

# SEN1500

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2007

*Figueras J. Pérez-Rodríguez J., Guzmán J., García P., Carrizosa T.,  
Salas S., Fernández MJ., Valls A., Fernández C. y Grupo SEN1500*



**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEONATOLOGÍA**

**Septiembre 2008**



<b>1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.</b>	5
<i>Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN1500 (N=49) por Comunidad Autónoma. Año 2007.</i>	11
<b>2. Metodología.</b>	12
<b>3. Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2007 por intervalos de peso y edad gestacional.</b>	14
<i>Tabla 1a. Características Perinatales en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	15
<i>Tabla 1b. Características Perinatales en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	16
<i>Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	17
<i>Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	18
<i>Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	19
<i>Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	20
<i>Tabla 4a. 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 2007. (por categorías de peso)</i>	21
<i>Tabla 4b. 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 2007. (por categorías de edad gestacional)</i>	22
<i>Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos &lt;1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	23
<i>Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos &lt;1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	24

<i>Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	25
<i>Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	26
<i>Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	27
<i>Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	28
<i>Tabla 8a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de peso)</i>	29
<i>Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de edad gestacional)</i>	30
<i>Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de peso)</i>	31
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de edad gestacional)</i>	32
<i>Tabla 10a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de peso)</i>	33
<i>Tabla 10b. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de edad gestacional)</i>	34
<i>Tabla 11a. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de peso)</i>	35
<i>Tabla 11b. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007. (por categorías de edad gestacional)</i>	36
<i>Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g, por intervalos de peso (100g) SEN 1500, año 2007.</i>	37
<i>Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso &lt; 1500 g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN 1500, año 2007.</i>	38
<i>Tabla 13. Morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500 g. SEN 1500, año 2007.(por intervalos de peso 100g)</i>	39

**1. CENTROS PARTICIPANTES Y COLABORADORES. COORDINADORES.**

## **Centros participantes y colaboradores (morbilidad 2007):**

### **H.C.U. SANTIAGO (A Coruña)**

Dra. M<sup>a</sup> José Fernández Seara / Dr. José M<sup>a</sup> Fraga Bermúdez

### **H. TXAGORRITXU (Álava)**

Dra. María Mercedes Martínez Yúcar

### **H. ELCHE (Alicante)**

Dr. Josep Mut Buigues / Dr. Fernando Vargas

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

Dra. María González Santacruz / Dra. M<sup>a</sup> Anne Feret Siguile

### **H. CABUEÑES (Asturias)**

Dra. Adela Rodríguez Fernández

### **H. CENTRAL ASTURIAS (Asturias)**

Dr. C. Moro Bayón / Dra. B. Fernández Colomer

### **H. SON DURETA (Baleares)**

Dr. Pere-Ramón Balliu Badía

### **H. CLÍNICA BARCELONA (Barcelona)**

Dr. Josep Figuera Aloy / Dr. Francesc Botet Mussons

### **H. DE GRANOLLERS (Barcelona)**

Dr. Israel Anquela Sanz

### **H. DE LA SANTA CREU I SANT PAU (Barcelona)**

Dra. Gemma Ginovart Galiana / Dra. Elisenda Moliner Calderon

### **H. GERMAN TRIAS I PUJOL (Barcelona)**

Dr. Antonio Natal Pujol / Dr. W Coroleu

### **H. MUTUA DE TERRASSA (Barcelona)**

Dr. Ángel Moral García

### **H. SAN JUAN DE DEU (Barcelona)**

Dr. Martín Iriondo Sanz

### **I. DEXEUS (Barcelona)**

Dra. Roser Porta / Dra. Eva Capdevila Cogul

### **SCIAS-H. BARCELONA (Barcelona)**

Dr. Xavier Demestre / Dra. Silvia Martínez

### **H.G. YAGÜE (Burgos)**

Dr. Bruno Alonso Álvarez / Dr. José María Montero Macarro

### **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 / Dra. Eugenia Valls Sánchez Puerta

### **H. CANTABRIA (Cantabria)**

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

**H.G. CASTELLÓN (Castellón)**

Dr. Ramón Aguilera Olmos / Dr. Ricardo Tosca Segura

**H.U. REINA SOFÍA (Córdoba)**

Dra. Juana M<sup>a</sup> Guzmán Cabañas / Dra. M<sup>a</sup> Dolores Huertas Muñoz

**H. J. TRUETA (Girona)**

Dr. Alberto Trujillo

**H. VIRGEN DE LAS NIEVES (Granada)**

Dr. Luis Fidel Moltó Ripoll / Dr. José Antonio Hurtado Suazo

**H. DONOSTIA (Guipúzcoa)**

Dr. Luis Paisán Grisolia /

**H. SAN PEDRO (La Rioja)**

Dra. M<sup>a</sup> Yolanda Ruiz del Prado / Dr. Fermín Cucalón Manzanos

**H.M.I. DE CANARIAS (Las Palmas)**

Dra. Gema E. González-Luis / Dr. Fermín García-Muñoz Rodrigo

**H. BIERZO (León)**

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

**H. LEÓN (León)**

Dr. Emilio Álvaro Iglesias / Dr. Fernando Fernandez Calvo

**H. U. ARNAU DE VILANOVA (Lleida)**

Dr. Eduard Solé Mir / Dr. Jordi Garcia Martí

**H. CLÍNICO SAN CARLOS (Madrid)**

Dra. Tamara Carrizosa Molina / Dra. Eulalia Mariscal Ramos

**H. GETAFE (Madrid)**

Dra. Marta Muro Brussi / Dra. Lucía Cabanillas Vilaplana

**H. MONTEPRÍNCIPE (Madrid)**

Dra. Marta García San Miguel

**H. SEVERO OCHOA (Madrid)**

Dra. María José Santos Muñoz

**H.G.U. GREGORIO MARAÑÓN (Madrid)**

Dra. Amparo Rodríguez Herreras

**H.I. LA PAZ (Madrid)**

Dr. Jesús Pérez Rodríguez / Dra. Sofía Salas

**H. CARLOS HAYA (Málaga)**

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

**H. XERAL VIGO (Pontevedra)**

Dra. Ocampo / Dra. Nieves Balado Insunza

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

Dra. Pilar García González / Dr. Rubén García Sánchez

**H. VIRGEN DE LA MACARENA (Sevilla)**

Dra. Mercedes Granero Asencio / Dra. Antonia López Sanz

**H.U.I. VIRGEN DEL ROCÍO (Sevilla)**

Dra. Carmen Macías Díaz

**H.U. CANARIAS (Sta. Cruz de Tenerife)**

Dr. Pedro Amadeo Fuster Jorge

**H. JUAN XXIII (Tarragona)**

Dr. Juan Manuel Carretero Bellón

**H. VIRGEN DE LA SALUD (Toledo)**

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

**H.C.U. DE VALENCIA (Valencia)**

Dr. Javier Estañ Capell

**H.U. LA FE (Valencia)**

Dr. Vicente Roqués / Dr. F. Morcillo

**H.U. RÍO HORTEGA (Valladolid)**

Dra. Carmen González Armengod / Dra. María Fernanda Omaña

**H. BASURTO (Vizcaya)**

Dr. Gabriel Saitua Iturriaga

**H. CRUCES (Vizcaya)**

Dr. Adolf Valls-i-Soler / Dra. Amaya Rodríguez Serna

**H. VIRGEN DE LA CONCHA (Zamora)**

Dra. Trinidad Casanueva / Dr. Víctor Marugan



### **Comisión SEN1500:**

#### **Coordinación científica:**

1. Dr. Josep Figueras Aloy. Hospital Clínic de Barcelona (Barcelona).
2. Dr. Jesús Pérez-Rodríguez. Vicepresidente. Hospital Infantil La Paz (Madrid).
3. Dra. Juana M<sup>a</sup> Guzmán Cabañas. Hospital Reina Sofía (Córdoba).
4. Dra. Pilar García González. Hospital Universitario de Salamanca. (Salamanca).
5. Dra. Tamara Carrizosa Molina. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).
6. Dra. Sofía Salas. Hospital Infantil La Paz (Madrid).
7. Dra. María José Fernández Seara. Hospital Clínico Universitario de Santiago (A Coruña).
8. Dr. Adolf Valls i Soler. Hospital de Cruces (Vizcaya).

