

# SEN1500

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2010

*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**

**Diciembre 2010**

**INDICE**

<b>1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.</b>	6
<i>Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN1500 (N=53) por Comunidad Autónoma. Año 2010.</i>	12
<b>2. Metodología.</b>	13
<b>3. Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2010 por intervalos de peso y edad gestacional.</b>	15
<i>Tabla 1a. Características Perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	16
<i>Tabla 1b. Características Perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	17
<i>Tabla 1c. Características Perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	18
<i>Tabla 1.1a. Otras características perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	19
<i>Tabla 1.1b. Otras características perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	20
<i>Tabla 1.1c. Otras características perinatales en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	21
<i>Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	22
<i>Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	23
<i>Tabla 2c. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	24
<i>Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	25
<i>Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	26
<i>Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	27

<i>Tabla 3.1a. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	28
<i>Tabla 3.1b. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	29
<i>Tabla 3.1c. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	30
<i>Tabla 4a. Tiempo mediano (RIC) 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 2010. (por categorías de peso)</i>	31
<i>Tabla 4b. Tiempo mediano (RIC) 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 2010. (por categorías de edad gestacional)</i>	32
<i>Tabla 4c. Tiempo mediano (RIC) 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 2010. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	33
<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 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	34
<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 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	35
<i>Tabla 5c. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	36
<i>Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	37
<i>Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	38
<i>Tabla 6c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	39
<i>Tabla 6.1a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	40

<i>Tabla 6.1b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	41
<i>Tabla 6.1c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	42
<i>Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	43
<i>Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	44
<i>Tabla 7c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	45
<i>Tabla 8a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de peso)</i>	46
<i>Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de edad gestacional)</i>	47
<i>Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	48
<i>Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de peso)</i>	49
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de edad gestacional)</i>	50
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	51
<i>Tabla 10a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de peso)</i>	52
<i>Tabla 10b. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de edad gestacional)</i>	53
<i>Tabla 10c. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	54
<i>Tabla 11a. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de peso)</i>	55

<i>Tabla 11b. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de edad gestacional)</i>	56
<i>Tabla 11c. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	57
<i>Tabla 11.1a. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año. n ( %) (por categorías de peso)</i>	58
<i>Tabla 11.1b. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año. n ( %) (por categorías de edad gestacional)</i>	59
<i>Tabla 11.1c. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año. n ( %) (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	60
<i>Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso &lt;1500 g, por intervalos de peso (100g) SEN 1500, año 2010.</i>	61
<i>Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso &lt;1500 g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN 1500, año 2010.</i>	62
<i>Tabla 13a. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN1500, año 2010. n (%) (por categorías de peso)</i>	63
<i>Tabla 13b. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN1500, año 2010. n (%) (por categorías de edad gestacional)</i>	64
<i>Tabla 13c. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso &lt;1500g. SEN1500, año 2010. n (%) (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	65
<i>Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010.(por intervalos de peso 100g)</i>	66
<i>Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso &lt;1500 g. SEN 1500, año 2010.(por intervalos de edad gestacional)</i>	67

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

## **Centros participantes y colaboradores (morbilidad 2010):**

### **\*H.C.U. SANTIAGO (A Coruña)**

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

### **\*COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE (Albacete)**

Dr. Andrés Martínez Gutiérrez

### **\*H. TXAGORRITXU (Álava)**

Dra. María Mercedes Martínez Ayúcar

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

Dra. Carolina Vizcaíno Díaz / Dr. José Luis Quiles Durá

### **\*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)**

Dra. Belén Fernández Colomer / Dr. Enrique García López

### **\*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)**

Dra. Alicia Mirada Vives

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

Dr. Martín Iriondo Sanz

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

Dra. Roser Porta / Dra. Eva Capdevila Cogul

### **\*H.G. CATALUÑA (Barcelona)**

DrA. Laura Castells Vilella

### **\*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.U. PUERTA DEL MAR (Cádiz)**

Dra. Isabel Benavente Fernández / Dr. Juan Mena Romero

### **\*H.G.U CIUDAD REAL (Ciudad Real)**

Dra. María Dolores Martínez Gimenez



**\*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.U. J. TRUETA (Girona)**

Dr. Alberto Trujillo

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

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

**\*H. GUADALAJARA (Guadalajara)**

Dra. Ana Elena Aldea Romero / Dra. María Pangua Gómez

**\*H. DONOSTIA (Guipúzcoa)**

Dr. Luis Paisán Grisolía

**\*H. JUAN RAMÓN JIMÉNEZ (Huelva)**

Ana Isabel Garrido Ocana / Eduardo Garcia Soblechero

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

Dra. M<sup>a</sup> Yolanda Ruiz del Prado / Dra. Inés Esteba Díez

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

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

**\*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. GETAFE (Madrid)**

Dr. Roberto Ortiz Movilla / Dra. Lucía Cabanillas Vilaplana

**\*H. MONTEPRÍNCIPE (Madrid)**

Dra. Marta García San Miguel

**\*H. TORRELODONES (Madrid)**

Dra. Isabel Llana Martín / Dra. María Fernández Díaz

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

Dr. Jesús Pérez Rodríguez / Dra. Sofía Salas

**\*H. PUERTA DE HIERRO (Madrid)**

Dra. Carmen Muñoz Labian / Dra. Carmen González Armengod

**\*H. U. FUENLABRADA (Madrid)**

Dra. Laura Domingo Comeche

**\*H. CARLOS HAYA (Málaga)**

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

**\*H. SANTA MARÍA DE ROSELL (Murcia)**

Dr. José Ángel Alonso Gallego / Dr. José María Lloreda Garcia

**\*COMPLEXO HOSPITALARIO PONTEVEDRA (Pontevedra)**

Dr. Javier Vilas González

**\*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 / Dra. Araceli Ferrari Cortés

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

Dr. Pedro Amadeo Fuster Jorge

**\*H.U. NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA (Sta. Cruz de Tenerife)**

Dr. Santiago López Mendoza / Dra. Sabina Romero Ramírez

**\*H. JOAN XXIII (Tarragona)**

Dra. M<sup>a</sup> del Mar Albújar Font

**\*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. Sara Marín / Dra. María Fernanda Omaña

**\*H. BASURTO (Vizcaya)**

Dr. Gabriel Saitua Iturriaga

**\*H.C.U. ZARAGOZA (Zaragoza)**

### **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).



Tabla 0.	Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=53) por Comunidad Autónoma. Año 2010.			
	Unidades neonatales		Niños ingresados	
	N	%	N	%
<i>Andalucía</i>	8	15.1	603	24.5
<i>Aragón</i>	1	1.9	25	1.0
<i>Asturias</i>	2	3.8	71	2.9
<i>C. Valenciana</i>	5	9.4	338	13.7
<i>Canarias</i>	3	5.7	132	5.4
<i>Castilla la Mancha</i>	4	7.5	165	6.7
<i>Castilla y León</i>	4	7.5	121	4.9
<i>Cataluña</i>	11	20.8	446	18.1
<i>Extremadura</i>	1	1.9	25	1.0
<i>Galicia</i>	3	5.7	86	3.5
<i>La Rioja</i>	1	1.9	29	1.2
<i>Madrid</i>	6	11.3	293	11.9
<i>Murcia</i>	1	1.9	17	0.7
<i>País Vasco</i>	3	5.7	110	4.5

## 2. METODOLOGÍA.

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos SEN1500 cerrada el **19 de noviembre de 2011**.

En las tablas del ***Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2010***, 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 RIC. 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 RIC del informe global (ej: en un hospital el 9,3% de los neonatos tienen infección tardía, el RIC 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. Las **tablas 14** representan la morbilidad por intervalos de peso y edad gestacional, 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 2010.**



**Tabla 1 a** Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
<b>Nacidos en Hospital</b>	94,2 (90,4-100,0)	87,5 (90,0-100,0)	94,1 (90,8-100,0)	91,8 (87,5-100,0)	94,5 (92,0-100,0)	95,5 (92,8-100,0)
<b>Hombres</b>	50,3 (44,9-56,1)	54,2 (10-100)	45 (25-60,6)	51,4 (34,5-63,1)	50,8 (40-61,6)	50,9 (40,6-56,8)
<b>Bajo peso en &lt;30 semanas*</b>	15,6 (11,5-21,2)	100 (100-100)	40,5 (25-50)	17,9 (0-28,6)	5,6 (0-10,6)	-
<b>Esteroides antenatales</b>						
<b>Completos</b>	66,1 (58,9-72,6)	60,9 (41,7-100)	62,4 (50-83,3)	63,9 (56,1-80)	70 (54,5-82,3)	66 (56,8-77,5)
<b>Parciales</b>	18,9 (10,5-26,1)	4,3 (0-0)	22,1 (0-33,3)	25,6 (4,5-33,9)	18,3 (4-33,3)	15 (8,3-22,9)
<b>No esteroides</b>	15,1 (9,8-20)	34,8 (0-50)	15,5 (0-25)	10,5 (0-14,1)	11,8 (0-19,9)	19 (8,3-25)
<b>HTA</b>	21,8 (13,7-26,5)	38,1 (0-100)	20,7 (0-33,3)	19 (4,8-33,3)	24 (9,1-32,5)	21,8 (11,1-30)
<b>Corioamnionitis</b>	16,8 (9,8-23,8)	9,5 (0-0)	26,3 (0-44,9)	25,6 (11,1-38,1)	15,8 (0-25)	9,8 (4,3-15,4)
<b>Cesárea</b>	70,8 (63,2-80)	62,5 (45-100)	60,3 (40,5-78,3)	67,7 (57,1-84,7)	75,4 (66,7-91,7)	73 (64,2-83,3)
<b>Nacimiento múltiple</b>	34 (22,3-39,7)	33,3 (0-35)	29,3 (0-50)	32,5 (9,5-40)	32 (21,1-46,4)	37,5 (20,7-48,9)
<b>Malformación congénita</b>	7,7 (2,4-7,7)	16,7 (0-0)	6,2 (0-12,9)	5,2 (0-1,4)	8,2 (0-10)	9,1 (0-9,2)
	N=11	N=1	N=1	N=1	N=0	N=8
<b>SNC</b>	5,8 (0-0)	25 (-)	5,3 (0-0)	3,7 (0-0)	-	9,1 (0-6,2)
<b>Corazón</b>	40,5 (0-66,7)	25 (-)	52,6 (0-100)	37 (0-82,1)	44,2 (0-100)	37,5 (0-100)
<b>Ap. digestivo</b>	22,1 (0-33,3)	25 (-)	10,5 (0-0)	22,2 (0-48,2)	23,1 (0-25)	23,9 (0-8,3)
<b>Ap. genitourinario</b>	18,4 (0-50)	-	10,5 (0-0)	29,6 (0-100)	13,5 (0-0)	20,5 (0-33,3)
<b>Cromosómicas</b>	9,5 (0-16,7)	-	15,8 (0-0)	3,7 (0-0)	3,8 (0-0)	13,6 (0-0)
<b>Pulmonares</b>	10,5 (0-0)	-	5,3 (0-0)	7,4 (0-0)	15,4 (0-0)	10,2 (0-0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	3,7 (0-0)	-	5,3 (0-0)	-	1,9 (0-0)	5,7 (0-0)
<b>Letales</b>	5,8 (0-0)	25 (-)	10,5 (0-0)	7,4 (0-0)	3,8 (0-0)	4,5 (0-0)
<b>Otras</b>	2,1 (0-5)	-	5,3 (0-0)	3,7 (0-0)	1,9 (0-0)	1,1 (0-0)

