (0,0-17,2)	3,6 (0,0-2,9)
Esteroides postnatales	5,6 (0,0-8,3)	5,0 (0,0-0,0)	13,3 (0,0-25,9)	10,3 (0,0-11,6)	4,5 (0,0-3,6)	1,1 (0,0-0,0)
<b>Alta a domicilio</b>						
Oxígeno	3,1 (0,0-4,4)	-	12,0 (0,0-19,0)	6,6 (0,0-6,1)	1,9 (0,0-0,0)	0,8 (0,0-0,0)
Monitor	4,1 (0,0-6,8)	-	12,8 (0,0-11,1)	8,1 (0,0-12,2)	3,6 (0,0-4,3)	1,1 (0,0-0,0)

\*Porcentaje sobre el total de niños que han recibido surfactante en algún momento

**Tabla 8. Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

<b>PESO AL NACER (g)</b>	<b>INTRAHOSPITALARIO</b>			<b>EXTRAHOSPITALARIO</b>			<b>TOTAL</b>		
	<b>N</b>	<b>Mediana</b>	<b>RIQ</b>	<b>N</b>	<b>Mediana</b>	<b>RIQ</b>	<b>N</b>	<b>Mediana</b>	<b>RIQ</b>
<b>&lt;501</b>	11	65,0	30,0-120,0	2	42,5	25,0-60,0	13	60,0	27,5-120,0
<b>501-750</b>	199	35,0	15,0-80,0	21	50,0	30,0-60,0	220	40,0	16,0-78,8
<b>751-1000</b>	307	55,0	25,0-90,0	31	60,0	20,0-90,0	338	60,0	23,8-90,0
<b>1001-1250</b>	256	60,0	30,0-180,0	22	60,0	25,0-135,0	278	60,0	30,0-180,0
<b>1251-1500</b>	196	120,0	55,0-300,0	30	225,0	60,0-555,0	226	120,0	60,0-318,8

**Tabla 9. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2429)	<501 (N=26)	501-750 (N=299)	751-1000 (N=548)	1001-1250 (N=679)	1251-1500 (N=877)
<b>Fallecidos en la sala de partos</b>	0,9 (0,0-0,0)	23,1 (0,0-12,5)	3,7 (0,0-0,0)	0,4 (0,0-0,0)	0,3 (0,0-0,0)	0,1 (0,0-0,0)
<b>Situación a los 28 días</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	76,9 (63,1-80,7)	15,4 (0,0-50,0)	49,8 (17,5-65,0)	78,6 (58,4-90,8)	89,5 (84,9-100,0)	77,0 (66,5-90,7)
<b>Domicilio</b>	6,1 (0,0-8,9)	-	-	-	1,6 (0,0-0,0)	15,4 (0,0-21,3)
<b>Otros hospitales</b>	1,9 (0,0-7,6)	-	-	0,5 (0,0-0,0)	2,1 (0,0-0,0)	3,2 (0,0-10,3)
<b>Fallecido</b>	15,2 (9,0-19,9)	84,6 (50,0-100,0)	49,8 (32,2-75,0)	20,6 (6,4-33,3)	6,8 (0,0-10,8)	4,4 (0,0-6,9)
<b>Desconocido</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Situación a los 36 semanas postconcepcionales</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	70,4 (65,5-82,0)	11,5 (0,0-12,5)	43,8 (14,3-60,0)	71,0 (57,3-85,1)	78,9 (70,6-100,0)	74,1 (66,7-92,9)
<b>Domicilio</b>	11,1 (0,0-14,8)	-	1,3 (0,0-0,0)	4,9 (0,0-5,6)	11,5 (0,0-16,1)	18,4 (0,0-24,6)
<b>Otros hospitales</b>	2,5 (0,0-3,5)	-	0,3 (0,0-0,0)	2,2 (0,0-0,0)	2,8 (0,0-0,0)	3,2 (0,0-0,5)
<b>Fallecido</b>	16,1 (9,5-20,4)	88,5 (50,0-100,0)	54,5 (37,3-85,1)	21,9 (6,4-36,5)	6,8 (0,0-10,8)	4,3 (0,0-6,9)
<b>Desconocido</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Situación al Alta</b>						
<b>Domicilio</b>	78,2 (66,7-83,0)	7,7 (0,0-0,0)	41,8 (0,0-50,0)	72,4 (50,0-83,6)	86,2 (78,1-100,0)	90,3 (81,4-100,0)
<b>Fallecido</b>	17,1 (10,2-20,9)	92,3 (87,5-100,0)	55,9 (38,1-96,4)	23,2 (7,1-37,5)	8,0 (0,0-13,4)	5,0 (0,0-7,9)
<b>Hospitalizado &gt; de un año</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Trasladado</b>	4,6 (0,0-11,9)	-	2,3 (0,0-0,0)	4,4 (0,0-9,7)	5,9 (0,0-7,0)	4,7 (0,0-11,1)
<b>Desconocido</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Vivos</b>	82,9 (79,1-89,8)	7,7 (0,0-12,5)	44,1 (3,6-61,9)	76,8 (62,5-92,9)	92,0 (86,6-100,0)	95,0 (92,1-100,0)
<b>Lact. Materna</b>	18,8 (4,6-26,3)	25,0 (0,0-75,0)	21,5 (0,0-40,0)	16,8 (0,0-25,0)	17,7 (0,0-29,4)	20,0 (2,4-27,3)
<b>Lact. Mixta</b>	27,1 (13,4-35,2)	50,0 (0,0-100,0)	16,9 (0,0-25,0)	18,4 (0,0-30,0)	29,0 (11,1-42,1)	32,5 (13,5-48,9)
<b>Lact. Artificial</b>	54,1 (38,0-72,8)	25,0 (0,0-75,0)	61,6 (40,0-100,0)	64,8 (50,0-100,0)	53,2 (29,8-71,5)	47,5 (33,3-66,7)