#### **Coordinación epidemiológica:**

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

#### **Coordinación informática:**

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



	<b>Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=49) por Comunidad Autónoma. Año 2007.</b>			
	<b>Unidades neonatales</b>		<b>Niños ingresados</b>	
	<b>N</b>	<b>%</b>	<b>N</b>	<b>%</b>
<i>Andalucía</i>	6	12.24	560	21.22
<i>Asturias</i>	2	4.08	72	2.73
<i>Baleares</i>	1	2.04	85	3.22
<i>C. Valenciana</i>	5	10.2	315	11.94
<i>Canarias</i>	2	4.08	156	5.91
<i>Cantabria</i>	1	2.04	54	2.05
<i>Castilla la Mancha</i>	1	2.04	66	2.5
<i>Castilla y León</i>	6	12.24	142	5.38
<i>Cataluña</i>	11	22.45	395	14.97
<i>Extremadura</i>	1	2.04	32	1.21
<i>Galicia</i>	2	4.08	64	2.43
<i>La Rioja</i>	1	2.04	26	0.99
<i>Madrid</i>	6	12.24	447	16.94
<i>País Vasco</i>	4	8.16	225	8.53

## 2. METODOLOGÍA.

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos SEN1500 cerrada el **31 de mayo de 2008**.

En las tablas del *Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2007*, las variables cualitativas se expresan con sus números absolutos y sus porcentajes globales y por cada grupo de peso (tablas tipo a) y por cada grupo de edad gestacional (tablas tipo b). Los datos cuantitativos se resumen en su media y desviación estándar (DE) o 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 el 25% de los niños están ingresados 41 días o menos).

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.

Las frecuencias de cada variable pueden compararse con las del informe global, observando si el porcentaje de la característica que corresponda en ese hospital está incluido dentro del RIQ del informe global (ej: en un hospital el 9,3% de los neonatos tienen infección tardía, el RIQ del informe global es 0,0-7,5 (P25-P75), lo cual quiere decir que ese hospital tiene un porcentaje de infección tardía superior al valor obtenido por el 75% de los hospitales estudiados. El rango intercuartílico comprende el 50% de la muestra).

En las **tablas 3** (morbilidad y soporte respiratorio), **6 (a y b)** y **7 (a y b)** (otros resultados e intervenciones), **8 (a y b)** y **9 (a y b)** (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. Las tablas **12 (a y b)** representan la mortalidad por intervalos de 100 g. de peso y edad gestacional en semanas, respectivamente. La **tabla 13** representa la morbilidad por intervalos de 100 g. de peso, con el número de niños que presentan la característica a estudio y el porcentaje asociado.

**3. RESULTADOS DE MORBIMORTALIDAD.  
ANÁLISIS PRELIMINAR DE LOS DATOS DE 2007.**

Tabla 1a.	Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)					
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2639	< 501 N=32	501-750 N=328	751-1000 N=588	1001-1250 N=687	1251-1500 N=1004
<i>Nacidos en Hospital</i>	92.6 (91.9-100.0)	93.8 (100.0-100.0)	93.0 (94.1-100.0)	90.5 (86.1-100.0)	91.7 (87.7-100.0)	94.3 (93.2-100.0)
<i>Hombres</i>	49.7 (41.0-55.3)	56.3 (0.0-100.0)	45.1 (25.0-66.7)	53.2 (45.1-66.7)	48.8 (30.8-59.6)	49.5 (32.7-57.3)
<i>Bajo peso en &lt;30 semanas*</i>	10.6 (0.0-13.5)	78.1 (54.2-100.0)	22.3 (0.0-33.3)	13.4 (0.0-23.8)	4.0 (0.0-4.2)	-
<i>Esteroides antenatales</i>						
<b>Completos</b>	62.4 (50.3-69.4)	58.1 (0.0-100.0)	58.0 (37.5-75.0)	61.4 (43.9-73.9)	66.7 (54.5-76.7)	61.7 (51.4-71.8)
<b>Parciales</b>	19.0 (10.2-26.1)	19.4 (0.0-50.0)	22.6 (0.0-42.9)	22.1 (0.0-31.2)	17.3 (0.0-25.0)	17.2 (8.3-27.3)
<b>No esteroides</b>	18.6 (7.9-27.0)	22.6 (0.0-33.3)	19.4 (0.0-26.7)	16.5 (0.0-30.3)	16.0 (3.3-25.0)	21.1 (8.6-28.7)
<i>Cesárea</i>	67.9 (61.9-76.1)	62.5 (0.0-100.0)	52.7 (37.5-75.0)	66.3 (58.6-80.0)	72.2 (63.8-85.1)	71.0 (57.7-84.1)
<i>Nacimiento múltiple</i>	35.3 (19.3-43.1)	37.5 (0.0-91.7)	32.3 (13.3-50.0)	29.4 (16.1-50.0)	35.7 (16.1-45.0)	39.4 (19.9-50.0)
<i>Malformación congénita</i>	5.5 (0.0-10.2)	3.1 (0.0-0.0)	4.6 (0.0-6.7)	6.1 (0.0-11.1)	4.9 (0.0-7.9)	5.8 (0.0-10.8)
	<b>N=144</b>	<b>N=1</b>	<b>N=15</b>	<b>N=36</b>	<b>N=34</b>	<b>N=58</b>
<b>SNC</b>	9.7 (0.0-14.3)	-	-	16.7 (0.0-37.5)	5.9 (0.0-0.0)	10.3 (0.0-0.0)
<b>Corazón</b>	31.9 (0.0-50.0)	-	13.3 (0.0-0.0)	33.3 (0.0-66.1)	23.5 (0.0-50.0)	41.4 (0.0-50.0)
<b>Ap. digestivo</b>	30.6 (0.0-60.0)	100.0 (100.0-100.0)	46.7 (0.0-100.0)	11.1 (0.0-0.0)	47.1 (0.0-100.0)	27.6 (0.0-66.7)
<b>Ap. genitourinario</b>	17.4 (0.0-33.3)	-	20.0 (0.0-37.5)	16.7 (0.0-87.5)	17.6 (0.0-25.0)	17.2 (0.0-0.0)
<b>Cromosómicas</b>	5.6 (0.0-0.0)	-	6.7 (0.0-0.0)	5.6 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-0.0)	6.9 (0.0-0.0)
<b>Pulmonares</b>	2.8 (0.0-0.0)	-	-	2.8 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	5.5 (0.0-0.0)	-	12.5 (0.0-0.0)	8.3 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-0.0)
<b>Letales</b>	2.1 (0.0-0.0)	-	6.7 (0.0-0.0)	-	2.9 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
<b>Otras</b>	6.9 (0.0-0.0)	-	13.3 (0.0-0.0)	8.3 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-0.0)

\*Bajo peso para edad gestacional en < de 30 semanas de gestación según el Percentil 10 de las tablas de Alexander