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

**Tabla 1 b Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
<i>Nacidos en Hospital</i>	94,2 (90.4-100.0)	85,3 (91.7-100.0)	90,6 (89.6-100.0)	91,6 (87.5-100.0)	95,6 (92.4-100.0)	95,6 (93.4-100.0)
<i>Hombres</i>	50,3 (44.9-56.1)	64,7 (0-100)	52,2 (30.8-73.4)	54,8 (47-66.7)	52 (40-60)	46,7 (39.1-55.8)
<i>Bajo peso en &lt;30 semanas*</i>	15,6 (11.5-21.2)	-	9,4 (0-11.6)	16 (0-25)	14,2 (0-19.8)	24,4 (0-37.8)
<i>Esteroides antenatales</i>						
<b>Completos</b>	66,1 (58.9-72.6)	23,5 (0-50)	57,4 (34.5-74.3)	62,1 (48.8-85.1)	69,3 (50-83.3)	69,2 (60-80)
<b>Parciales</b>	18,9 (10.5-26.1)	26,5 (0-75)	25,9 (0-41.3)	24,9 (0-39.7)	19,9 (9.5-32.7)	14,1 (6.7-21.2)
<b>No esteroides</b>	15,1 (9.8-20)	50 (0-100)	16,7 (0-27.7)	12,9 (0-20)	10,9 (0-20)	16,7 (8.7-23.4)
<i>HTA</i>	21,8 (13.7-26.5)	-	8,3 (0-15.8)	16,4 (0-25)	19,5 (0-28.6)	28,6 (18.2-37.5)
<i>Corioamnionitis</i>	16,8 (9.8-23.8)	30 (0-100)	40,2 (14.3-66.7)	25,1 (3.3-33.3)	19,5 (0-33.3)	6,4 (0-11.5)
<i>Cesárea</i>	70,8 (63.2-80)	2,9 (0-0)	47,1 (5-72)	61,9 (44.7-82.5)	71,8 (50.8-88.4)	81,1 (75.7-91.5)
<i>Nacimiento múltiple</i>	34 (22.3-39.7)	38,2 (0-70.8)	27,5 (0-41.6)	29,7 (0-44.4)	31,2 (3.1-42.6)	38,4 (21.8-48.7)
<i>Malformación congénita</i>	7,7 (2.4-7.7)	2,9 (0-0)	4,7 (0-0)	6,4 (0-1.5)	8,2 (0-11.2)	8,8 (0-12.3)
	N=11	N=0	N=1	N=2	N=3	N=5
<b>SNC</b>	5,8 (0-0)	-	8,3 (0-3.6)	6,9 (0-0)	6,3 (0-0)	5 (0-0)
<b>Corazón</b>	40,5 (0-66.7)	-	33,3 (0-100)	37,9 (0-100)	45,8 (0-100)	40 (0-85.7)
<b>Ap. digestivo</b>	22,1 (0-33.3)	-	25 (0-10.7)	27,6 (0-21.4)	18,8 (0-0)	22 (0-33.3)
<b>Ap. genitourinario</b>	18,4 (0-50)	-	8,3 (0-25)	10,3 (0-12.5)	16,7 (0-50)	23 (0-33.3)
<b>Cromosómicas</b>	9,5 (0-16.7)	-	8,3 (0-25)	3,4 (0-0)	6,3 (0-0)	13 (0-0)
<b>Pulmonares</b>	10,5 (0-0)	100 (-)	-	10,3 (0-0)	14,6 (0-0)	9 (0-0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	3,7 (0-0)	-	8,3 (0-7.1)	-	-	6 (0-0)
<b>Letales</b>	5,8 (0-0)	-	16,7 (0-25)	10,3 (0-0)	6,3 (0-0)	3 (0-0)
<b>Otras</b>	2,1 (0-5)	-	8,3 (0-0)	-	2,1 (0-9.4)	2 (0-0)

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

Tabla 1 c	Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)		
	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2461	CIR N=800	No CIR N=1655
<i>Nacidos en Hospital</i>	94,2 (90.4-100.0)	96,8 (95.2-100.0)	92,9 (88.0-100.0)
<i>Hombres</i>	50,3 (44.9-56.1)	48,8 (40.3-56.1)	50,9 (41.9-57.4)
<i>Esteroides antenatales</i>			
<b>Completos</b>	66,1 (58.9-72.6)	68,7 (60-80)	65 (56.8-72.2)
<b>Parciales</b>	18,9 (10.5-26.1)	12,8 (6.1-19.2)	21,8 (11.8-30.8)
<b>No esteroides</b>	15,1 (9.8-20)	18,4 (7.1-24.7)	13,2 (6.1-17.4)
<i>HTA</i>	21,8 (13.7-26.5)	34,8 (25-43.3)	15,5 (8.4-20.4)
<i>Corioamnionitis</i>	16,8 (9.8-23.8)	4,6 (0-7.7)	22,7 (13.4-32.9)
<i>Cesárea</i>	70,8 (63.2-80)	88,5 (83.3-100)	62,5 (53.1-73.9)
<i>Nacimiento múltiple</i>	34 (22.3-39.7)	33 (18.3-42.6)	34,3 (20.4-41.3)
<i>Malformación congénita</i>	7,7 (2.4-7.7)	8,8 (0-11.6)	7,3 (0-8.2)
	N=11	N=4	N=7
<b>SNC</b>	5,8 (0-0)	5,7 (0-0)	5,8 (0-0)
<b>Corazón</b>	40,5 (0-66.7)	47,1 (0-100)	36,7 (0-100)
<b>Ap. digestivo</b>	22,1 (0-33.3)	15,7 (0-22.9)	25,8 (0-20)
<b>Ap. genitourinario</b>	18,4 (0-50)	22,9 (0-45.8)	15,8 (0-50)
<b>Cromosómicas</b>	9,5 (0-16.7)	17,1 (0-20)	5 (0-0)
<b>Pulmonares</b>	10,5 (0-0)	4,3 (0-0)	14,2 (0-0)
<b>Linfáticas Vasculares</b>	3,7 (0-0)	2,9 (0-0)	4,2 (0-0)
<b>Letales</b>	5,8 (0-0)	5,7 (0-0)	5,8 (0-0)
<b>Otras</b>	2,1 (0-5)	2,9 (0-0)	1,7 (0-20)

**Tabla 1.1 a** Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año . n ( %)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
<b>Etnia de la madre</b>						
<b>Blanca / caucásica</b>	88.6 (84.6-96.5)	100.0 (100.0-100.0)	87.6 (87.1-100.0)	84.0 (75.0-100.0)	87.1 (78.1-100.0)	92.0 (84.3-100.0)
<b>Latinoamericana</b>	4.8 (0.0-5.7)	-	5.9 (0.0-0.0)	6.9 (0.0-8.3)	4.9 (0.0-4.3)	3.3 (0.0-5.1)
<b>Negra</b>	2.2 (0.0-2.7)	-	2.3 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
<b>Gitana</b>	2.3 (0.0-3.0)	-	2.6 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-0.0)	2.5 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)
<b>Asiática</b>	1.2 (0.0-1.6)	-	1.0 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>Otra</b>	0.9 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>Cuidados prenatales</b>	81.8 (72.0-99.1)	95.8 (100.0-100.0)	82.0 (74.4-100.0)	84.1 (79.3-100.0)	82.3 (73.2-100.0)	79.9 (66.2-100.0)
<b>FIV</b>	18.8 (10.7-25.8)	21.7 (0.0-30.0)	18.5 (0.0-34.1)	18.0 (0.0-28.3)	17.9 (7.0-25.0)	19.8 (7.6-27.6)
<b>Rotura de membranas</b>						
<b>&lt;24h</b>	80.9 (77.0-86.4)	100.0 (100.0-100.0)	79.2 (66.7-100.0)	75.7 (62.5-87.7)	80.5 (70.0-100.0)	84.0 (78.2-90.2)
<b>24-168h</b>	11.8 (6.6-14.5)	-	11.1 (0.0-20.0)	13.6 (0.0-25.0)	12.9 (0.0-17.3)	10.6 (4.0-14.3)
<b>&gt;168h</b>	7.3 (3.4-10.6)	-	9.7 (0.0-25.0)	10.8 (0.0-19.4)	6.6 (0.0-9.2)	5.4 (0.0-7.7)
<b>Antibióterapia materna preparto</b>	49.2 (32.9-56.7)	36.8 (0.0-100.0)	54.6 (32.1-67.5)	59.5 (37.5-74.2)	45.5 (28.6-58.1)	44.8 (28.2-55.6)
<b>Visita médica pediátrica neonatal</b>	21.4 (3.6-34.1)	36.8 (0.0-100.0)	31.7 (0.0-66.1)	25.3 (0.0-42.9)	20.7 (0.0-36.7)	16.3 (0.0-25.0)
<b>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Temperatura de ingreso en la unidad &lt;36° C</b>	47.3 (27.0-63.1)	82.4 (66.7-100.0)	66.3 (50.0-100.0)	56.0 (29.9-78.9)	44.7 (25.0-63.3)	37.9 (22.8-50.0)

\* Mediana (RIC)

**Tabla 1.1 b** Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año . n ( %)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2461	<24 N=34	24-25 N=255	26-27 N=451	28-29 N=586	≥30 N=1135
<b>Etnia de la madre</b>						
Blanca / caucásica	88.6 (84.6-96.5)	94.1 (100.0-100.0)	83.1 (71.4-100.0)	82.9 (67.9-100.0)	89.3 (83.3-100.0)	91.6 (87.2-100.0)
Latinoamericana	4.8 (0.0-5.7)	5.9 (0.0-0.0)	10.2 (0.0-8.9)	6.7 (0.0-8.9)	4.3 (0.0-4.1)	3.0 (0.0-4.7)
Negra	2.2 (0.0-2.7)	-	2.4 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)	2.0 (0.0-0.0)
Gitana	2.3 (0.0-3.0)	-	2.7 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-2.8)
Asiática	1.2 (0.0-1.6)	-	1.6 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
Otra	0.9 (0.0-0.0)	-	-	2.4 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)
<b>Cuidados prenatales</b>	81.8 (72.0-99.1)	85.3 (62.5-100.0)	82.3 (80.0-100.0)	82.1 (74.4-100.0)	82.0 (75.0-100.0)	81.5 (70.2-100.0)
<b>FIV</b>	18.8 (10.7-25.8)	18.8 (0.0-8.3)	15.4 (0.0-23.8)	18.8 (0.0-28.1)	17.0 (0.0-23.1)	20.5 (7.6-29.2)
<b>Rotura de membranas</b>						
<24h	80.9 (77.0-86.4)	96.6 (100.0-100.0)	69.3 (50.0-88.3)	74.3 (66.7-91.9)	77.3 (66.7-87.7)	87.4 (82.6-93.1)
24-168h	11.8 (6.6-14.5)	3.4 (0.0-0.0)	16.9 (0.0-28.8)	14.5 (0.0-22.2)	14.6 (0.0-22.9)	8.5 (0.0-11.6)
>168h	7.3 (3.4-10.6)	-	13.9 (0.0-30.8)	11.3 (0.0-16.7)	8.1 (0.0-14.1)	4.1 (0.0-6.7)
<b>Antibióterapia materna preparto</b>	49.2 (32.9-56.7)	56.7 (16.7-100.0)	71.8 (50.0-100.0)	60.8 (40.0-80.8)	52.9 (37.7-64.0)	37.7 (22.0-44.9)
<b>Visita médica pediátrica neonatal</b>	21.4 (3.6-34.1)	40.0 (0.0-91.7)	33.3 (0.0-83.3)	19.3 (0.0-44.6)	23.1 (0.0-40.9)	18.2 (0.0-24.5)
<b>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Temperatura de ingreso en la unidad &lt;36º C</b>	47.3 (27.0-63.1)	69.6 (50.0-100.0)	63.2 (50.0-95.3)	56.6 (33.3-83.3)	42.9 (25.0-59.3)	41.9 (24.1-53.0)