**Tabla 10a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2406)	<501 (N=20)	501-750 (N=288)	751-1000 (N=545)	1001-1250 (N=677)	1251-1500 (N=876)
<b>Persistencia del conducto arterioso (PCA)</b>	26,1 (14,5-32,3)	45,0 (0,0-100,0)	45,3 (28,6-50,0)	41,4 (25,2-50,0)	22,2 (0,0-30,4)	12,9 (2,5-17,9)
	N = 627	N = 9	N = 130	N = 225	N = 150	N = 113
<b>Indometacina<sup>a</sup></b>	64,4 (50,0-91,3)	55,6 (0,0-100,0)	63,1 (0,0-100,0)	67,1 (50,0-100,0)	64,0 (4,2-100,0)	61,9 (0,0-100,0)
<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>	16,9 (0,0-20,0)	11,1 (0,0-12,5)	27,3 (0,0-33,3)	17,5 (0,0-18,2)	10,7 (0,0-5,4)	12,4 (0,0-5,0)
<b>Enterocolitis necrotizante</b>	6,0 (0,0-8,2)	5,0 (0,0-0,0)	12,5 (0,0-25,0)	8,8 (0,0-12,4)	4,9 (0,0-9,8)	3,1 (0,0-4,5)
	N = 145	N = 1	N = 36	N = 48	N = 33	N = 27
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	36,8 (0,0-70,8)	-	50,0 (0,0-100,0)	41,7 (0,0-100,0)	33,3 (0,0-100,0)	25,9 (0,0-50,0)
<b>Perforación gastrointestinal</b>	2,6 (0,0-3,2)	-	6,3 (0,0-3,7)	4,1 (0,0-5,3)	1,2 (0,0-0,0)	1,5 (0,0-0,0)
<b>Infección</b>						
<b>Precoz</b>	4,0 (0,0-3,9)	5,6 (0,0-0,0)	5,4 (0,0-4,3)	4,1 (0,0-4,3)	4,4 (0,0-1,3)	3,2 (0,0-3,0)
<b>Tardía</b>	32,6 (12,4-41,9)	30,0 (0,0-37,5)	58,4 (25,0-85,4)	50,2 (18,8-65,9)	31,6 (12,6-50,0)	16,6 (0,0-26,2)
<b>Staf. coagulasa negativo</b>	21,3 (0,0-27,8)	20,0 (0,0-0,0)	41,6 (0,0-62,3)	34,4 (0,0-44,0)	19,1 (0,0-32,1)	10,1 (0,0-14,3)
<b>Hongos</b>	4,2 (0,0-5,3)	10,0 (0,0-0,0)	13,1 (0,0-22,5)	5,7 (0,0-5,2)	3,4 (0,0-1,3)	1,6 (0,0-0,0)
<b>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></b>	49,8 (44,1-64,6)	15,4 (0,0-25,0)	10,9 (0,0-21,3)	31,3 (19,6-44,6)	53,7 (34,1-77,2)	71,6 (62,0-87,8)

<sup>a</sup> Porcentaje sobre el total de niños con morbilidad que tienen el dato correspondiente registrado

<sup>b</sup> Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia química, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmonar

**Tabla 10b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2406)	<501 (N=20)	501-750 (N=288)	751-1000 (N=545)	1001-1250 (N=677)	1251-1500 (N=876)
<b>Hemorragia intraventricular</b>						
<b>ECO realizada</b>	95,5 (92,4-100,0) N = 2276	80,0 (50,0-100,0) N = 16	89,4 (69,2-100,0) N = 254	94,6 (91,5-100,0) N = 509	97,6 (100,0-100,0) N = 652	96,9 (94,1-100,0) N = 845
<b>Grado<sup>a</sup></b>						
<b>0</b>	77,7 (74,5-92,9)	46,7 (0,0-100,0)	53,8 (33,3-82,5)	69,5 (56,7-100,0)	81,9 (75,7-100,0)	87,2 (83,3-100,0)
<b>1</b>	8,5 (0,0-10,1)	6,7 (0,0-0,0)	7,9 (0,0-12,2)	11,6 (0,0-15,3)	8,4 (0,0-14,3)	7,1 (0,0-10,0)
<b>2</b>	5,8 (0,0-7,1)	13,3 (0,0-25,0)	17,0 (0,0-24,0)	7,0 (0,0-5,1)	4,2 (0,0-6,3)	2,8 (0,0-4,3)
<b>3</b>	3,7 (0,0-5,1)	20,0 (0,0-50,0)	8,7 (0,0-11,4)	5,2 (0,0-8,6)	2,9 (0,0-1,3)	1,7 (0,0-0,0)
<b>4</b>	4,3 (0,0-6,0)	13,3 (0,0-0,0)	12,6 (0,0-19,2)	6,8 (0,0-12,5)	2,6 (0,0-0,0)	1,3 (0,0-0,0)
<b>Leucomalacia perivent. quística<sup>a</sup></b>	2,8 (0,0-4,2)	-	2,8 (0,0-0,0)	3,4 (0,0-0,0)	3,3 (0,0-1,3)	2,3 (0,0-0,0)
<b>Retinopatía del prematuro</b>						
<b>Fondo de ojo realizado</b>	77,9 (68,2-86,9) N = 1805	16,7 (0,0-37,5) N = 3	53,7 (21,4-80,0) N = 145	80,0 (66,7-100,0) N = 424	88,4 (75,0-100,0) N = 578	77,4 (60,0-100,0) N = 655
<b>Grado<sup>a</sup></b>						
<b>0</b>	80,7 (73,6-100,0)	100,0 (100,0-100,0)	47,6 (0,0-100,0)	68,2 (53,4-100,0)	85,4 (83,3-100,0)	91,8 (88,9-100,0)
<b>1</b>	8,7 (0,0-12,2)	-	12,6 (0,0-13,6)	14,0 (0,0-18,2)	7,4 (0,0-8,3)	5,5 (0,0-8,3)
<b>2</b>	7,6 (0,0-9,6)	-	23,1 (0,0-33,3)	12,6 (0,0-12,7)	6,3 (0,0-8,3)	2,2 (0,0-0,0)
<b>3</b>	2,7 (0,0-2,7)	-	14,7 (0,0-16,7)	5,0 (0,0-1,2)	0,5 (0,0-0,0)	0,5 (0,0-0,0)
<b>4</b>	0,2 (0,0-0,0)	-	1,4 (0,0-0,0)	0,2 (0,0-0,0)	0,2 (0,0-0,0)	-
<b>5</b>	0,1 (0,0-0,0)	-	0,7 (0,0-0,0)	-	0,2 (0,0-0,0)	-
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	3,5 (0,0-2,6)	-	18,8 (0,0-25,0)	6,4 (0,0-0,0)	0,9 (0,0-0,0)	0,5 (0,0-0,0)

<sup>a</sup> Porcentaje sobre el total de niños con prueba realizada que tienen el dato correspondiente registrado

**Tabla 11a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2406)	<501 (N=20)	501-750 (N=288)	751-1000 (N=545)	1001-1250 (N=677)	1251-1500 (N=876)
<i>Alta domiciliaria</i>	58,4 (28,6)	100,0 (17,0)	101,8 (29,6)	80,2 (24,8)	57,7 (22,5)	41,2 (17,4)
<i>Fallecimiento</i>	15,5 (34,1)	15,3 (38,5)	12,5 (22,0)	14,9 (28,4)	20,7 (50,1)	22,0 (54,2)
<i>Hospitalización al año</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Traslado</i>	41,6 (38,0)	-	98,6 (41,8)	56,5 (34,5)	43,2 (41,4)	21,5 (16,7)
<b>Total</b>	50,6 (34,0)	23,8 (45,0)	53,3 (51,5)	64,1 (37,8)	54,0 (28,8)	39,3 (21,4)