**Tabla 1b. Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2639	N=45	N=288	N=479	N=628	N=1199
<i>Nacidos en Hospital</i>	92.6 (91.9-100.0)	84.4 (100.0-100.0)	91.7 (89.9-100.0)	89.4 (87.5-100.0)	91.2 (87.1-100.0)	95.2 (94.4-100.0)
<i>Hombres</i>	49.7 (41.0-55.3)	60.0 (0.0-100.0)	53.8 (37.9-76.0)	52.6 (40.0-66.7)	48.2 (26.8-66.7)	47.9 (35.7-55.7)
<i>Bajo peso en &lt;30 semanas*</i>	10.6 (0.0-13.5)	-	5.6 (0.0-0.0)	7.5 (0.0-11.1)	10.8 (0.0-16.1)	20.9 (0.0-28.6)
<i>Esteroides antenatales</i>						
<b>Completos</b>	62.4 (50.3-69.4)	32.6 (0.0-50.0)	52.3 (33.3-75.0)	60.6 (49.0-69.1)	66.6 (42.5-82.5)	64.6 (57.9-73.5)
<b>Parciales</b>	19.0 (10.2-26.1)	20.9 (0.0-40.0)	27.0 (0.0-37.5)	21.6 (0.0-33.9)	20.9 (0.0-33.3)	15.0 (7.7-21.4)
<b>No esteroides</b>	18.6 (7.9-27.0)	46.5 (0.0-100.0)	20.6 (0.0-45.0)	17.9 (0.0-28.1)	12.6 (0.0-26.3)	20.4 (9.2-25.8)
<i>Cesárea</i>	67.9 (61.9-76.1)	20.0 (0.0-48.2)	35.8 (0.0-64.6)	59.5 (46.2-76.9)	69.6 (54.3-82.8)	79.9 (73.5-93.2)
<i>Nacimiento múltiple</i>	35.3 (19.3-43.1)	31.1 (0.0-48.2)	31.6 (0.0-50.0)	28.2 (0.0-38.5)	32.5 (3.1-41.3)	40.7 (22.3-48.3)
<i>Malformación congénita</i>	5.5 (0.0-10.2)	4.4 (0.0-0.0)	3.8 (0.0-0.0)	4.4 (0.0-7.7)	4.8 (0.0-10.4)	6.7 (0.0-11.7)
	<b>N=144</b>	<b>N=2</b>	<b>N=11</b>	<b>N=21</b>	<b>N=30</b>	<b>N=80</b>
<b>SNC</b>	9.7 (0.0-14.3)	-	-	9.5 (0.0-0.0)	10.0 (0.0-0.0)	11.3 (0.0-14.3)
<b>Corazón</b>	31.9 (0.0-50.0)	-	36.4 (0.0-100.0)	28.6 (0.0-50.0)	33.3 (0.0-50.0)	32.5 (0.0-50.0)
<b>Ap. digestivo</b>	30.6 (0.0-60.0)	100.0 (100.0-100.0)	36.4 (0.0-100.0)	28.6 (0.0-50.0)	23.3 (0.0-75.0)	31.3 (0.0-66.7)
<b>Ap. genitourinario</b>	17.4 (0.0-33.3)	-	9.1 (0.0-0.0)	9.5 (0.0-0.0)	20.0 (0.0-66.7)	20.0 (0.0-37.5)
<b>Cromosómicas</b>	5.6 (0.0-0.0)	-	9.1 (0.0-0.0)	-	3.3 (0.0-0.0)	7.5 (0.0-0.0)
<b>Pulmonares</b>	2.8 (0.0-0.0)	-	-	9.5 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	5.5 (0.0-0.0)	-	8.3 (0.0-0.0)	14.3 (0.0-0.0)	-	5.0 (0.0-0.0)
<b>Letales</b>	2.1 (0.0-0.0)	-	9.1 (0.0-0.0)	-	3.3 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)
<b>Otras</b>	6.9 (0.0-0.0)	-	-	9.5 (0.0-0.0)	13.3 (0.0-0.0)	5.0 (0.0-0.0)

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



**Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)**

		Peso al nacimiento en gramos					
		Total N=2639	< 501 N=32	501-750 N=328	751-1000 N=588	1001-1250 N=687	1251-1500 N=1004
<b>Apgar</b>							
<b>1 min.</b>	<b>&lt;4</b>	12.1 (0.2-17.7)	45.2 (0.0-100.0)	24.1 (8.3-44.6)	18.0 (1.8-26.3)	8.9 (0.0-14.3)	5.8 (0.0-8.0)
		31.4 (19.5-39.1)	38.7 (0.0-66.7)	45.0 (26.3-54.0)	39.5 (20.0-50.0)	31.9 (14.6-44.8)	21.6 (10.2-29.4)
	<b>&gt;6</b>	56.6 (49.4-68.2)	16.1 (0.0-33.3)	30.9 (0.0-43.5)	42.5 (29.0-59.6)	59.2 (43.1-75.0)	72.5 (62.6-83.3)
<b>5 min.</b>	<b>&lt;4</b>	2.3 (0.0-3.3)	15.6 (0.0-18.8)	5.7 (0.0-6.2)	3.6 (0.0-4.6)	1.2 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)
		9.3 (0.4-12.5)	25.0 (0.0-50.0)	22.2 (0.0-34.4)	13.5 (0.0-25.0)	6.8 (0.0-10.3)	3.9 (0.0-5.1)
	<b>&gt;6</b>	88.4 (82.7-99.6)	59.4 (0.0-100.0)	72.2 (50.0-87.7)	82.9 (71.5-100.0)	92.0 (86.4-100.0)	95.2 (93.2-100.0)
<b>Intervenciones</b>							
<b>Oxígeno en sala de partos</b>		70.8 (57.2-85.9)	84.4 (81.3-100.0)	86.5 (73.7-100.0)	83.2 (72.5-100.0)	70.9 (56.5-92.1)	58.0 (40.0-70.3)
	<b>Ambú</b>	53.5 (37.0-67.3)	65.6 (6.3-100.0)	68.7 (44.6-90.9)	69.0 (53.8-89.2)	54.6 (38.8-77.5)	38.4 (27.3-46.8)
<b>Intubación endotraqueal</b>		34.1 (16.4-43.1)	78.1 (54.2-100.0)	68.5 (50.0-92.9)	55.5 (40.5-66.7)	28.6 (11.5-49.5)	12.7 (0.0-20.0)
	<b>Masaje cardiaco externo</b>	4.6 (0.0-6.5)	12.5 (0.0-0.0)	7.6 (0.0-14.3)	5.5 (0.0-8.6)	4.1 (0.0-7.6)	3.2 (0.0-3.8)
<b>Adrenalina</b>		2.9 (0.0-4.3)	12.5 (0.0-0.0)	5.8 (0.0-7.7)	3.9 (0.0-6.2)	2.6 (0.0-3.4)	1.3 (0.0-0.0)
	<b>Surfactante</b>	6.6 (0.0-11.8)	22.6 (0.0-0.0)	13.1 (0.0-25.0)	12.0 (0.0-32.1)	4.9 (0.0-1.7)	2.1 (0.0-0.0)
<b>Nada</b>		25.2 (11.7-36.3)	9.4 (0.0-0.0)	8.2 (0.0-12.5)	12.2 (0.0-20.7)	24.3 (7.3-42.9)	39.7 (26.1-57.1)

**Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)**

		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
		N=2639	N=45	N=288	N=479	N=628	N=1199
<b>Apgar</b>							
<b>1 min.</b>	<b>&lt;4</b>	12.1	38.6	26.3	18.8	12.3	4.9
		(0.2-17.7)	(0.0-91.7)	(10.0-50.0)	(0.0-30.0)	(0.0-20.0)	(0.0-7.0)
	<b>4-6</b>	31.4	47.7	47.7	39.2	34.7	22.0
(19.5-39.1)		(0.0-100.0)	(16.7-57.5)	(20.0-50.0)	(24.4-50.0)	(11.8-29.4)	
<b>5 min.</b>	<b>&gt;6</b>	56.6	13.6	26.0	42.0	53.0	73.1
		(49.4-68.2)	(0.0-10.7)	(0.0-48.6)	(27.3-60.0)	(38.6-66.7)	(63.0-85.2)
	<b>&lt;4</b>	2.3	25.0	5.7	2.1	2.4	0.8
(0.0-3.3)		(0.0-56.3)	(0.0-8.1)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	
<b>4-6</b>	9.3	25.0	25.0	16.2	7.1	3.4	
	(0.4-12.5)	(0.0-83.3)	(0.0-39.6)	(0.0-27.3)	(0.0-11.1)	(0.0-5.5)	
<b>&gt;6</b>	88.4	50.0	69.3	81.6	90.5	95.9	
	(82.7-99.6)	(0.0-100.0)	(50.0-90.4)	(66.7-100.0)	(86.2-100.0)	(93.2-100.0)	
<b>Intervenciones en sala de partos</b>							
<b>Oxígeno</b>	70.8	73.3	90.6	86.3	77.0	56.5	
	(57.2-85.9)	(12.5-100.0)	(88.2-100.0)	(75.0-100.0)	(64.4-99.5)	(35.8-71.3)	
<b>Ambú</b>	53.5	64.4	73.9	70.5	62.0	37.0	
	(37.0-67.3)	(0.0-100.0)	(53.9-100.0)	(50.0-94.1)	(50.0-75.0)	(21.6-45.9)	
<b>Intubación endotraqueal</b>	34.1	64.4	76.3	58.3	37.4	11.4	
	(16.4-43.1)	(10.0-100.0)	(67.9-100.0)	(40.0-80.0)	(18.2-52.5)	(0.0-16.5)	
<b>Masaje cardiaco externo</b>	4.6	8.9	10.1	5.9	4.6	2.6	
	(0.0-6.5)	(0.0-0.0)	(0.0-20.8)	(0.0-10.0)	(0.0-8.4)	(0.0-3.2)	
<b>Adrenalina</b>	2.9	8.9	8.0	3.6	3.0	1.2	
	(0.0-4.3)	(0.0-0.0)	(0.0-16.0)	(0.0-0.0)	(0.0-1.4)	(0.0-0.0)	
<b>Surfactante</b>	6.6	15.9	16.9	11.5	7.6	1.5	
	(0.0-11.8)	(0.0-66.7)	(0.0-44.1)	(0.0-33.3)	(0.0-9.6)	(0.0-0.0)	
<b>Nada</b>	25.2	20.0	5.9	7.6	18.6	40.8	
	(11.7-36.3)	(0.0-33.6)	(0.0-6.5)	(0.0-10.7)	(0.0-29.5)	(23.6-61.2)	