\* Mediana (RIC)

**Tabla 1.1 c** Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año . n (%)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2461	CIR N=800	No CIR N=1655
<b>Etnia de la madre</b>			
Blanca / caucásica	88.6 (84.6-96.5)	92.3 (87.5-100.0)	86.7 (79.6-98.9)
Latinoamericana	4.8 (0.0-5.7)	2.5 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-8.2)
Negra	2.2 (0.0-2.7)	1.6 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-2.6)
Gitana	2.3 (0.0-3.0)	2.4 (0.0-1.9)	2.3 (0.0-3.5)
Asiática	1.2 (0.0-1.6)	0.6 (0.0-0.0)	1.5 (0.0-1.7)
Otra	0.9 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)
<b>Cuidados prenatales</b>	81.8 (72.0-99.1)	83.7 (75.4-100.0)	80.9 (72.9-99.1)
<b>FIV</b>	18.8 (10.7-25.8)	18.8 (11.5-28.6)	18.7 (8.3-25.7)
<b>Rotura de membranas</b>			
<24h	80.9 (77.0-86.4)	93.4 (90.2-100.0)	74.7 (67.4-83.5)
24-168h	11.8 (6.6-14.5)	3.8 (0.0-6.3)	15.7 (9.1-22.0)
>168h	7.3 (3.4-10.6)	2.8 (0.0-3.5)	9.5 (4.4-14.8)
<b>Antibióterapia materna preparto</b>	49.2 (32.9-56.7)	30.5 (11.5-36.4)	58.4 (44.6-64.2)
<b>Visita médica pediátrica neonatal</b>	21.4 (3.6-34.1)	20.4 (0.0-25.0)	22.0 (3.6-39.6)
<b>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Temperatura de ingreso en la unidad &lt;36º C</b>	47.3 (27.0-63.1)	50.4 (30.8-68.2)	45.9 (25.4-63.0)

\* Mediana (RIC)

**Tabla 2 a Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos						
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500	
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973	
<b>Apgar</b>							
<b>1 min.</b>	<b>&lt;4</b>	10,6 (4.2-13.3)	47,8 (0-100)	25,5 (0-45.2)	15 (0-24.4)	9,6 (0-15.6)	3,6 (0-7.2)
	<b>4-6</b>	31 (22.9-37.3)	21,7 (0-70)	46,2 (28.2-60.1)	39,2 (25-50)	29,2 (16.2-41.3)	23,5 (14.3-29.3)
	<b>&gt;6</b>	58,4 (50-69.2)	30,4 (0-70)	28,3 (0-50)	45,9 (33.3-63.6)	61,2 (50-73.9)	72,9 (65.9-82.8)
<b>5 min.</b>	<b>&lt;4</b>	1,6 (0-2.3)	18,2 (0-10)	5,9 (0-1.4)	1,8 (0-0)	1 (0-0)	0,3 (0-0)
	<b>4-6</b>	9 (4.4-11.8)	22,7 (0-70)	19,2 (0-33.3)	12,9 (0-18.3)	8,1 (0-11.1)	4,4 (0-7.1)
	<b>&gt;6</b>	89,3 (86.7-95.6)	59,1 (20-100)	74,9 (59.3-100)	85,3 (77.8-100)	91 (87.3-100)	95,3 (92-100)
<b>Intervenciones</b>							
<b>Oxígeno en sala de partos</b>	66,7 (56.3-79.5)	62,5 (36.7-100)	85,3 (75-100)	83,3 (75-100)	68,4 (56-83.3)	51 (40-66.7)	
<b>Ambú</b>	54,8 (43.4-64.1)	52,2 (0-100)	74,3 (66.7-100)	69,6 (50-85.7)	56,8 (50-66.7)	39,4 (25.8-48.2)	
<b>Intubación endotraqueal</b>	33,1 (22.5-40)	45,8 (10-100)	68,4 (50-100)	52,7 (33.3-66.7)	28,9 (12.7-37.7)	13,8 (5.1-22.2)	
<b>Masaje cardiaco externo</b>	4,6 (1-6.7)	13 (0-50)	10,1 (0-16.7)	7,5 (0-14.3)	3,6 (0-6.5)	1,6 (0-0.9)	
<b>Adrenalina</b>	2,9 (0-4.9)	4,3 (0-0)	5,9 (0-10)	5,8 (0-14.3)	2,1 (0-0)	0,8 (0-0)	
<b>Surfactante</b>	8,7 (0-11.7)	33,3 (0-80)	22,8 (0-44.6)	14,2 (0-21.9)	6,3 (0-0)	2,4 (0-1.5)	
<b>Nada</b>	29,3 (19.5-41.2)	25 (0-10)	8,5 (0-11.9)	12,8 (0-22.2)	27,4 (16.7-40.8)	46,1 (33.3-56.1)	
<b>Indometacina profiláctica</b>	29,3 (19.5-41.2)	25 (0-10)	8,5 (0-11.9)	12,8 (0-22.2)	27,4 (16.7-40.8)	46,1 (33.3-56.1)	
<b>Temperatura de ingreso*</b>	35,8 (0.8)	34,8 (1)	35,4 (1)	35,7 (0.9)	35,9 (0.7)	36 (0.7)	

\* media (DE)

**Tabla 2 Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas						
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30	
	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135	
<b>Apgar</b>							
<b>1 min.</b>	<b>&lt;4</b>	10,6 (4.2-13.3)	58,1 (0-100)	22,7 (0-33.3)	19,5 (0-32.3)	9,7 (0-14.3)	3,6 (0-6.3)
	<b>4-6</b>	31 (22.9-37.3)	32,3 (0-62.5)	45,5 (0-60)	40,8 (22.9-57.1)	32,3 (25-42.7)	23,3 (14.6-28.8)
	<b>&gt;6</b>	58,4 (50-69.2)	9,7 (0-0)	31,8 (0-57.1)	39,7 (14.9-58.9)	57,9 (50-70.8)	73,1 (65.2-82.3)
<b>5 min.</b>	<b>&lt;4</b>	1,6 (0-2.3)	27,6 (0-33.3)	4,6 (0-0)	2,1 (0-0)	1,2 (0-0)	0,4 (0-0)
	<b>4-6</b>	9 (4.4-11.8)	37,9 (0-50)	20,2 (0-33.3)	15,8 (0-24.3)	8,3 (0-10.8)	3,7 (0-6)
	<b>&gt;6</b>	89,3 (86.7-95.6)	34,5 (0-100)	75,2 (50-100)	82,1 (70.7-100)	90,5 (87.8-100)	95,9 (93.1-100)
<b>Intervenciones</b>							
<b>Oxígeno en sala de partos</b>		66,7 (56.3-79.5)	67,6 (33.3-100)	85,5 (80-100)	86,2 (80-100)	74,8 (65.2-92.3)	50,6 (39.6-65.8)
	<b>Ambú</b>	54,8 (43.4-64.1)	50 (0-100)	73,6 (66.7-100)	75,7 (66.7-100)	61,6 (47.1-75)	38,9 (27.1-50)
<b>Intubación endotraqueal</b>		33,1 (22.5-40)	67,6 (33.3-100)	75,7 (60.5-100)	61,9 (37.1-85.1)	32,9 (16.7-48.9)	11,1 (6-15.7)
<b>Masaje cardiaco externo</b>		4,6 (1-6.7)	-	8,7 (0-20)	8,5 (0-12.2)	5,5 (0-10.2)	1,8 (0-2.1)
<b>Adrenalina</b>		2,9 (0-4.9)	2,9 (0-0)	6,7 (0-8)	5,5 (0-8.6)	2,9 (0-3.5)	0,9 (0-0)
	<b>Surfactante</b>	8,7 (0-11.7)	14,7 (0-37.5)	25,1 (0-47.5)	19,3 (0-25)	5,8 (0-0)	2,2 (0-0)
<b>Nada</b>		29,3 (19.5-41.2)	29,4 (0-66.7)	7,8 (0-0)	10 (0-19.7)	20,6 (6.9-30.6)	46,3 (32.7-58.4)
	<b>Indometacina profiláctica</b>	29,3 (19.5-41.2)	29,4 (0-66.7)	7,8 (0-0)	10 (0-19.7)	20,6 (6.9-30.6)	46,3 (32.7-58.4)
<b>Temperatura de ingreso*</b>		35,8 (0.8)	35 (1.3)	35,5 (1)	35,6 (0.9)	35,9 (0.8)	35,9 (0.7)

\* media (DE)



**Tabla 2 c Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

		Bajo peso al nacimiento		
		Total	CIR	No CIR
		N=2461	N=800	N=1655
<b>Apgar</b>				
<b>1 min.</b>	<b>&lt;4</b>	10,6	7,9	11,6
		(4.2-13.3)	(0-12.5)	(4.4-17.1)
	<b>4-6</b>	31	25,3	33,8
(22.9-37.3)		(14.3-35.6)	(22.7-40.6)	
	<b>&gt;6</b>	58,4	66,8	54,6
		(50-69.2)	(58.3-80)	(43.3-66.4)
<b>5 min.</b>	<b>&lt;4</b>	1,6	1,4	1,4
		(0-2.3)	(0-0)	(0-2)
	<b>4-6</b>	9	5,2	11
(4.4-11.8)		(0-7.9)	(5.7-14.6)	
	<b>&gt;6</b>	89,3	93,4	87,6
		(86.7-95.6)	(91.1-100)	(83.8-94.2)
<b>Intervenciones</b>				
<b>Oxígeno en sala de partos</b>		66,7	56,4	71,9
		(56.3-79.5)	(46.9-66.7)	(59.9-85)
<b>Ambú</b>		54,8	44,7	59,8
		(43.4-64.1)	(33.3-56.1)	(45.5-73.2)
<b>Intubación endotraqueal</b>		33,1	19,3	39,9
		(22.5-40)	(6.1-28.1)	(27.8-47.7)
<b>Masaje cardiaco externo</b>		4,6	4,3	4,7
		(1-6.7)	(0-6.7)	(0-9.1)
<b>Adrenalina</b>		2,9	1,9	3,3
		(0-4.9)	(0-0)	(0-5.3)
<b>Surfactante</b>		8,7	5,5	10,3
		(0-11.7)	(0-7.7)	(0-15.6)
<b>Nada</b>		29,3	40,2	23,8
		(19.5-41.2)	(25.4-50)	(13.4-34.4)
<b>Indometacina profiláctica</b>		29,3	40,2	23,8
		(19.5-41.2)	(25.4-50)	(13.4-34.4)
<b>Temperatura de ingreso*</b>		35,8	35,7	35,8
		(0.8)	(0.8)	(0.8)

\* media (DE)