**Tabla 11b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2406)	<501 (N=20)	501-750 (N=288)	751-1000 (N=545)	1001-1250 (N=677)	1251-1500 (N=876)
<i>Alta domiciliaria</i>	52,0 (39,0-71,0)	100,0 (88,0-112,0)	98,0 (82,0-119,0)	76,0 (64,0-93,0)	55,0 (46,0-64,0)	38,0 (32,0-48,0)
<i>Fallecimiento</i>	5,0 (1,0-14,0)	3,0 (1,5-11,3)	5,0 (1,0-15,5)	7,0 (1,0-13,0)	4,0 (1,0-16,5)	7,0 (2,0-18,0)
<i>Hospitalización al año</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Traslado</i>	33,5 (16,3-54,8)	-	97,0 (61,0-153,0)	51,0 (39,3-68,0)	35,5 (21,3-49,0)	18,0 (8,0-30,5)
<b>Total</b>	47,0 (31,0-66,0)	4,5 (2,0-15,8)	37,5 (4,0-95,0)	69,0 (45,0-87,0)	53,0 (42,0-64,0)	37,0 (29,0-47,0)

**Tabla 12a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2429)	<501 (N=26)	501-750 (N=299)	751-1000 (N=548)	1001-1250 (N=679)	1251-1500 (N=877)
<i>Alta domiciliaria</i>	2318,0 (457,0)	2135,0 (219,0)	2529,0 (633,0)	2435,0 (493,0)	2287,0 (472,0)	2250,0 (365,0)
<i>Fallecimiento</i>	969,0 (685,0)	542,0 (371,0)	781,0 (717,0)	1004,0 (553,0)	1246,0 (634,0)	1482,0 (686,0)
<i>Hospitalización al año</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Traslado</i>	1767,0 (646,0)	-	2241,0 (662,0)	1843,0 (715,0)	1761,0 (750,0)	1647,0 (438,0)

**Tabla 12b. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total (N=2429)	<501 (N=26)	501-750 (N=299)	751-1000 (N=548)	1001-1250 (N=679)	1251-1500 (N=877)
<i>Alta domiciliaria</i>	2220,0 (2050,0-2440,0)	2135,0 (1980,0--)	2360,0 (2053,0-2840,0)	2310,0 (2105,0-2590,0)	2210,0 (2030,0-2400,0)	2190,0 (2040,0-2354,0)
<i>Fallecimiento</i>	810,0 (600,0-1088,0)	480,0 (430,0-498,0)	625,0 (575,0-730,0)	908,0 (800,0-990,0)	1100,0 (1019,0-1203,0)	1375,0 (1266,0-1488,0)
<i>Hospitalización al año</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Traslado</i>	1680,0 (1416,0-1880,0)	-	1880,0 (1820,0-2900,0)	1655,0 (1460,0-2223,0)	1655,0 (1389,0-1903,0)	1600,0 (1380,0-1808,0)

**Tabla 13. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN 1500, año 2004.**

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal	
		N	%	N	%	N	%*
401 - 500	26	24	92,3	6	23,1	18	90,0
501 - 600	84	63	75,0	7	8,3	56	72,7
601 - 700	125	69	55,2	1	0,8	68	54,8
701 - 800	203	61	30,0	3	1,5	58	29,0
801 - 900	204	52	25,5	0	-	52	25,5
901 - 1000	242	50	20,7	2	0,8	48	20,1
1001 - 1100	271	29	10,7	2	0,7	27	10,0
1101 - 1200	285	20	7,0	0	-	20	7,0
1201 - 1300	293	16	5,5	1	0,3	15	5,1
1301 - 1400	304	16	5,3	0	-	16	5,3
1401 - 1499	392	16	4,1	0	-	16	4,1

\* Porcentaje sobre el total de niños ingresados en la Unidad Neonatal

**Tabla 14. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN 1500, año 2004.**

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
401 - 500	20	15	83,3	4	21,1	5	33,3	1	5,0
501 - 600	77	68	90,7	14	18,2	17	27,9	6	7,8
601 - 700	124	105	88,2	17	13,7	21	19,1	21	16,9
701 - 800	200	153	78,5	12	6,1	25	13,4	17	8,5
801 - 900	204	141	70,5	11	5,4	32	17,0	27	13,2
901 - 1000	239	162	69,5	12	5,1	19	8,6	13	5,4
1001 - 1100	269	153	58,8	14	5,2	22	8,8	8	3,0
1101 - 1200	285	141	52,6	19	6,7	13	4,7	23	8,1
1201 - 1300	292	109	39,9	14	4,8	9	3,2	9	3,1
1301 - 1400	304	111	37,6	10	3,3	9	3,1	8	2,6
1401 - 1499	392	123	32,3	6	1,5	8	2,2	12	3,1