Tabla 3a.	Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)					
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2617	< 501 N=29	501-750 N=315	751-1000 N=583	1001-1250 N=686	1251-1500 N=1004
<i>Soporte respiratorio</i>						
<b>Oxígeno (sólo)</b>	4.6 (0.0-6.2)	-	0.6 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	5.1 (0.0-7.4)	7.1 (0.0-10.9)
<b>CPAP (sin ventilación convencional)</b>	20.6 (0.6-22.7)	-	5.1 (0.0-0.0)	13.3 (0.0-20.7)	25.4 (0.0-33.8)	27.3 (1.3-36.2)
<b>Ventilación convencional (Vc)</b>	41.7 (31.0-55.3)	48.3 (0.0-100.0)	46.5 (35.3-80.0)	57.9 (40.6-73.2)	42.9 (32.0-61.6)	29.5 (15.0-48.0)
<b>Ventilación alta frec. (VAFO)</b>	0.3 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<b>Vc + VAFO</b>	15.5 (0.0-21.5)	44.8 (0.0-100.0)	46.2 (0.0-60.0)	22.2 (0.0-33.3)	10.7 (0.0-15.7)	4.3 (0.0-5.6)
<b>Ninguno</b>	16.9 (4.2-25.0)	3.4 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	4.0 (0.0-4.6)	15.3 (0.0-25.0)	31.1 (15.4-49.0)
<i>Surfactante en cq. momento</i>	50.2 (38.5-63.4)	86.2 (100.0-100.0)	84.1 (75.0-100.0)	71.7 (59.7-85.7)	46.0 (30.5-65.8)	28.9 (15.8-36.8)
	<b>N=1312</b>	<b>N=25</b>	<b>N=264</b>	<b>N=418</b>	<b>N=315</b>	<b>N=290</b>
<b>Surfactante en las 6 primeras horas*</b>	88.1 (80.0-100.0)	95.8 (100.0-100.0)	94.2 (92.5-100.0)	91.1 (81.7-100.0)	85.7 (75.0-100.0)	79.9 (63.6-100.0)
<i>Morbilidad</i>						
<b>Distrés respiratorio</b>	53.6 (44.9-67.2)	71.4 (37.5-100.0)	82.5 (75.0-100.0)	71.4 (58.9-90.7)	51.5 (38.8-71.7)	35.1 (17.8-44.4)
<b>Neumotórax</b>	4.4 (0.0-6.2)	10.7 (0.0-0.0)	9.9 (0.0-15.8)	6.3 (0.0-9.0)	3.4 (0.0-3.0)	2.2 (0.0-3.3)
<i>Enfermedad pulmonar crónica</i>						
<b>Oxígeno a los:</b>						
<b>28 días</b>	<b>N=1999</b> 28.1 (14.3-31.7)	<b>N=5</b> 100.0 (100.0-100.0)	<b>N=162</b> 74.7 (50.0-100.0)	<b>N=473</b> 51.3 (37.6-66.7)	<b>N=598</b> 21.3 (0.0-29.8)	<b>N=761</b> 8.8 (0.0-11.0)
<b>36 semanas</b>	<b>N=1823</b> 13.1 (0.0-19.1)	<b>N=5</b> 80.0 (0.0--)	<b>N=139</b> 43.3 (0.0-100.0)	<b>N=433</b> 23.1 (0.0-38.5)	<b>N=500</b> 7.9 (0.0-8.4)	<b>N=746</b> 4.8 (0.0-7.7)
<b>Esteroides postnatales</b>	4.7 (0.0-6.9)	6.9 (0.0-0.0)	14.4 (0.0-28.6)	10.2 (0.0-24.3)	1.6 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
<i>Alta a domicilio</i>	<b>N=2059</b>	<b>N=5</b>	<b>N=127</b>	<b>N=426</b>	<b>N=588</b>	<b>N=913</b>
<b>Oxígeno</b>	3.6 (0.0-4.2)	75.0 (0.0--)	16.0 (0.0-33.3)	6.1 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)
<b>Monitor</b>	5.4 (0.0-6.0)	75.0 (0.0--)	22.2 (0.0-50.0)	9.2 (0.0-12.1)	3.9 (0.0-0.9)	1.9 (0.0-1.1)

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

**Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2617	<24 N=38	24-25 N=278	26-27 N=477	28-29 N=626	≥30 N=1198
<b>Soporte respiratorio</b>						
<b>Oxígeno (sólo)</b>	4.6 (0.0-6.2)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-4.0)	7.9 (0.0-11.6)
<b>CPAP (sin ventilación convencional)</b>	20.6 (0.6-22.7)	2.6 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	12.7 (0.0-21.1)	23.5 (0.0-33.3)	27.3 (0.0-31.4)
<b>Ventilación convencional (Vc)</b>	41.7 (31.0-55.3)	39.5 (0.0-100.0)	50.0 (27.3-88.5)	60.7 (43.5-78.4)	53.2 (33.3-71.7)	26.0 (9.5-44.0)
<b>Ventilación alta frec. (VAFO)</b>	0.3 (0.0-0.0)	5.3 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.8 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
<b>Vc + VAFO</b>	15.5 (0.0-21.5)	44.7 (0.0-100.0)	46.4 (2.6-72.7)	24.7 (0.0-33.3)	13.5 (0.0-20.0)	4.7 (0.0-6.9)
<b>Ninguno</b>	16.9 (4.2-25.0)	7.9 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-10.6)	33.6 (18.3-51.9)
<b>Surfactante en cualquier momento</b>						
	50.2 (38.5-63.4)	89.5 (100.0-100.0)	88.1 (83.3-100.0)	79.8 (64.3-100.0)	60.9 (40.9-80.9)	22.8 (10.0-34.1)
	<b>N=1312</b>	<b>N=34</b>	<b>N=245</b>	<b>N=379</b>	<b>N=381</b>	<b>N=273</b>
<b>En las 6 primeras horas*</b>	88.1 (80.0-100.0)	97.0 (100.0-100.0)	97.9 (100.0-100.0)	91.9 (90.0-100.0)	87.1 (71.4-100.0)	74.2 (54.5-100.0)
<b>Morbilidad</b>						
<b>Distrés respiratorio</b>	53.6 (44.9-67.2)	78.4 (37.5-100.0)	83.5 (80.8-100.0)	79.9 (70.0-100.0)	66.4 (50.0-85.7)	28.7 (12.6-41.4)
<b>Neumotórax</b>	4.4 (0.0-6.2)	5.6 (0.0-0.0)	12.2 (0.0-19.2)	6.1 (0.0-6.3)	4.5 (0.0-6.6)	1.9 (0.0-3.1)
<b>Enfermedad pulmonar crónica</b>						
<b>Oxígeno a los:</b>						
	<b>N=1999</b>	<b>N=9</b>	<b>N=157</b>	<b>N=354</b>	<b>N=551</b>	<b>N=928</b>
<b>28 días</b>	28.1 (14.3-31.7)	100.0 (100.0-100.0)	86.1 (100.0-100.0)	59.8 (50.0-80.0)	25.8 (0.0-36.0)	7.0 (0.0-9.4)
	<b>N=1823</b>	<b>N=5</b>	<b>N=133</b>	<b>N=276</b>	<b>N=399</b>	<b>N=1010</b>
<b>36 semanas</b>	13.1 (0.0-19.1)	60.0 (25.0-100.0)	51.2 (0.0-100.0)	26.6 (0.0-38.1)	12.2 (0.0-16.7)	4.7 (0.0-6.7)
<b>Esteroides postnatales</b>	4.7 (0.0-6.9)	2.6 (0.0-0.0)	16.7 (0.0-33.3)	10.4 (0.0-22.2)	3.0 (0.0-3.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>Alta a domicilio</b>						
	<b>N=2059</b>	<b>N=5</b>	<b>N=122</b>	<b>N=313</b>	<b>N=526</b>	<b>N=1093</b>
<b>Oxígeno</b>	3.6 (0.0-4.2)	20.0 (0.0-75.0)	15.0 (0.0-25.0)	8.3 (0.0-10.0)	2.9 (0.0-1.4)	1.2 (0.0-0.0)
<b>Monitor</b>	5.4 (0.0-6.0)	20.0 (0.0-75.0)	24.0 (0.0-37.5)	11.3 (0.0-14.3)	5.0 (0.0-7.4)	1.7 (0.0-2.0)