**Tabla 3 a Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2445	< 501 N=19	501-750 N=297	751-1000 N=523	1001-1250 N=633	1251-1500 N=973
<b>Soporte respiratorio</b>						
<b>Oxígeno (sólo)</b>	4 (0-6.7)	-	1,7 (0-0)	1,3 (0-0)	4,9 (0-8.3)	5,7 (0-9.8)
<b>CPAP (sin ventilación convencional)</b>	27,1 (17-37.5)	5,3 (0-0)	7,7 (0-15.5)	15,1 (0-33.3)	34,8 (19.9-50)	34,8 (17.9-50)
<b>Ventilación convencional (Vc)</b>	42,7 (30.2-53)	87,5 (75-100)	75,7 (60-100)	71,1 (50-86.6)	41,1 (20-50)	25,3 (12.5-36.6)
<b>Ventilación alta frec. (VAFO)</b>	0,4 (0-0)	-	3,9 (0-0)	0,3 (0-0)	-	0,1 (0-0)
<b>Vc + VAFO</b>	14,2 (5.4-17.9)	57,9 (16.7-100)	39,1 (19.1-58.6)	25,9 (0-33.3)	8,4 (0-8)	3,4 (0-5.5)
<b>Ninguno</b>	17,6 (9.4-23.1)	-	3 (0-0)	4,8 (0-8)	14,2 (0-25)	31,6 (17.9-42.9)
<b>Surfactante en cq. momento</b>	47,2 (37.8-54.3)	89,5 (100-100)	77,8 (66.7-100)	72,1 (51.5-84.3)	43,3 (27.9-50)	26,2 (14.8-34.3)
	N=1154	N=17	N=231	N=377	N=274	N=255
<b>Surfactante en las 6 primeras horas*</b>	88,7 (78.3-100)	100 (100-100)	95,9 (100-100)	91 (66.7-100)	88,8 (75-100)	77,3 (66.7-100)
<b>Morbilidad</b>	N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973
<b>Distrés respiratorio</b>	56,4 (40.3-66.3)	78,9 (83.3-100)	87,5 (83.3-100)	75,9 (54.2-91.7)	54,8 (41.9-66.7)	37,1 (18.7-54.2)
<b>Neumotórax</b>	4,3 (0.8-6.7)	10,5 (0-0)	9,1 (0-12.5)	6,1 (0-8.2)	2,1 (0-0)	3,1 (0-5.9)
<b>Enfermedad pulmonar crónica</b>						
<b>Oxígeno a los:</b>						
<b>28 días</b>	31,1 (19.8-39.8)	80 (100-100)	75 (73.8-100)	56,7 (29.2-72.6)	24,4 (9.2-33.3)	8,8 (0-15.5)
<b>36 semanas</b>	15,6 (5.3-24.4)	57,1 (0-100)	45,8 (0-100)	26,9 (0-41.3)	10,7 (0-14.3)	4,3 (0-9.5)
	N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973
<b>Esteroides postnatales</b>	5,8 (0-10.1)	21,1 (0-33.3)	18,9 (0-35.1)	11,5 (0-20)	2,4 (0-0)	0,6 (0-0)
<b>Alta a domicilio</b>						
<b>Oxígeno</b>	3,6 (0-6.2)	42,9 (0-100)	13,6 (0-20.8)	6,7 (0-5.8)	2,4 (0-0)	1 (0-0)
<b>Monitor</b>	4,6 (0-5.2)	42,9 (0-100)	14,9 (0-29.2)	8,6 (0-18.3)	3,3 (0-2.5)	1,7 (0-0)

\*N RN que han recibido surfactante en algún momento

**Tabla 3 b Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2445	<24 N=24	24-25 N=249	26-27 N=451	28-29 N=586	≥30 N=1135
<b>Soporte respiratorio</b>						
<b>Oxígeno (sólo)</b>	4 (0-6.7)	-	1,6 (0-0)	0,4 (0-0)	3,9 (0-6.2)	6,1 (0-11.1)
<b>CPAP (sin ventilación convencional)</b>	27,1 (17-37.5)	-	1,6 (0-0)	10 (0-17.2)	34,5 (21.3-50)	36,2 (21.1-50)
<b>Ventilación convencional (Vc)</b>	42,7 (30.2-53)	100 (100-100)	89,5 (87.5-100)	77 (51.8-100)	49,9 (33.3-62.3)	22,6 (11.7-31.9)
<b>Ventilación alta frec. (VAFO)</b>	0,4 (0-0)	-	2,6 (0-0)	1,3 (0-0)	-	0,1 (0-0)
<b>Vc + VAFO</b>	14,2 (5.4-17.9)	50 (0-100)	39 (0-51.8)	31,3 (0-50)	10,8 (0-16.1)	3,1 (0-5.3)
<b>Ninguno</b>	17,6 (9.4-23.1)	-	1,6 (0-0)	4,4 (0-0)	6,3 (0-7.1)	32,6 (19.5-43.3)
<b>Surfactante en cq. momento</b>	47,2 (37.8-54.3)	100 (100-100)	84,7 (74.1-100)	78 (62.5-100)	54,3 (40.2-71.1)	21,9 (11.9-31.6)
<b>Surfactante en las 6 primeras horas*</b>	N=1154 88,7 (78.3-100)	N=24 100 (100-100)	N=211 96,2 (100-100)	N=352 93,4 (97.7-100)	N=318 88,6 (80-100)	N=249 74,2 (50-100)
<b>Morbilidad</b>						
<b>Distrés respiratorio</b>	N=2445 56,4 (40.3-66.3)	N=24 100 (100-100)	N=249 91,2 (84.3-100)	N=451 85,4 (75.7-100)	N=586 66,5 (50-80)	N=1135 31,2 (14.3-42.9)
<b>Neumotórax</b>	4,3 (0.8-6.7)	12,5 (0-0)	11,7 (0-16.7)	5,3 (0-8.5)	3,8 (0-4.4)	2,3 (0-4)
<b>Enfermedad pulmonar crónica</b>						
<b>Oxígeno a los:</b>						
<b>28 días</b>	N=1866 31,1 (19.8-39.8)	N=5 100 (100-100)	N=145 81,4 (82.9-100)	N=353 65,2 (40-100)	N=528 30,3 (5.5-41.7)	N=835 7,9 (0-16.7)
<b>36 semanas</b>	N=1646 15,6 (5.3-24.4)	N=4 50 (0-100)	N=117 44,7 (0-73.2)	N=286 31,5 (0-50)	N=360 16,6 (0-28.6)	N=879 5,7 (0-10.8)
<b>Esteroides postnatales</b>	N=2445 5,8 (0-10.1)	N=24 8,3 (0-0)	N=249 19,4 (0-35)	N=451 14 (0-21.7)	N=586 2,7 (0-0)	N=1135 1,1 (0-0)
<b>Alta a domicilio</b>						
<b>Oxígeno</b>	3,6 (0-6.2)	-	15 (0-25)	9,7 (0-14.3)	2,9 (0-0)	0,8 (0-0)
<b>Monitor</b>	4,6 (0-5.2)	-	18,3 (0-33.3)	12,4 (0-20)	3,9 (0-8.2)	1,1 (0-0)

\*N RN que han recibido surfactante en algún momento

**Tabla 3 c Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2445	CIR N=799	No CIR N=1646
<b>Soporte respiratorio</b>			
Oxígeno (sólo)	4 (0-6.7)	5,4 (0-9)	3,3 (0-7.2)
CPAP (sin ventilación convencional)	27,1 (17-37.5)	29,4 (16.7-39.6)	25,9 (18.3-36.8)
Ventilación convencional (Vc)	42,7 (30.2-53)	24 (12.5-33.9)	52,5 (36.9-61.9)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0,4 (0-0)	0,6 (0-0)	0,4 (0-0)
Vc + VAFO	14,2 (5.4-17.9)	9,6 (0-16.1)	16,5 (7-21.5)
Ninguno	17,6 (9.4-23.1)	33,3 (20.6-48.2)	10 (3.2-15.7)
<b>Surfactante en cq. momento</b>			
	47,2 (37.8-54.3)	26,7 (16.7-37.2)	57,2 (44.3-67)
	N=1154	N=213	N=941
Surfactante en las 6 primeras horas*	88,7 (78.3-100)	85,2 (75-100)	89,4 (80-100)
<b>Morbilidad</b>			
Distrés respiratorio	56,4 (40.3-66.3)	33,2 (18.3-44.9)	67,7 (52.3-77)
Neumotórax	4,3 (0.8-6.7)	2,3 (0-4.7)	5,2 (0-7.8)
<b>Enfermedad pulmonar crónica</b>			
Oxígeno a los:			
	N=1866	N=551	N=1315
28 días	31,1 (19.8-39.8)	22,2 (11.1-33.3)	34,9 (25-38.9)
	N=1646	N=686	N=960
36 semanas	15,6 (5.3-24.4)	12,6 (0-16.7)	17,7 (4.5-26.1)
	N=2445	N=799	N=1646
Esteroides postnatales	5,8 (0-10.1)	4,3 (0-8)	6,5 (0-12.3)
<b>Alta a domicilio</b>			
Oxígeno	3,6 (0-6.2)	2,8 (0-3.8)	4 (0-4.1)
Monitor	4,6 (0-5.2)	3,2 (0-4.8)	5,4 (0-6.5)

\*N RN que han recibido surfactante en algún momento

**Tabla 3.1 a** Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. n (%)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
<i>CPAP en sala de partos</i>	32.7 (5.8-50.0)	25.0 (0.0-33.3)	26.8 (0.0-50.0)	30.6 (0.0-50.0)	35.9 (0.0-56.3)	34.0 (0.0-50.0)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	21.8 (0.0-31.3)	45.0 (0.0-100.0)	30.2 (0.0-50.0)	36.0 (0.0-46.3)	19.9 (0.0-44.9)	12.0 (0.0-15.7)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	20.5 (1.5-40.9)	36.8 (0.0-100.0)	24.9 (0.0-55.0)	29.2 (0.0-50.0)	22.2 (0.0-55.5)	13.0 (0.0-16.7)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=1866	N=10	N=180	N=422	N=563	N=691
<b>CPAP</b>	16.8 (7.3-23.4)	40.0 (0.0-100.0)	39.4 (0.0-66.7)	36.3 (11.8-50.0)	11.4 (0.0-17.4)	3.2 (0.0-5.2)
<b>Ventilacion mecánica</b>	8.7 (0.0-12.1)	50.0 (0.0-100.0)	34.6 (0.0-50.0)	15.4 (0.0-22.5)	3.9 (0.0-2.5)	1.2 (0.0-0.0)

		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
		N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
<b>CPAP en sala de partos</b>		32.7 (5.8-50.0)	-	23.8 (0.0-37.5)	27.0 (0.0-47.2)	36.6 (0.0-55.4)	35.9 (0.0-51.3)
<b>SIMV nasal (en cualquier momento)</b>		21.8 (0.0-31.3)	12.9 (0.0-25.0)	42.0 (0.0-57.4)	34.1 (0.0-46.6)	26.1 (0.0-55.7)	10.3 (0.0-13.3)
<b>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</b>		20.5 (1.5-40.9)	3.3 (0.0-0.0)	31.6 (0.0-37.5)	27.0 (0.0-63.3)	26.3 (0.0-61.1)	13.1 (0.0-15.7)
<b>Intervenciones respiratorias a los 28 días</b>		N=1866	N=5	N=145	N=353	N=528	N=835
<b>CPAP</b>		16.8 (7.3-23.4)	40.0 (0.0-100.0)	49.7 (0.0-83.5)	39.0 (14.3-62.5)	14.2 (0.0-25.0)	3.4 (0.0-5.3)
<b>Ventilacion mecánica</b>		8.7 (0.0-12.1)	80.0 (50.0-100.0)	44.4 (0.0-75.0)	15.6 (0.0-25.0)	4.5 (0.0-7.1)	1.8 (0.0-0.0)

<b>Tabla 3.1 c</b>		<b>Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año 2010. n (%)</b>		
		<b>Bajo peso al nacimiento</b>		
		<b>Total</b>	<b>CIR</b>	<b>No CIR</b>
		<b>N=2461</b>	<b>N=800</b>	<b>N=1655</b>
<i>CPAP en sala de partos</i>		32.7	35.9	31.6
		(5.8-50.0)	(6.0-60.0)	(4.9-49.2)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>		21.8	13.0	26.0
		(0.0-31.3)	(0.0-17.0)	(0.0-41.7)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>		20.5	16.1	22.7
		(1.5-40.9)	(0.0-27.9)	(0.3-48.3)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>		<b>N=1866</b>	<b>N=551</b>	<b>N=1315</b>
	<b>CPAP</b>	16.8 (7.3-23.4)	9.9 (0.0-16.7)	19.7 (8.6-26.1)
	<b>Ventilacion mecánica</b>	8.7 (0.0-12.1)	7.6 (0.0-11.1)	9.1 (0.0-14.1)