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

<b>Tabla 4a. 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. SEN1500, año 2007.</b>									
Peso al nacimiento (g)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<b>&lt; 501</b>	23	30	15-40	2	70	50-90	25	30	15-48
<b>501-750</b>	244	45	20-90	20	60	19-90	264	45	20-90
<b>751-1000</b>	374	45	20-101	44	30	15-60	418	40	20-100
<b>1001-1250</b>	277	60	22-180	39	60	20-90	316	60	21-180
<b>1251-1500</b>	264	120	40-298	26	120	28-258	290	120	39-292

<b>Tabla 4b. 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. SEN1500, año 2007.</b>									
Edad gestacional (semanas)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<24	27	30	15-90	7	60	15-90	34	48	15-90
24-25	223	30	20-70	22	35	9-90	245	30	15-71
26-27	336	45	20-99	43	45	15-90	379	45	20-90
28-29	340	60	30-180	42	60	15-128	382	60	30-180
>=30	256	120	45-412	17	120	38-300	273	120	45-382

**Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2007 % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2639	< 501 N=32	501-750 N=328	751-1000 N=588	1001-1250 N=687	1251-1500 N=1004
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.8 (0.0-0.0)	9.4 (0.0-0.0)	4.0 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	-	-
<i>Situación a los 28 días</i>						
<b>Unidad Neonatal</b>	76.0 (52.0-78.8)	15.6 (0.0-0.0)	49.5 (25.0-66.7)	80.9 (64.1-93.8)	87.3 (75.0-92.7)	75.9 (61.3-88.2)
<b>Domicilio</b>	7.4 (0.0-9.4)	-	-	0.3 (0.0-0.0)	2.3 (0.0-0.0)	17.7 (0.0-27.9)
<b>Otros hospitales</b>	2.6 (0.0-17.5)	-	0.9 (0.0-0.0)	1.5 (0.0-4.8)	3.1 (0.0-10.0)	3.5 (0.0-8.3)
<b>Fallecido</b>	14.0 (0.9-18.3)	84.4 (100.0-100.0)	49.5 (25.0-62.5)	17.3 (0.0-25.0)	7.3 (0.0-13.6)	2.9 (0.0-3.5)
<b>Desconocido</b>	-	-	-	-	-	-
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
<b>Unidad Neonatal</b>	69.3 (65.4-84.2)	15.6 (0.0-0.0)	42.5 (25.0-66.7)	74.0 (62.5-100.0)	73.0 (59.1-90.9)	74.4 (64.8-94.4)
<b>Domicilio</b>	12.5 (0.0-15.4)	-	0.9 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-1.5)	15.5 (0.0-20.0)	19.5 (0.0-28.6)
<b>Otros hospitales</b>	3.0 (0.0-7.1)	-	1.5 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	3.5 (0.0-7.6)	3.5 (0.0-0.0)
<b>Fallecido</b>	15.3 (0.9-18.8)	84.4 (100.0-100.0)	55.0 (33.3-75.0)	19.5 (0.0-31.3)	8.0 (0.0-14.3)	2.6 (0.0-3.3)
<b>Desconocido</b>	0.2 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>						
<b>Domicilio</b>	78.1 (65.2-82.1)	15.6 (0.0-0.0)	38.7 (14.3-50.0)	72.4 (57.7-81.7)	85.9 (68.8-92.7)	91.0 (80.1-100.0)
<b>Fallecido</b>	16.6 (0.9-19.9)	84.4 (100.0-100.0)	57.3 (33.3-75.0)	21.8 (0.0-33.3)	8.5 (0.0-14.3)	3.6 (0.0-4.1)
<b>Hospitalizado al año</b>	0.5 (0.0-0.0)	-	-	1.2 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
<b>Trasladado</b>	4.8 (1.0-29.5)	-	4.0 (0.0-6.7)	4.6 (0.0-15.5)	5.4 (0.0-15.1)	5.0 (0.0-15.7)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	-	-	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<b>Vivos</b>	83.4 (80.1-99.1)	15.6 (0.0-0.0)	42.7 (25.0-66.7)	78.2 (66.7-100.0)	91.4 (85.7-100.0)	96.3 (95.9-100.0)
<b>Lact. Materna</b>	24.5 (5.1-35.5)	28.6 (0.0-62.5)	26.9 (0.0-40.0)	22.9 (0.0-32.6)	26.6 (3.2-42.9)	23.4 (4.5-35.1)
<b>Lact. Mixta</b>	28.2 (7.3-34.7)	-	18.1 (0.0-40.0)	23.8 (0.0-33.3)	29.0 (7.1-38.7)	32.1 (14.3-44.9)
<b>Lact. Artificial</b>	47.3 (38.6-65.7)	71.4 (37.5-100.0)	54.9 (30.0-100.0)	53.3 (42.3-82.1)	44.5 (25.0-66.7)	44.5 (26.2-62.6)

**Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2007 % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2639	N=45	N=288	N=479	N=628	N=1199
<b>Fallecido en la sala de Partos</b>	0.8 (0.0-0.0)	15.6 (0.0-10.7)	3.5 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<b>Situación a los 28 días</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	76.0 (52.0-78.8)	20.0 (0.0-0.0)	54.9 (25.0-74.6)	74.2 (60.0-83.3)	87.9 (75.3-100.0)	77.5 (60.8-89.2)
<b>Domicilio</b>	7.4 (0.0-9.4)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	16.1 (0.0-22.2)
<b>Otros hospitales</b>	2.6 (0.0-17.5)	2.2 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-7.1)	2.1 (0.0-6.0)	3.6 (0.0-7.0)
<b>Fallecido</b>	14.0 (0.9-18.3)	77.8 (59.5-100.0)	44.1 (13.9-73.9)	23.9 (9.1-33.3)	9.7 (0.0-12.9)	2.8 (0.0-4.4)
<b>Desconocido</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Situación a los 36 semanas</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	69.3 (65.4-84.2)	11.1 (0.0-0.0)	46.5 (25.0-70.2)	57.9 (50.0-75.0)	63.7 (50.0-77.8)	84.4 (77.5-100.0)
<b>Domicilio</b>	12.5 (0.0-15.4)	-	1.4 (0.0-0.0)	12.8 (0.0-15.8)	22.5 (0.0-26.1)	10.2 (0.0-15.5)
<b>Otros hospitales</b>	3.0 (0.0-7.1)	2.2 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-7.7)	3.3 (0.0-0.0)	2.8 (0.0-2.3)
<b>Fallecido</b>	15.3 (0.9-18.8)	86.7 (80.0-100.0)	49.7 (25.6-75.0)	26.0 (9.1-37.5)	10.5 (0.0-14.0)	2.6 (0.0-4.7)
<b>Desconocido</b>	0.2 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	-	0.2 (0.0-0.0)
<b>Situación al Alta</b>						
<b>Domicilio</b>	78.1 (65.2-82.1)	11.1 (0.0-0.0)	42.4 (6.3-54.2)	65.5 (40.0-73.7)	83.9 (69.4-98.3)	91.2 (82.4-98.3)
<b>Fallecido</b>	16.6 (0.9-19.9)	86.7 (80.0-100.0)	51.4 (28.2-75.0)	28.2 (9.1-38.5)	11.0 (0.0-16.1)	3.8 (0.0-6.3)
<b>Hospitalizado al año</b>	0.5 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	1.5 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
<b>Trasladado</b>	4.8 (1.0-29.5)	2.2 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-9.8)	4.8 (0.0-16.7)	4.9 (0.0-12.5)	4.6 (0.0-9.6)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
<b>Vivos</b>	83.4 (80.1-99.1)	13.3 (0.0-20.0)	48.6 (25.0-71.8)	71.6 (61.5-90.9)	89.0 (83.9-100.0)	96.1 (93.8-100.0)
<b>Lact. Materna</b>	24.5 (5.1-35.5)	37.5 (0.0-100.0)	26.0 (0.0-30.0)	30.7 (0.0-53.3)	21.6 (0.0-33.3)	23.6 (3.3-35.1)
<b>Lact. Mixta</b>	28.2 (7.3-34.7)	-	18.8 (0.0-33.3)	23.7 (0.0-33.3)	27.0 (0.0-33.3)	31.8 (12.4-44.2)
<b>Lact. Artificial</b>	47.3 (38.6-65.7)	62.5 (0.0-100.0)	55.2 (30.0-82.5)	45.6 (16.7-66.7)	51.4 (33.3-75.0)	44.6 (27.4-66.1)