**Tabla 4 a** Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2010.

Peso al nacimiento (g)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<b>&lt; 501</b>	15	30	15-130	2	30	-	17	30	15-128
<b>501-750</b>	216	45	20-90	15	30	15-120	231	45	20-90
<b>751-1000</b>	345	50	30-110	32	50	30-165	377	50	30-110
<b>1001-1250</b>	255	60	30-180	19	60	40-195	274	60	30-180
<b>1251-1500</b>	231	120	50-370	24	60	33-225	255	120	50-360



**Tabla 4 b** Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2010.

Edad gestacional (semanas)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<24	19	33	19-101	5	120	17-225	24	35	23-118
24-25	192	40	22-60	19	30	15-67	211	40	20-61
26-27	326	50	20-110	26	45	30-109	352	50	20-110
28-29	296	65	30-180	22	165	60-290	318	67	30-180
≥30	229	150	50-540	20	60	28-180	249	120	40-439

**Tabla 4 c Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2010.**

Bajo peso al nacimiento	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<b>CIR</b>	206	60	30-205	7	30	15-121	213	60	30-200
<b>NO CIR</b>	856	60	30-132	85	60	30-180	941	60	30-135

<b>Tabla 5 a Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos &lt;1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)</b>						
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
<b>Fallecido en la sala de Partos</b>	0.7 (0.0-0.0)	20.8 (0.0-10.0)	3.3 (0.0-0.0)	-	0.2 (0.0-0.0)	-
<b>Situación a los 28 días</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	75.8 (68.3-87.9)	41.7 (0.0-100.0)	58.3 (39.1-75.3)	80.5 (71.4-96.4)	88.9 (83.3-100.0)	71.2 (62.0-88.6)
<b>Domicilio</b>	9.6 (3.4-13.9)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-1.4)	22.1 (8.9-32.5)
<b>Otros hospitales</b>	2.8 (0.0-4.8)	-	2.3 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)	2.8 (0.0-4.1)	3.9 (0.0-2.9)
<b>Fallecido</b>	11.7 (6.4-14.5)	58.3 (0.0-100.0)	39.1 (19.2-50.6)	17.8 (0.0-26.0)	5.2 (0.0-8.2)	2.8 (0.0-3.6)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-	-
<b>Situación a los 36 semanas</b>						
<b>Unidad Neonatal</b>	66.9 (62.8-78.2)	29.2 (0.0-45.0)	52.4 (32.1-70.4)	69.6 (59.2-85.2)	74.1 (66.7-91.3)	66.3 (60.6-85.7)
<b>Domicilio</b>	15.7 (7.7-21.8)	-	1.3 (0.0-0.0)	5.0 (0.0-11.6)	15.3 (0.0-20.1)	26.7 (11.1-35.7)
<b>Otros hospitales</b>	4.4 (0.0-6.2)	-	3.3 (0.0-0.0)	4.6 (0.0-2.9)	4.4 (0.0-6.5)	4.7 (0.0-4.8)
<b>Fallecido</b>	12.9 (7.0-15.7)	70.8 (55.0-100.0)	42.7 (23.8-60.6)	20.7 (8.3-29.9)	6.2 (0.0-8.8)	2.3 (0.0-1.7)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-	-
<b>Situación al Alta</b>						
<b>Domicilio</b>	80.0 (75.5-88.3)	29.2 (0.0-45.0)	50.2 (32.1-66.7)	71.3 (59.2-85.4)	86.3 (80.6-100.0)	91.2 (87.9-100.0)
<b>Fallecido</b>	13.7 (7.0-16.2)	70.8 (55.0-100.0)	43.3 (23.8-62.5)	21.4 (8.3-31.2)	7.1 (0.0-10.0)	3.2 (0.0-5.2)
<b>Hospitalizado al año</b>	0.4 (0.0-0.0)	-	-	0.4 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
<b>Trasladado</b>	5.8 (0.0-7.8)	-	6.2 (0.0-9.9)	6.7 (0.0-10.4)	6.0 (0.0-8.7)	5.1 (0.0-4.6)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-	-
<b>Vivos</b>	86.3 (83.8-93.0)	29.2 (0.0-45.0)	56.5 (37.5-76.3)	78.5 (68.8-91.7)	92.9 (90.0-100.0)	96.8 (94.8-100.0)
<b>Lact. Materna</b>	34.9 (23.8-50.0)	40.0 (0.0-91.7)	34.7 (0.0-50.0)	34.1 (16.2-50.0)	34.5 (18.3-56.3)	35.7 (23.6-50.0)
<b>Lact. Mixta</b>	26.8 (17.2-34.0)	20.0 (0.0-25.0)	17.6 (0.0-33.3)	22.8 (14.8-33.3)	27.1 (13.8-37.5)	30.6 (16.7-38.0)
<b>Lact. Artificial</b>	38.2 (20.8-51.1)	40.0 (0.0-100.0)	47.7 (27.1-95.8)	43.1 (20.0-62.5)	38.4 (16.7-50.0)	33.7 (16.7-46.3)

Tabla 5 b	Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)					
	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2461	<24 N=34	24-25 N=255	26-27 N=451	28-29 N=586	≥30 N=1135
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.7 (0.0-0.0)	29.4 (0.0-41.7)	2.4 (0.0-0.0)	-	-	-
<i>Situación a los 28 días</i>						
<b>Unidad Neonatal</b>	75.8 (68.3-87.9)	14.7 (0.0-33.3)	56.9 (33.3-71.2)	78.0 (66.7-100.0)	89.9 (85.7-100.0)	73.8 (64.3-90.0)
<b>Domicilio</b>	9.6 (3.4-13.9)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	20.2 (7.6-29.0)
<b>Otros hospitales</b>	2.8 (0.0-4.8)	-	2.0 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-0.8)
<b>Fallecido</b>	11.7 (6.4-14.5)	85.3 (66.7-100.0)	41.2 (25.0-65.0)	19.1 (0.0-33.3)	6.5 (0.0-10.0)	2.6 (0.0-3.2)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
<b>Unidad Neonatal</b>	66.9 (62.8-78.2)	11.8 (0.0-8.3)	45.9 (3.6-58.0)	63.2 (50.0-85.1)	61.4 (50.0-76.4)	77.7 (73.2-94.4)
<b>Domicilio</b>	15.7 (7.7-21.8)	-	3.1 (0.0-0.0)	8.2 (0.0-13.1)	27.2 (15.7-38.2)	16.1 (0.0-20.0)
<b>Otros hospitales</b>	4.4 (0.0-6.2)	-	3.9 (0.0-0.0)	6.7 (0.0-6.4)	3.6 (0.0-4.4)	4.2 (0.0-2.1)
<b>Fallecido</b>	12.9 (7.0-15.7)	88.2 (91.7-100.0)	47.1 (30.6-66.7)	21.7 (4.8-33.3)	7.7 (0.0-10.8)	2.1 (0.0-3.3)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-
<i>Situación al Alta</i>						
<b>Domicilio</b>	80.0 (75.5-88.3)	8.8 (0.0-0.0)	47.1 (0.0-65.5)	68.3 (55.7-87.5)	86.9 (80.2-100.0)	90.6 (85.7-100.0)
<b>Fallecido</b>	13.7 (7.0-16.2)	91.2 (100.0-100.0)	47.5 (33.3-66.7)	22.0 (4.8-33.3)	8.5 (0.0-12.2)	3.3 (0.0-4.7)
<b>Hospitalizado al año</b>	0.4 (0.0-0.0)	-	-	0.4 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>Trasladado</b>	5.8 (0.0-7.8)	-	5.5 (0.0-9.3)	9.1 (0.0-10.4)	4.1 (0.0-6.7)	5.6 (0.0-5.3)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-
<b>Vivos</b>	86.3 (83.8-93.0)	8.8 (0.0-0.0)	52.5 (33.3-66.7)	78.0 (66.7-95.2)	91.5 (87.8-100.0)	96.7 (95.3-100.0)
<b>Lact. Materna</b>	34.9 (23.8-50.0)	33.3 (0.0-75.0)	37.5 (0.0-66.7)	38.0 (12.7-59.3)	35.4 (17.5-50.0)	33.3 (20.0-52.7)
<b>Lact. Mixta</b>	26.8 (17.2-34.0)	11.1 (0.0-0.0)	16.9 (0.0-27.1)	19.3 (0.0-25.5)	23.1 (11.5-37.7)	32.9 (19.5-41.7)
<b>Lact. Artificial</b>	38.2 (20.8-51.1)	55.6 (0.0-100.0)	45.6 (21.9-80.0)	42.7 (28.3-61.9)	41.5 (20.4-50.0)	33.8 (16.0-46.4)

**Tabla 5 c Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)**

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2461	CIR N=800	No CIR N=1655
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.7 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>			
<b>Unidad Neonatal</b>	75.8 (68.3-87.9)	69.0 (61.3-80.9)	79.4 (71.9-90.9)
<b>Domicilio</b>	9.6 (3.4-13.9)	20.8 (10.3-28.0)	4.2 (0.0-5.3)
<b>Otros hospitales</b>	2.8 (0.0-4.8)	2.5 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-4.4)
<b>Fallecido</b>	11.7 (6.4-14.5)	7.5 (0.0-12.3)	13.4 (7.7-17.3)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 36 semanas</i>			
<b>Unidad Neonatal</b>	66.9 (62.8-78.2)	85.9 (81.8-95.0)	58.0 (50.7-72.1)
<b>Domicilio</b>	15.7 (7.7-21.8)	3.8 (0.0-3.7)	21.5 (10.4-28.6)
<b>Otros hospitales</b>	4.4 (0.0-6.2)	2.4 (0.0-0.0)	5.4 (0.0-7.7)
<b>Fallecido</b>	12.9 (7.0-15.7)	7.8 (0.0-12.2)	15.1 (7.7-19.7)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>			
<b>Domicilio</b>	80.0 (75.5-88.3)	85.1 (77.1-95.8)	77.8 (72.7-89.2)
<b>Fallecido</b>	13.7 (7.0-16.2)	9.3 (0.0-14.0)	15.6 (7.7-19.7)
<b>Hospitalizado al año</b>	0.4 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
<b>Trasladado</b>	5.8 (0.0-7.8)	4.9 (0.0-6.7)	6.2 (0.0-8.6)
<b>Desconocido</b>	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<b>Vivos</b>	86.3 (83.8-93.0)	90.7 (86.0-100.0)	84.4 (80.3-92.3)
<b>Lact. Materna</b>	34.9 (23.8-50.0)	30.9 (14.6-50.0)	37.0 (25.5-55.4)
<b>Lact. Mixta</b>	26.8 (17.2-34.0)	30.7 (20.0-41.5)	24.9 (16.0-34.1)
<b>Lact. Artificial</b>	38.2 (20.8-51.1)	38.4 (17.5-52.9)	38.1 (22.1-52.2)