Tabla 6a.		Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)					
		Peso al nacimiento en gramos					
		Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
		N=2617	N=29	N=315	N=583	N=686	N=1004
<b>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</b>	<b>N=2489</b>	<b>N=16</b>	<b>N=273</b>	<b>N=542</b>	<b>N=665</b>	<b>N=993</b>	*
	31.9 (22.8-39.1)	53.3 (0.0-100.0)	61.2 (35.0-81.3)	46.9 (33.3-66.7)	31.1 (10.0-42.9)	15.6 (7.1-22.2)	
	<b>N=772</b>	<b>N=8</b>	<b>N=164</b>	<b>N=251</b>	<b>N=199</b>	<b>N=150</b>	
<b>Cierre farmacológico</b>							
<b>Indometacina<sup>a</sup></b>	52.9 (0.0-78.8)	12.5 (0.0-12.5)	52.5 (0.0-100.0)	52.8 (0.0-100.0)	54.8 (0.0-75.0)	53.1 (0.0-100.0)	
<b>Ibuprofeno<sup>a</sup></b>	26.4 (0.0-56.1)	62.5 (37.5-100.0)	33.3 (0.0-67.3)	29.7 (0.0-75.0)	21.8 (0.0-70.0)	17.7 (0.0-38.3)	
<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>	15.7 (0.0-22.0)	12.5 (0.0-12.5)	23.8 (0.0-30.4)	22.0 (0.0-37.4)	9.0 (0.0-11.9)	5.3 (0.0-0.0)	
<b>Enterocolitis necrotizante*</b>	<b>N=2489</b>	<b>N=16</b>	<b>N=273</b>	<b>N=542</b>	<b>N=665</b>	<b>N=993</b>	*
	8.9 (3.3-13.9)	6.3 (0.0-0.0)	22.1 (0.0-33.3)	14.2 (0.0-22.2)	7.2 (0.0-11.1)	3.4 (0.0-5.6)	
	<b>N=220</b>	<b>N=1</b>	<b>N=60</b>	<b>N=77</b>	<b>N=48</b>	<b>N=34</b>	
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	45.9 (0.0-76.3)	-	48.3 (0.0-100.0)	48.1 (6.3-100.0)	43.8 (0.0-100.0)	41.2 (0.0-100.0)	
<b>Perforación gastrointestinal</b>	2.8 (0.0-4.6)	-	7.6 (0.0-12.5)	4.8 (0.0-7.4)	1.8 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	
<b>Infeción</b>							
<b>Precoz</b>	2.9 (0.0-4.4)	-	5.1 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-6.0)	3.1 (0.0-3.0)	1.6 (0.0-2.1)	
<b>Tardía*</b>	<b>N=2489</b>	<b>N=16</b>	<b>N=273</b>	<b>N=542</b>	<b>N=665</b>	<b>N=993</b>	*
<b>Staf. coagulasa negativo</b>	30.6 (17.5-41.9)	64.3 (0.0-100.0)	60.2 (36.7-80.1)	48.9 (27.1-72.7)	28.0 (14.3-44.0)	14.3 (7.1-26.1)	
<b>Hongos</b>	21.5 (7.7-47.0)	45.5 (0.0-50.0)	35.6 (14.5-67.3)	34.8 (16.1-62.8)	19.4 (0.0-43.8)	9.9 (0.0-22.5)	
<b>Hongos</b>	5.1 (0.0-9.5)	18.2 (0.0-33.3)	13.1 (0.0-20.7)	8.6 (0.0-15.0)	3.7 (0.0-3.9)	1.1 (0.0-0.0)	
<b>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></b>	<b>N=2200</b>	<b>N=5</b>	<b>N=140</b>	<b>N=460</b>	<b>N=628</b>	<b>N=967</b>	**
	56.7 (37.0-68.0)	-	21.1 (0.0-42.5)	36.2 (16.7-50.0)	58.6 (42.9-75.0)	74.0 (60.0-85.7)	

\* Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas)

\*\* Vivos al alta

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

<sup>b</sup> Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia quística, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmona. Sobre los no fallecidos al alta.

Tabla 6b.		Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007. % (RIQ)					
		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
		N=2617	N=38	N=278	N=477	N=626	N=1198
		N=2489	N=23	N=241	N=433	N=604	N=1188 *
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA) *</i>		31.9	78.3	72.9	54.1	35.2	12.8
		(22.8-39.1)	(68.8-100.0)	(61.1-100.0)	(33.3-66.7)	(16.7-47.9)	(1.3-17.7)
		N=772	N=18	N=172	N=229	N=205	N=148
<b>Cierre farmacológico</b>							
	<b>Indometacina<sup>a</sup></b>	52.9	38.9	46.5	54.9	55.4	55.5
		(0.0-78.8)	(0.0-100.0)	(0.0-100.0)	(0.0-100.0)	(0.0-75.0)	(0.0-95.8)
	<b>Ibuprofeno<sup>a</sup></b>	26.4	50.0	34.7	29.9	19.3	18.5
		(0.0-56.1)	(0.0-100.0)	(0.0-56.8)	(0.0-50.0)	(0.0-33.3)	(0.0-58.3)
	<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>	15.7	22.2	30.2	18.0	7.3	6.1
		(0.0-22.0)	(0.0-100.0)	(0.0-38.4)	(0.0-28.6)	(0.0-3.3)	(0.0-0.0)
		N=2489	N=23	N=241	N=433	N=604	N=1188 *
<i>Enterocolitis necrotizante *</i>		8.9	36.4	17.9	16.4	9.3	3.5
		(3.3-13.9)	(0.0-50.0)	(0.0-31.7)	(0.0-22.2)	(0.0-16.7)	(0.0-5.6)
		N=220	N=8	N=43	N=71	N=56	N=42
	<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	45.9	62.5	58.1	43.7	41.1	40.5
		(0.0-76.3)	(37.5-100.0)	(0.0-100.0)	(0.0-66.7)	(0.0-100.0)	(0.0-100.0)
<i>Perforación gastrointestinal</i>		2.8	13.9	5.4	6.1	2.1	1.0
		(0.0-4.6)	(0.0-0.0)	(0.0-9.1)	(0.0-8.3)	(0.0-0.0)	(0.0-0.7)
<i>Infección</i>							
	<b>Precoz</b>	2.9	5.4	5.8	4.2	4.3	0.9
		(0.0-4.4)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-6.3)	(0.0-6.3)	(0.0-0.0)
	<b>Tardía *</b>	30.6	76.2	65.2	50.5	28.8	16.9
		(17.5-41.9)	(0.0-100.0)	(41.4-100.0)	(24.0-69.8)	(10.0-38.9)	(6.3-28.5)
	<b>Staf. coagulasa negativo</b>	21.5	50.0	40.2	32.8	19.2	13.3
		(7.7-47.0)	(0.0-100.0)	(8.1-71.2)	(12.4-59.2)	(0.0-36.6)	(2.0-28.6)
	<b>Hongos</b>	5.1	22.2	13.5	9.8	3.8	1.6
		(0.0-9.5)	(0.0-41.7)	(0.0-20.0)	(0.0-15.3)	(0.0-6.7)	(0.0-0.0)
		N=2200	N=6	N=140	N=343	N=559	N=1152 **
<i>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></i>		56.7	-	9.7	27.0	50.2	74.9
		(37.0-68.0)		(0.0-8.5)	(0.0-50.0)	(30.1-69.2)	(59.1-87.5)

\* Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas)

\*\* Vivos al alta

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

<sup>b</sup> Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia quística, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmona. Sobre los no fallecidos al alta.

**Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007 % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2617	N=29	N=315	N=583	N=686	N=1004
<b>ECO realizada</b>	96.2 (95.4-100.0)	79.3 (100.0-100.0)	92.7 (93.3-100.0)	95.7 (94.7-100.0)	98.2 (100.0-100.0)	96.6 (94.4-100.0)
<b>Hemorragia intraventricular</b>	<b>N=2511</b>	<b>N=23</b>	<b>N=291</b>	<b>N=558</b>	<b>N=671</b>	<b>N=968 *</b>
<b>Grado<sup>a</sup></b>						
<b>0</b>	75.1 (67.2-86.0)	60.9 (33.3-100.0)	50.9 (32.8-87.0)	65.1 (50.0-80.0)	77.9 (71.4-88.2)	86.5 (82.2-100.0)
<b>1</b>	11.1 (0.0-12.7)	17.4 (0.0-0.0)	14.4 (0.0-22.3)	14.5 (0.0-20.0)	11.0 (0.0-14.3)	8.0 (0.0-10.0)
<b>2</b>	5.3 (0.0-6.7)	8.7 (0.0-0.0)	13.7 (0.0-22.3)	7.7 (0.0-11.1)	4.0 (0.0-5.8)	2.1 (0.0-2.1)
<b>3</b>	3.1 (0.0-3.9)	-	6.5 (0.0-7.4)	4.7 (0.0-6.7)	2.8 (0.0-4.5)	1.5 (0.0-0.0)
<b>4</b>	5.5 (0.0-7.1)	13.0 (0.0-0.0)	14.4 (0.0-21.4)	8.1 (0.0-15.0)	4.2 (0.0-9.8)	2.0 (0.0-1.3)
<b>Leucomalacia perivent. Quística<sup>a</sup></b>	<b>N=2511</b>	<b>N=23</b>	<b>N=291</b>	<b>N=558</b>	<b>N=671</b>	<b>N=968 *</b>
	2.2 (0.0-3.3)	-	1.8 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-4.2)	2.8 (0.0-2.5)	1.6 (0.0-0.0)
<b>Retinopatía del prematuro</b>						
<b>Fondo de ojo realizado</b>	79.0 (78.4-94.0)	62.5 (0.0-100.0)	82.3 (61.7-100.0)	85.0 (90.9-100.0)	84.6 (84.3-100.0)	72.0 (63.3-93.4)
<b>Grado<sup>a</sup></b>	<b>N=1801</b>	<b>N=5</b>	<b>N=135</b>	<b>N=413</b>	<b>N=538</b>	<b>N=710 **</b>
<b>0</b>	76.2 (62.3-93.4)	20.0 (0.0--)	44.3 (0.0-76.7)	59.8 (44.8-92.5)	78.3 (63.3-100.0)	90.9 (84.7-100.0)
<b>1</b>	9.5 (0.0-13.5)	20.0 (0.0--)	15.0 (0.0-31.3)	12.2 (0.0-19.7)	9.8 (0.0-15.0)	6.6 (0.0-8.0)
<b>2</b>	8.8 (0.0-12.9)	60.0 (0.0--)	19.3 (0.0-31.3)	16.3 (0.0-22.9)	8.7 (0.0-13.7)	2.1 (0.0-0.7)
<b>3</b>	4.9 (0.0-8.2)	-	20.0 (0.0-23.8)	10.3 (0.0-16.7)	3.0 (0.0-2.2)	0.1 (0.0-0.0)
<b>4</b>	0.3 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<b>5</b>	0.3 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	6.1 (0.0-9.7)	60.0 (0.0--)	22.1 (0.0-32.7)	12.7 (0.0-25.6)	3.5 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)

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

\* Niños con la ecografía cerebral realizada

\*\* Niños con fondo de ojo realizado

**Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007 % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	≤23	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2617	N=38	N=278	N=477	N=626	N=1198
<b>ECO realizada</b>	96.2 (95.4-100.0)	76.3 (45.8-100.0)	92.1 (100.0-100.0)	95.6 (95.7-100.0)	97.4 (100.0-100.0)	97.3 (95.0-100.0)
<b>Hemorragia intraventricular</b>	<b>N=2511</b>	<b>N=29</b>	<b>N=256</b>	<b>N=455</b>	<b>N=608</b>	<b>N=1163 *</b>
<b>Grado<sup>a</sup></b>						
<b>0</b>	75.1 (67.2-86.0)	27.6 (0.0-37.5)	45.3 (20.0-80.0)	59.1 (43.8-80.0)	75.5 (66.7-91.1)	88.8 (84.2-100.0)
<b>1</b>	11.1 (0.0-12.7)	13.8 (0.0-0.0)	16.0 (0.0-25.0)	15.6 (0.0-20.0)	11.3 (0.0-14.3)	8.0 (0.0-9.7)
<b>2</b>	5.3 (0.0-6.7)	27.6 (0.0-75.0)	14.8 (0.0-20.0)	10.8 (0.0-16.7)	4.6 (0.0-6.5)	0.8 (0.0-0.0)
<b>3</b>	3.1 (0.0-3.9)	6.9 (0.0-0.0)	8.2 (0.0-11.1)	5.9 (0.0-12.5)	3.3 (0.0-5.8)	0.8 (0.0-0.0)
<b>4</b>	5.5 (0.0-7.1)	24.1 (0.0-100.0)	15.6 (0.0-25.0)	8.6 (0.0-14.3)	5.3 (0.0-6.7)	1.6 (0.0-3.7)
<b>Leucomalacia perivent. quística<sup>a</sup></b>	<b>N=2511</b> 2.2 (0.0-3.3)	<b>N=29</b> -	<b>N=256</b> 2.0 (0.0-0.0)	<b>N=455</b> 4.5 (0.0-5.9)	<b>N=608</b> 2.3 (0.0-0.0)	<b>N=1163 *</b> 1.4 (0.0-2.3)
<b>Retinopatía del prematuro</b>						
<b>Fondo de ojo realizado</b>	79.0 (78.4-94.0)	100.0 (100.0-100.0)	88.7 (95.8-100.0)	85.9 (91.1-100.0)	84.0 (86.7-100.0)	73.1 (63.3-93.2)
<b>Grado<sup>a</sup></b>	<b>N=1801</b>	<b>N=6</b>	<b>N=133</b>	<b>N=310</b>	<b>N=490</b>	<b>N=862 **</b>
<b>0</b>	76.2 (62.3-93.4)	16.7 (0.0-12.5)	35.0 (0.0-88.9)	56.9 (31.3-89.2)	76.3 (62.7-100.0)	90.2 (83.3-100.0)
<b>1</b>	9.5 (0.0-13.5)	16.7 (0.0-62.5)	16.1 (0.0-25.0)	13.2 (0.0-25.0)	11.5 (0.0-18.0)	6.0 (0.0-6.3)
<b>2</b>	8.8 (0.0-12.9)	50.0 (0.0-100.0)	16.1 (0.0-0.0)	21.4 (0.0-33.3)	8.4 (0.0-14.3)	3.0 (0.0-5.1)
<b>3</b>	4.9 (0.0-8.2)	16.7 (0.0-25.0)	29.9 (0.0-66.7)	7.5 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-6.6)	0.7 (0.0-0.0)
<b>4</b>	0.3 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	-
<b>5</b>	0.3 (0.0-0.0)	-	2.2 (0.0-0.0)	-	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	6.1 (0.0-9.7)	50.0 (0.0-100.0)	30.7 (0.0-58.3)	11.4 (0.0-10.6)	3.7 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)

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

\* Niños con la ecografía cerebral realizada

\*\* Niños con fondo de ojo realizado

**Tabla 8a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2617	N=29	N=315	N=583	N=686	N=1004
<i>Alta domiciliaria</i>	57 (31)	193 (76)	104 (31)	78 (27)	55 (20)	41 (22)
<i>Fallecimiento</i>	18 (30)	4 (5)	15 (23)	25 (41)	13 (19)	22 (35)
<i>Hospitalizado al año</i>	368 (5)	-	-	370 (6)	-	365 (-)
<i>Traslado</i>	41 (53)	-	82 (56)	53 (60)	32 (30)	31 (56)
<i>Total</i>	50 (37)	37 (78)	54 (52)	67 (43)	51 (26)	40 (28)