Tabla 6 a		Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)					
		Peso al nacimiento en gramos					
		Total N=2320	< 501 N=15	501-750 N=251	751-1000 N=487	1001-1250 N=619	1251-1500 N=948 <sup>1</sup>
<b>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</b>		34.2 (23.9-41.0)	66.7 (0.0-100.0)	65.2 (46.4-85.7)	57.3 (40.0-66.7)	30.7 (16.2-44.9)	15.8 (5.6-22.4)
		N=792	N=10	N=163	N=279	N=190	N=150
<b>Cierre farmacológico</b>		78.9 (66.7-91.7)	100.0 (100.0-100.0)	79.6 (66.7-100.0)	85.7 (69.2-100.0)	73.7 (50.0-100.0)	70.7 (50.0-100.0)
		N=624	N=10	N=129	N=239	N=140	N=106
<b>Indometacina<sup>a</sup></b>		14.1 (0.0-31.8)	20.0 (0.0-25.0)	10.1 (0.0-0.0)	16.3 (0.0-33.3)	15.7 (0.0-25.0)	11.3 (0.0-11.1)
		85.9 (68.2-100.0)	80.0 (75.0-100.0)	89.9 (100.0-100.0)	83.7 (66.7-100.0)	84.3 (75.0-100.0)	88.7 (88.9-100.0)
<b>Ibuprofeno<sup>a</sup></b>		N=792	N=10	N=163	N=279	N=190	N=150
		18.9 (0.0-27.3)	30.0 (0.0-50.0)	27.8 (0.0-41.9)	22.6 (0.0-27.5)	14.8 (0.0-25.0)	6.7 (0.0-0.0)
<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>		N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973 <sup>11</sup>
		2.2 (0.0-4.0)	21.1 (0.0-41.7)	2.4 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-8.7)	1.9 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
<b>Perforación gastrointestinal</b>		N=2320	N=15	N=251	N=487	N=619	N=948 <sup>1</sup>
		7.1 (2.0-10.4)	13.3 (0.0-0.0)	16.0 (0.0-25.0)	11.1 (0.0-17.5)	7.1 (0.0-10.0)	2.6 (0.0-4.7)
<b>Enterocolitis necrotizante</b>		N=165	N=2	N=40	N=54	N=44	N=25
		64.2 (0.0-100.0)	50.0 (0.0-0.0)	67.5 (0.0-100.0)	55.6 (0.0-100.0)	70.5 (0.0-100.0)	68.0 (0.0-100.0)
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>		N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973 <sup>11</sup>
		3.9 (0.0-6.3)	-	4.7 (0.0-2.8)	5.2 (0.0-9.2)	5.5 (0.0-7.9)	2.0 (0.0-3.1)
<b>Precoz</b>		N=2320	N=15	N=251	N=487	N=619	N=948 <sup>1</sup>
		34.5 (20.7-45.1)	60.0 (25.0-100.0)	61.2 (50.0-82.5)	53.8 (31.0-72.5)	33.2 (16.9-48.1)	17.9 (4.3-28.6)
<b>Tardía</b>		24.1 (11.6-36.6)	57.1 (18.8-100.0)	39.6 (20.0-55.4)	38.2 (20.0-57.9)	21.5 (5.6-40.0)	13.3 (0.0-21.7)
		3.7 (0.0-7.3)	6.7 (0.0-0.0)	13.8 (0.0-25.0)	5.8 (0.0-12.7)	2.5 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
<b>Staf. coagulasa negativo</b>		N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973 <sup>11</sup>
		44.7 (34.2-54.4)	100.0 (100.0-100.0)	80.4 (72.6-100.0)	71.6 (50.0-90.8)	44.7 (20.0-65.2)	18.2 (7.4-28.2)
<b>Anemia</b>		8.7 (3.9-12.0)	26.3 (0.0-66.7)	26.8 (0.0-43.7)	15.4 (0.0-21.7)	4.1 (0.0-3.8)	2.3 (0.0-4.3)
		N=2121	N=7	N=173	N=410	N=589	N=942 <sup>111</sup>
<b>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></b>		51.8 (42.0-63.8)	28.6 (0.0-25.0)	18.9 (0.0-33.3)	29.2 (1.1-42.1)	52.0 (35.3-66.7)	71.1 (53.1-85.0)

<sup>1</sup> Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculadas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas) - <sup>11</sup> No fallecidos en sala de partos - <sup>111</sup> 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 broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta

**Tabla 6 b Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2320	<24 N=17	24-25 N=206	26-27 N=418	28-29 N=568	≥30 N=1111'
<b>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</b>	34.2 (23.9-41.0)	82.4 (100.0-100.0)	72.8 (50.0-100.0)	64.3 (40.0-98.4)	37.0 (22.3-44.3)	13.5 (5.8-18.9)
<b>Cierre farmacológico</b>	N=792 78.9 (66.7-91.7)	N=14 69.2 (0.0-100.0)	N=150 88.0 (75.0-100.0)	N=268 84.7 (66.7-100.0)	N=210 75.7 (57.1-100.0)	N=150 64.7 (47.5-100.0)
<b>Indometacina<sup>a</sup></b>	N=624 14.1 (0.0-31.8)	N=9 -	N=132 12.1 (0.0-10.7)	N=227 15.4 (0.0-36.7)	N=159 13.8 (0.0-21.7)	N=97 15.5 (0.0-36.3)
<b>Ibuprofeno<sup>a</sup></b>	N=792 85.9 (68.2-100.0)	N=14 100.0 (100.0-100.0)	N=150 87.9 (89.3-100.0)	N=268 84.6 (63.3-100.0)	N=210 86.2 (78.3-100.0)	N=150 84.5 (63.8-100.0)
<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>	N=2445 18.9 (0.0-27.3)	N=24 28.6 (0.0-75.0)	N=249 32.2 (0.0-50.0)	N=451 24.7 (0.0-33.3)	N=586 10.5 (0.0-11.1)	N=1135'' 6.0 (0.0-0.0)
<b>Perforación gastrointestinal</b>	N=2445 2.2 (0.0-4.0)	N=24 -	N=249 5.6 (0.0-1.9)	N=451 3.6 (0.0-0.0)	N=586 1.7 (0.0-0.0)	N=1135'' 1.1 (0.0-0.7)
<b>Enterocolitis necrotizante</b>	N=2320 7.1 (2.0-10.4)	N=17 23.5 (0.0-75.0)	N=206 11.7 (0.0-19.5)	N=418 12.5 (0.0-17.7)	N=568 8.3 (0.0-13.4)	N=1111' 3.4 (0.0-6.7)
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	N=165 64.2 (0.0-100.0)	N=4 25.0 (0.0-75.0)	N=24 83.3 (83.3-100.0)	N=52 53.8 (0.0-100.0)	N=47 59.6 (0.0-100.0)	N=38 76.3 (50.0-100.0)
<b>Infección</b>	N=2445	N=24	N=249	N=451	N=586	N=1135''
<b>Precoz</b>	3.9 (0.0-6.3)	4.2 (0.0-0.0)	5.6 (0.0-1.5)	6.7 (0.0-12.2)	4.6 (0.0-7.0)	2.0 (0.0-4.2)
<b>Tardía</b>	N=2320 34.5 (20.7-45.1)	N=17 64.7 (25.0-100.0)	N=206 69.8 (50.0-100.0)	N=418 53.5 (33.3-78.8)	N=568 35.3 (17.3-50.0)	N=1111' 19.9 (8.8-30.1)
<b>Staf. coagulasa negativo</b>	24.1 (11.6-36.6)	35.3 (0.0-100.0)	44.0 (16.7-66.7)	35.8 (12.5-57.1)	26.4 (7.7-33.3)	14.1 (3.0-37.9)
<b>Hongos</b>	3.7 (0.0-7.3)	23.5 (0.0-66.7)	14.1 (0.0-40.0)	6.3 (0.0-12.5)	3.0 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
<b>Anemia</b>	N=2445 44.7 (34.2-54.4)	N=24 70.8 (50.0-100.0)	N=249 88.3 (80.0-100.0)	N=451 78.0 (66.7-100.0)	N=586 46.4 (25.9-68.2)	N=1135'' 20.4 (10.4-37.2)
<b>IRA</b>	8.7 (3.9-12.0)	33.3 (0.0-62.5)	31.0 (0.0-52.5)	13.1 (0.0-19.3)	6.3 (0.0-9.6)	2.7 (0.0-4.2)
<b>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></b>	N=2121 51.8 (42.0-63.8)	N=3 -	N=134 10.9 (0.0-4.2)	N=351 21.9 (0.0-35.0)	N=535 48.0 (23.5-68.8)	N=1098''' 70.4 (57.7-83.0)

' Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculadas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas) - '' No fallecidos en sala de partos - ''' 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 broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta

**Tabla 6 c** Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2320	CIR N=768	No CIR N=1552 <sup>1</sup>
<b>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</b>	34.2 (23.9-41.0)	18.6 (9.6-23.8)	41.9 (27.7-49.3)
<b>Cierre farmacológico</b>	N=792 78.9 (66.7-91.7)	N=143 71.3 (50.0-100.0)	N=649 80.6 (66.4-98.0)
<b>Indometacina<sup>a</sup></b>	N=624 14.1 (0.0-31.8)	N=102 13.7 (0.0-14.3)	N=522 14.2 (0.0-33.3)
<b>Ibuprofeno<sup>a</sup></b>	85.9 (68.2-100.0)	86.3 (85.7-100.0)	85.8 (66.7-100.0)
<b>Cierre quirúrgico<sup>a</sup></b>	N=792 18.9 (0.0-27.3)	N=143 21.7 (0.0-22.5)	N=649 18.2 (0.0-27.9)
<b>Perforación gastrointestinal</b>	N=2445 2.2 (0.0-4.0)	N=799 2.1 (0.0-1.5)	N=1646 <sup>2</sup> 2.2 (0.0-3.4)
<b>Enterocolitis necrotizante</b>	N=2320 7.1 (2.0-10.4)	N=768 6.5 (0.0-12.2)	N=1552 <sup>1</sup> 7.4 (0.0-11.1)
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	N=165 64.2 (0.0-100.0)	N=50 60.0 (0.0-100.0)	N=115 66.1 (0.0-100.0)
<b>Infección</b>	N=2445	N=799	N=1646 <sup>2</sup>
<b>Precoz</b>	3.9 (0.0-6.3)	1.5 (0.0-0.0)	5.0 (0.0-7.8)
<b>Tardía</b>	N=2320 34.5 (20.7-45.1)	N=768 27.9 (12.5-38.3)	N=1552 <sup>1</sup> 37.7 (23.3-50.8)
<b>Staf. coagulasa negativo</b>	24.1 (11.6-36.6)	20.2 (4.5-33.3)	26.0 (14.3-40.7)
<b>Hongos</b>	3.7 (0.0-7.3)	2.3 (0.0-0.0)	4.3 (0.0-11.0)
<b>Anemia</b>	N=2445 44.7 (34.2-54.4)	N=799 31.3 (17.8-43.7)	N=1646 <sup>2</sup> 51.2 (38.1-61.3)
<b>IRA</b>	8.7 (3.9-12.0)	6.3 (0.0-12.2)	9.9 (3.7-14.0)
<b>Supervivencia sin morbilidad<sup>b</sup></b>	N=2121 51.8 (42.0-63.8)	N=725 62.9 (45.8-77.8)	N=1396 <sup>3</sup> 45.6 (28.9-59.7)

<sup>1</sup> Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculadas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas) - <sup>2</sup> No fallecidos en sala de partos - <sup>3</sup> 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 broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta



<b>Tabla 6.1 a Otros resultados en intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año . n ( %)</b>						
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
<i>Indice de CRIB*</i>	1	7	7	3	1	1
	(1-4)	(7-10)	(5-9)	(1-5)	(1-2)	(0-1)
<i>Apneas</i>	32.0	47.8	50.0	48.9	30.1	18.3
	(12.3-47.4)	(0.0-100.0)	(19.1-75.6)	(14.3-66.7)	(8.3-52.5)	(0.0-33.3)
<i>Hipotensión</i>	26.5	54.2	59.7	43.5	22.9	8.6
	(13.1-33.2)	(0.0-100.0)	(32.5-81.7)	(20.0-56.3)	(0.0-35.4)	(0.0-12.0)
<i>Inotrópicos</i>	28.2	58.3	58.8	44.9	25.1	10.8
	(12.7-32.7)	(16.7-100.0)	(32.5-78.0)	(20.0-64.6)	(0.0-35.4)	(0.0-16.0)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	4.9	25.0	13.8	8.3	2.7	1.3
	(0.0-6.8)	(0.0-100.0)	(0.0-17.4)	(0.0-12.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)
<b>Edad inicio oxido nítrico inhalado*</b>	3	25	13,8	8,3	2,7	1,3
	(1-14)	(13-7)	(6-1)	(5-1)	(1-0)	(1-0)

<b>Tabla 6.1 b Otros resultados en intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año . n ( %)</b>						
	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	<b>Total</b> <b>N=2461</b>	<b>&lt;24</b> <b>N=34</b>	<b>24-25</b> <b>N=255</b>	<b>26-27</b> <b>N=451</b>	<b>28-29</b> <b>N=586</b>	<b>≥30</b> <b>N=1135</b>
<b>Índice de CRIB*</b>	1 (1-4)	9 (8-10)	7 (4-9)	3 (1-6)	1 (1-3)	1 (0-1)
<b>Apneas</b>	32.0 (12.3-47.4)	18.2 (0.0-16.7)	57.4 (20.0-81.3)	50.8 (2.2-77.3)	37.5 (8.8-70.6)	16.5 (2.9-29.7)
<b>Hipotensión</b>	26.5 (13.1-33.2)	62.5 (41.7-100.0)	63.4 (50.0-87.5)	48.4 (20.0-71.3)	24.1 (0.0-33.3)	9.7 (0.0-15.3)
<b>Inotrópicos</b>	28.2 (12.7-32.7)	61.8 (25.0-100.0)	62.6 (33.3-100.0)	48.9 (21.3-66.7)	26.1 (0.0-35.1)	12.3 (0.0-16.0)
<b>Oxido nítrico inhalado</b>	4.9 (0.0-6.8)	8.8 (0.0-0.0)	13.8 (0.0-21.4)	10.9 (0.0-15.1)	3.4 (0.0-4.5)	1.2 (0.0-0.0)
<b>Edad inicio oxido nítrico inhalado*</b>	3 (1-14)	8.8 (4-1)	13.8 (9-1)	10.9 (4-1)	3.4 (4-1)	1.2 (1-1)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2461	N=800	N=1655
<i>Indice de CRIB*</i>	1 (1-4)	1 (1-4)	1 (1-4)
<i>Apneas</i>	32.0 (12.3-47.4)	20.5 (0.0-35.9)	37.7 (16.2-56.5)
<i>Hipotensión</i>	26.5 (13.1-33.2)	16.6 (0.0-21.7)	31.3 (17.0-40.8)
<i>Inotrópicos</i>	28.2 (12.7-32.7)	19.3 (1.2-25.0)	32.6 (14.4-37.6)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	4.9 (0.0-6.8)	4.3 (0.0-7.4)	5.3 (0.0-5.6)
<b>Edad inicio oxido nítrico inhalado*</b>	3 (1-14)	4,3 (6-1)	5,3 (2-1)

Tabla 7 a		Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)					
		Peso al nacimiento en gramos					
		Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
		N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973
<b>ECO realizada</b>		92.4 (90.0-100.0)	94.7 (100.0-100.0)	94.8 (100.0-100.0)	92.9 (87.3-100.0)	91.8 (91.3-100.0)	91.8 (85.8-100.0)
<b>Hemorragia intraventricular</b>		N=2245	N=18	N=276	N=482	N=579	N=890'
<b>Grado<sup>a</sup></b>							
<b>0</b>		75.8 (70.7-83.6)	61.1 (16.7-100.0)	54.7 (34.5-78.9)	64.3 (56.2-82.3)	77.4 (69.2-100.0)	87.8 (80.3-96.0)
<b>1</b>		9.7 (5.9-14.6)	16.7 (0.0-16.7)	13.0 (0.0-22.5)	9.1 (0.0-15.5)	11.1 (0.0-14.3)	8.0 (0.0-14.0)
<b>2</b>		5.7 (0.0-8.5)	5.6 (0.0-0.0)	10.9 (0.0-15.5)	10.6 (0.0-15.0)	5.0 (0.0-8.3)	2.0 (0.0-0.0)
<b>3</b>		4.3 (0.0-5.9)	-	8.3 (0.0-16.2)	7.9 (0.0-11.1)	3.5 (0.0-5.6)	1.7 (0.0-0.0)
<b>4</b>		4.5 (0.0-5.6)	16.7 (0.0-16.7)	13.0 (0.0-21.8)	8.1 (0.0-12.5)	3.1 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>Leucomalacia</b>							
<b>Quísitica</b>		2.2 (0.0-3.1)	-	2.6 (0.0-0.0)	5.3 (0.0-8.7)	1.4 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)
<b>Ecogénica</b>		4.0 (0.0-3.5)	33.3 (0.0-75.0)	9.4 (0.0-0.0)	4.9 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)
<b>Retinopatía del prematuro</b>		N=2445	N=19	N=297	N=523	N=633	N=973''
<b>Fondo de ojo realizado</b>		79.9 (73.4-86.9)	47.4 (0.0-100.0)	61.5 (40.0-81.7)	81.1 (67.2-95.4)	88.3 (76.8-100.0)	80.1 (70.3-92.1)
<b>Grado<sup>a</sup></b>		N=1918	N=9	N=176	N=416	N=549	N=768
<b>0</b>		80.3 (73.6-93.2)	22.2 (0.0-75.0)	44.9 (0.0-100.0)	63.2 (50.0-100.0)	86.2 (82.3-100.0)	94.3 (90.9-100.0)
<b>1</b>		7.9 (0.0-11.3)	22.2 (0.0-0.0)	11.4 (0.0-25.0)	13.7 (0.0-20.0)	8.0 (0.0-11.8)	3.8 (0.0-6.9)
<b>2</b>		8.9 (0.0-11.6)	33.3 (0.0-100.0)	29.0 (0.0-44.6)	19.2 (0.0-23.2)	4.9 (0.0-4.5)	1.3 (0.0-0.0)
<b>3</b>		2.8 (0.0-4.2)	22.2 (0.0-75.0)	14.2 (0.0-25.6)	3.8 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)
<b>4</b>		0.1 (0.0-0.0)	-	0.6 (0.0-0.0)	-	-	-
<b>5</b>		-	-	-	-	-	-
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>		4.9 (0.0-6.2)	33.3 (0.0-100.0)	23.3 (0.0-34.4)	9.1 (0.0-8.4)	1.3 (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 7 b Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2445	N=24	N=249	N=451	N=586	N=1135
<b>ECO realizada</b>	92.4 (90.0-100.0)	100.0 (100.0-100.0)	93.9 (97.5-100.0)	92.2 (91.2-100.0)	92.8 (90.7-100.0)	91.8 (89.7-100.0)
<b>Hemorragia intraventricular</b>	N=2245	N=23	N=232	N=412	N=541	N=1037'
<b>Grado<sup>a</sup></b>						
<b>0</b>	75.8 (70.7-83.6)	30.4 (0.0-50.0)	44.0 (27.7-72.3)	60.0 (47.5-82.5)	76.0 (66.7-100.0)	90.1 (85.0-99.3)
<b>1</b>	9.7 (5.9-14.6)	8.7 (0.0-0.0)	12.9 (0.0-22.9)	9.7 (0.0-16.7)	13.3 (0.0-22.4)	7.1 (0.0-11.1)
<b>2</b>	5.7 (0.0-8.5)	13.0 (0.0-0.0)	13.8 (0.0-20.6)	11.7 (0.0-14.3)	5.5 (0.0-7.9)	1.5 (0.0-0.0)
<b>3</b>	4.3 (0.0-5.9)	26.1 (0.0-50.0)	12.1 (0.0-20.0)	8.3 (0.0-12.2)	3.1 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
<b>4</b>	4.5 (0.0-5.6)	21.7 (0.0-50.0)	17.2 (0.0-25.0)	10.4 (0.0-14.3)	2.0 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<b>Leucomalacia</b>						
<b>Quísitica</b>	2.2 (0.0-3.1)	-	5.8 (0.0-4.2)	4.2 (0.0-2.7)	2.1 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)
<b>Ecogénica</b>	4.0 (0.0-3.5)	8.7 (0.0-0.0)	10.2 (0.0-3.3)	7.2 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.7)	1.6 (0.0-0.0)
<b>Retinopatía del prematuro</b>	N=2445	N=24	N=249	N=451	N=586	N=1135''
<b>Fondo de ojo realizado</b>	79.9 (73.4-86.9)	22.7 (0.0-50.0)	58.3 (33.3-75.4)	79.3 (66.7-100.0)	89.9 (84.7-100.0)	80.8 (64.5-92.8)
<b>Grado<sup>a</sup></b>	N=1918	N=5	N=140	N=349	N=523	N=901
<b>0</b>	80.3 (73.6-93.2)	40.0 (0.0-100.0)	36.4 (0.0-100.0)	56.4 (37.5-83.3)	85.7 (80.0-100.0)	93.6 (91.7-100.0)
<b>1</b>	7.9 (0.0-11.3)	-	10.7 (0.0-11.3)	14.6 (0.0-25.0)	8.8 (0.0-17.8)	4.4 (0.0-6.7)
<b>2</b>	8.9 (0.0-11.6)	20.0 (0.0-50.0)	35.7 (0.0-50.0)	23.8 (0.0-28.6)	4.6 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)
<b>3</b>	2.8 (0.0-4.2)	40.0 (0.0-100.0)	16.4 (0.0-32.1)	5.2 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<b>4</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	-	-	-
<b>5</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>	4.9 (0.0-6.2)	40.0 (0.0-100.0)	25.7 (0.0-42.5)	12.0 (0.0-8.6)	1.3 (0.0-0.0)	0.8 (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

<b>Tabla 7 c</b>		<b>Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año 2010 % (RIQ)</b>		
		<b>Bajo peso al nacimiento</b>		
		<b>Total N=2445</b>	<b>CIR N=799</b>	<b>No CIR N=1646</b>
<b>ECO realizada</b>		92.4 (90.0-100.0)	92.3 (88.1-100.0)	92.4 (90.5-100.0)
<b>Hemorragia intrventricular</b>		<b>N=2245</b>	<b>N=729</b>	<b>N=1516'</b>
<b>Grado<sup>a</sup></b>				
	<b>0</b>	75.8 (70.7-83.6)	86.0 (77.8-100.0)	70.8 (64.5-79.2)
	<b>1</b>	9.7 (5.9-14.6)	8.9 (0.0-14.3)	10.1 (4.5-15.8)
	<b>2</b>	5.7 (0.0-8.5)	2.7 (0.0-4.2)	7.2 (0.0-11.9)
	<b>3</b>	4.3 (0.0-5.9)	0.8 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-8.1)
	<b>4</b>	4.5 (0.0-5.6)	1.5 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-7.9)
<b>Leucomalacia</b>				
	<b>Quístitica</b>	2.2 (0.0-3.1)	1.1 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-4.1)
	<b>Ecogénica</b>	4.0 (0.0-3.5)	3.7 (0.0-4.3)	4.1 (0.0-4.7)
<b>Retinopatía del prematuro</b>		<b>N=2445</b>	<b>N=799</b>	<b>N=1646''</b>
<b>Fondo de ojo realizado</b>		79.9 (73.4-86.9)	75.3 (57.4-90.4)	82.2 (76.6-91.5)
<b>Grado<sup>a</sup></b>		<b>N=1918</b>	<b>N=590</b>	<b>N=1328</b>
	<b>0</b>	80.3 (73.6-93.2)	85.9 (79.5-100.0)	77.9 (71.2-94.6)
	<b>1</b>	7.9 (0.0-11.3)	6.9 (0.0-11.1)	8.4 (0.0-11.8)
	<b>2</b>	8.9 (0.0-11.6)	4.9 (0.0-4.8)	10.7 (0.0-13.0)
	<b>3</b>	2.8 (0.0-4.2)	2.2 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-5.0)
	<b>4</b>	0.1 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
	<b>5</b>	-	-	-
<b>Cirugía<sup>a</sup></b>		4.9 (0.0-6.2)	4.6 (0.0-5.4)	5.0 (0.0-5.7)