Tabla 8b.		Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.					
		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	>=30
		N=2617	N=38	N=278	N=477	N=626	N=1198
<i>Alta domiciliaria</i>	57	119	111	79	60	42	
	(31)	(11)	(34)	(26)	(22)	(23)	
<i>Fallecimiento</i>	18	13	17	19	12	27	
	(30)	(20)	(29)	(34)	(17)	(38)	
<i>Hospitalizado al año</i>	368	-	-	370	365	-	
	(5)			(6)	(-)		
<i>Traslado</i>	41	25	81	48	41	26	
	(53)	(-)	(71)	(47)	(39)	(50)	
<i>Total</i>	50	27	62	63	54	41	
	(37)	(41)	(58)	(47)	(30)	(26)	

Tabla 9a.	Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.					
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
N=2617	N=29	N=315	N=583	N=686	N=1004	
<i>Alta domiciliaria</i>	49 (37-68)	162 (132-268)	98 (84-121)	73 (61-88)	52 (43-64)	37 (30-46)
<i>Fallecimiento</i>	7 (2-19)	2 (0-6)	7 (3-20)	9 (2-25)	7 (2-15)	8 (4-18)
<i>Hospitalizado al año</i>	366 (365-374)	-	-	370 (366-374)	-	365 (365-365)
<i>Traslado</i>	24 (14-46)	-	95 (29-112)	41 (15-77)	23 (8-46)	19 (13-30)
<i>Total</i>	44 (29-65)	3 (1-12)	33 (6-96)	68 (49-85)	50 (39-61)	36 (29-45)

**Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	>=30
	N=2617	N=38	N=278	N=477	N=626	N=1198
<i>Alta domiciliaria</i>	49 (37-68)	118 (110-129)	103 (87-124)	74 (64-91)	56 (46-68)	39 (31-48)
<i>Fallecimiento</i>	7 (2-19)	4 (0-14)	6 (3-19)	8 (2-20)	6 (2-16)	9 (5-32)
<i>Hospitalizado al año</i>	366 (365-374)	-	-	370 (366-374)	365 (365-365)	-
<i>Traslado</i>	24 (14-46)	25 (25-25)	70 (23-112)	43 (4-77)	33 (14-49)	19 (12-26)
<i>Total</i>	44 (29-65)	7 (0-29)	58 (6-103)	66 (27-85)	52 (42-66)	37 (29-48)



**Tabla 10a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2639	N=32	N=328	N=588	N=687	N=1004
<i>Alta domiciliaria</i>	2322	3162	2511	2413	2310	2257
	(433)	(740)	(513)	(517)	(411)	(368)
<i>Fallecimiento</i>	971	489	761	1113	1187	1579
	(496)	(112)	(333)	(578)	(214)	(487)
<i>Hospitalizado al año</i>	3422	-	-	3678	3320	3192
	(1430)			(536)	(-)	(2237)
<i>Traslado</i>	1676	-	2117	1664	1568	1648
	(628)		(1201)	(871)	(403)	(278)

	<b>Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año 2007.</b>					
	<b>Edad gestacional al nacimiento en semanas</b>					
	<b>Total</b>	<b>&lt;24</b>	<b>24-25</b>	<b>26-27</b>	<b>28-29</b>	<b>&gt;=30</b>
	<b>N=2639</b>	<b>N=45</b>	<b>N=288</b>	<b>N=479</b>	<b>N=628</b>	<b>N=1199</b>
<i>Alta domiciliaria</i>	2322	2820	2751	2454	2378	2207
	(433)	(366)	(628)	(514)	(416)	(332)
<i>Fallecimiento</i>	971	664	812	980	1152	1457
	(496)	(199)	(433)	(503)	(348)	(582)
<i>Hospitalizado al año</i>	3422	-	-	3606	6500	2090
	(1430)			(491)	(-)	(462)
<i>Traslado</i>	1676	700	2121	1657	1624	1594
	(628)	(-)	(1132)	(811)	(438)	(277)

<b>Tabla 11a. Peso mediano en gramos (RIQ) alta en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año 2007.</b>						
	<b>Peso al nacimiento en gramos</b>					
	<b>Total N=2639</b>	<b>&lt; 501 N=32</b>	<b>501-750 N=328</b>	<b>751-1000 N=588</b>	<b>1001-1250 N=687</b>	<b>1251-1500 N=1004</b>
<b><i>Alta domiciliaria</i></b>	2240 (2060-2445)	3070 (2518-3898)	2388 (2161-2769)	2300 (2089-2601)	2240 (2050-2453)	2200 (2045-2352)
<b><i>Fallecimiento</i></b>	834 (660-1150)	475 (430-500)	680 (608-755)	920 (817-1070)	1152 (1048-1238)	1419 (1300-1682)
<b><i>Hospitalizado al año</i></b>	3320 (2300-4000)	-	-	3820 (3132-4080)	3320 (3320-3320)	2300 (1756-5521)
<b><i>Traslado</i></b>	1600 (1275-1880)	-	2060 (964-2842)	1536 (980-2135)	1530 (1164-1890)	1650 (1444-1766)

**Tabla 11b. Peso mediano en gramos (RIQ) alta en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	>=30
	N=2639	N=45	N=288	N=479	N=628	N=1199
<i>Alta domiciliaria</i>	2240 (2060-2445)	2690 (2500-3205)	2608 (2361-3038)	2340 (2160-2650)	2295 (2100-2520)	2175 (2020-2315)
<i>Fallecimiento</i>	834 (660-1150)	610 (520-721)	698 (621-850)	900 (700-1074)	1151 (918-1360)	1370 (1055-1610)
<i>Hospitalizado al año</i>	3320 (2300-4000)	-	-	3800 (3115-4000)	6500 (6500-6500)	2015 (1670-2585)
<i>Traslado</i>	1600 (1275-1880)	700 (700-700)	2060 (1077-2740)	1536 (1000-1920)	1560 (1275-1950)	1600 (1420-1755)

**Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g, por intervalos de peso (100g). SEN1500, año 2007.**

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal	
		N	%	N	%	N	%*
401 – 500	30	25	83.3	3	10.0	22	81.5
501 – 600	68	45	66.2	7	10.3	38	62.3
601 – 700	173	105	60.7	5	2.9	100	59.5
701 – 800	187	64	34.2	2	1.1	62	33.5
801 – 900	235	60	25.5	4	1.7	56	24.2
901 – 1000	253	42	16.6	0	-	42	16.6
1001 – 1100	243	27	11.2	0	-	27	11.2
1101 – 1200	298	27	9.0	0	-	27	9.1
1201 – 1300	316	11	3.5	0	-	11	3.5
1301 – 1400	362	15	4.2	0	-	15	4.2
1401 – 1499	426	14	3.3	0	-	14	3.3

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

**Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN1500, año 2007.**

Edad gestacional (semanas)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal	
		N	%	N	%	N	%*
<24	45	39	86.7	7	15.6	32	84.2
24	116	71	61.2	5	4.3	66	59.5
25	172	77	44.8	5	2.9	72	43.1
26	225	68	30.2	2	0.9	66	29.6
27	254	67	26.5	0	-	67	26.5
28	289	40	13.8	0	-	40	13.8
29	338	29	8.6	1	0.3	28	8.3
30	316	16	5.1	0	-	16	5.1
31	275	7	2.6	0	-	7	2.6
32	242	8	3.3	0	-	8	3.3
33	174	8	4.6	0	-	8	4.6
34	109	2	1.8	1	0.9	1	0.9
35	47	3	6.4	0	-	3	6.4
36	25	1	4.0	0	-	1	4.0
≥37	11	1	9.1	0	-	1	9.1

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

**Tabla 13. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2007.**

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
401 - 500	27	20	76.9	3	11.5	3	14.3	1	3.7
501 - 600	61	53	86.9	9	15.0	13	25.0	10	16.7
601 - 700	168	137	81.5	10	6.0	30	19.2	35	20.8
701 - 800	185	145	78.4	17	9.2	27	15.3	29	15.7
801 - 900	231	170	73.6	17	7.4	34	15.2	37	16.1
901 - 1000	253	171	67.6	15	5.9	28	11.6	28	11.1
1001 - 1100	243	143	58.8	11	4.5	18	7.7	27	11.1
1101 - 1200	298	145	48.7	8	2.7	22	7.5	19	6.4
1201 - 1300	316	143	45.4	9	2.9	18	5.9	12	3.8
1301 - 1400	362	131	36.2	10	2.8	11	3.2	14	3.9
1401 - 1499	426	128	30.0	7	1.6	11	2.6	8	1.9