<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 8 a Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=7	N=154	N=373	N=547	N=887
	56 (31)	117 (23)	102 (31)	81 (36)	55 (20)	38 (15)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=17	N=133	N=112	N=45	N=31
	14 (25)	12 (18)	11 (16)	17 (34)	18 (23)	13 (25)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=19	N=35	N=38	N=50
	35 (36)	-	63 (67)	46 (33)	33 (25)	19 (12)
<i>Total</i>	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
	49 (35)	43 (52)	60 (53)	65 (44)	51 (26)	36 (17)

**Tabla 8 b Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=3	N=120	N=308	N=509	N=1028
	56 (31)	115 (12)	105 (27)	84 (26)	61 (32)	40 (17)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=31	N=121	N=99	N=50	N=37
	14 (25)	10 (23)	14 (28)	11 (14)	22 (33)	16 (25)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=14	N=41	N=24	N=63
	35 (36)	-	63 (74)	46 (30)	34 (40)	22 (13)
<i>Total</i>	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
	49 (35)	19 (38)	59 (54)	64 (39)	57 (35)	38 (20)



**Tabla 8 c** Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=681	N=1287
	56 (31)	49 (33)	60 (30)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=74	N=258
	14 (25)	18 (29)	13 (24)
<i>Traslado</i>	N=142	N=39	N=103
	35 (36)	35 (34)	35 (37)
<i>Total</i>	N=2461	N=800	N=1655
	49 (35)	46 (36)	51 (34)

**Tabla 9 a Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=7	N=154	N=373	N=547	N=887
	49 (35-70)	113 (95-136)	99 (82-119)	75 (64-90)	52 (42-63)	36 (29-45)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=17	N=133	N=112	N=45	N=31
	5 (1-14)	3 (0-17)	5 (2-13)	6 (2-14)	7 (2-30)	2 (0-14)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=19	N=35	N=38	N=50
	28 (13-45)	-	63 (10-86)	42 (30-66)	32 (17-43)	17 (9-26)
<i>Total</i>	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
	44 (29-65)	15 (1-93)	65 (6-100)	68 (42-84)	50 (38-62)	35 (27-44)

**Tabla 9 b Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=3	N=120	N=308	N=509	N=1028
	49 (35-70)	113 (104-128)	100 (88-119)	79 (69-95)	56 (47-68)	36 (29-47)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=31	N=121	N=99	N=50	N=37
	5 (1-14)	2 (0-10)	5 (2-13)	5 (2-12)	10 (2-28)	3 (1-18)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=14	N=41	N=24	N=63
	28 (13-45)	-	44 (10-82)	45 (18-67)	21 (12-43)	23 (12-32)
<i>Total</i>	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
	44 (29-65)	4 (0-11)	56 (5-100)	71 (37-86)	54 (44-66)	36 (28-46)

**Tabla 9 c Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=681	N=1287
	49 (35-70)	39 (28-59)	54 (40-73)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=74	N=258
	5 (1-14)	7 (2-19)	5 (2-13)
<i>Traslado</i>	N=142	N=39	N=103
	28 (13-45)	28 (14-42)	27 (12-46)
<i>Total</i>	N=2461	N=800	N=1655
	44 (29-65)	36 (26-56)	47 (32-69)

**Tabla 10 a**    **Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=7	N=154	N=373	N=547	N=887
	2330	2443	2533	2422	2336	2251
	(449)	(543)	(622)	(504)	(435)	(371)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=17	N=133	N=112	N=45	N=31
	997	584	734	1047	1385	1607
	(567)	(217)	(254)	(655)	(462)	(617)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=19	N=35	N=38	N=50
	1624	-	1757	1585	1601	1619
	(626)		(1159)	(754)	(421)	(312)
<i>Total</i>	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
	2106	1126	1705	2077	2224	2196
	(673)	(925)	(1028)	(802)	(528)	(417)

**Tabla 10 b** Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.

	Total	Edad gestacional al nacimiento en semanas				
		<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=3	N=120	N=308	N=509	N=1028
	2330 (449)	2620 (272)	2654 (627)	2544 (541)	2413 (454)	2185 (316)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=31	N=121	N=99	N=50	N=37
	997 (567)	648 (338)	844 (582)	943 (274)	1275 (625)	1554 (653)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=14	N=41	N=24	N=63
	1624 (626)	-	1824 (1269)	1565 (567)	1736 (828)	1576 (271)
<i>Total</i>	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
	2106 (673)	822 (656)	1750 (1097)	2109 (840)	2287 (594)	2130 (378)

<b>Tabla 10 c</b>		<b>Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año 2010.</b>		
		<b>Bajo peso al nacimiento</b>		
	<b>Total</b>	<b>CIR</b>	<b>No CIR</b>	
<i>Alta domiciliaria</i>	<b>N=1968</b>	<b>N=681</b>	<b>N=1287</b>	
	2330 (449)	2183 (359)	2407 (472)	
<i>Fallecimiento</i>	<b>N=338</b>	<b>N=74</b>	<b>N=258</b>	
	997 (567)	995 (599)	1009 (560)	
<i>Traslado</i>	<b>N=142</b>	<b>N=39</b>	<b>N=103</b>	
	1624 (626)	1589 (667)	1638 (613)	
<i>Total</i>	<b>N=2461</b>	<b>N=800</b>	<b>N=1655</b>	
	2106 (673)	2044 (546)	2142 (719)	

**Tabla 11 a**    **Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=7	N=154	N=373	N=547	N=887
	2230	2320	2373	2300	2240	2185
	(2050-2480)	(2000-3020)	(2120-2796)	(2123-2595)	(2045-2500)	(2030-2380)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=17	N=133	N=112	N=45	N=31
	850	480	660	880	1200	1366
	(678-1158)	(455-675)	(600-750)	(800-1020)	(1071-1527)	(1300-1740)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=19	N=35	N=38	N=50
	1510	-	1610	1490	1510	1520
	(1305-1810)		(767-2300)	(1160-1790)	(1319-1774)	(1415-1810)
<i>Total</i>	N=2461	N=24	N=307	N=523	N=634	N=973
	2155	595	1900	2173	2193	2152
	(1910-2400)	(463-1956)	(690-2400)	(1600-2500)	(1980-2450)	(1996-2350)



**Tabla 11 b** Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=3	N=120	N=308	N=509	N=1028
	2230	2690	2535	2416	2320	2130
	(2050-2480)	(2320-2850)	(2201-2966)	(2209-2810)	(2145-2548)	(2000-2300)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=31	N=121	N=99	N=50	N=37
	850	560	704	880	1135	1366
	(678-1158)	(499-680)	(635-863)	(750-1082)	(934-1403)	(1212-1740)
<i>Traslado</i>	N=142	N=0	N=14	N=41	N=24	N=63
	1510	-	1580	1490	1478	1520
	(1305-1810)		(807-2310)	(1167-1990)	(1350-1738)	(1420-1760)
<i>Total</i>	N=2461	N=34	N=255	N=451	N=586	N=1135
	2155	560	1654	2250	2272	2115
	(1910-2400)	(522-727)	(710-2540)	(1378-2650)	(2040-2516)	(1955-2280)

Tabla 11 c	Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.		
	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=1968	N=681	N=1287
	2230	2120	2300
	(2050-2480)	(1988-2270)	(2115-2570)
<i>Fallecimiento</i>	N=338	N=74	N=258
	850	765	867
	(678-1158)	(622-1300)	(699-1157)
<i>Traslado</i>	N=142	N=39	N=103
	1510	1494	1520
	(1305-1810)	(1300-1760)	(1310-1870)
<i>Total</i>	N=2461	N=800	N=1655
	2155	2090	2210
	(1910-2400)	(1901-2249)	(1920-2490)

<b>Tabla 11.1 a</b>		<b>Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC)</b>					<b>en recién nacidos con peso &lt; 1500g. SEN1500, año. n</b>	<b>( %)</b>
		<b>Peso al nacimiento en gramos</b>						
		<b>Total</b>	<b>&lt; 501</b>	<b>501-750</b>	<b>751-1000</b>	<b>1001-1250</b>	<b>1251-1500</b>	
<b>28 días de vida</b>		<b>N=1866</b>	<b>N=10</b>	<b>N=180</b>	<b>N=422</b>	<b>N=563</b>	<b>N=691</b>	
<i>Nutrición parenteral</i>		12.3 (1.0-16.2)	55.6 (0.0-100.0)	38.0 (0.0-50.0)	20.7 (0.0-26.1)	7.8 (0.0-10.0)	3.6 (0.0-5.9)	
<i>Incremento de peso diario</i>		13 (8-18)	9 (4-11)	7 (5-11)	9 (5-13)	14 (9-18)	16 (12-21)	
<b>Semana 36</b>		<b>N=1646</b>	<b>N=7</b>	<b>N=162</b>	<b>N=365</b>	<b>N=468</b>	<b>N=644</b>	
<i>Incremento de peso diario</i>		17 (14-22)	13 (10-13)	14 (12-17)	17 (14-20)	19 (15-23)	18 (13-23)	
<b>Al alta al domicilio</b>		<b>N=1968</b>	<b>N=7</b>	<b>N=154</b>	<b>N=373</b>	<b>N=547</b>	<b>N=887</b>	
<i>Incremento de peso diario</i>		21 (18-24)	17 (14-21)	18 (15-21)	19 (17-22)	22 (19-25)	22 (19-26)	

**Tabla 11.1 b Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año. n ( %)**

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<b>28 días de vida</b>	N=1866	N=5	N=145	N=353	N=528	N=835
<i>Nutrición parenteral</i>	12.3 (1.0-16.2)	40.0 (0.0-100.0)	39.9 (0.0-58.2)	23.9 (0.0-34.8)	9.9 (0.0-14.3)	4.1 (0.0-5.6)
<i>Incremento de peso diario</i>	13 (8-18)	4 (1-5)	6 (4-10)	8 (5-11)	12 (9-16)	17 (13-21)
<b>Semana 36</b>	N=1646	N=4	N=117	N=286	N=360	N=879
<i>Incremento de peso diario</i>	17 (14-22)	14 (12-17)	15 (12-18)	17 (13-20)	19 (15-22)	18 (14-23)
<b>Al alta al domicilio</b>	N=1968	N=3	N=120	N=308	N=509	N=1028
<i>Incremento de peso diario</i>	21 (18-24)	20 (13-20)	18 (15-21)	19 (17-22)	21 (18-24)	22 (19-26)

**Tabla 11.1 c** Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2010. n (%)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<b>28 días de vida</b>	N=1866	N=551	N=1315
<i>Nutrición parenteral</i>	12.3 (1.0-16.2)	12.4 (0.0-16.7)	12.3 (0.0-16.2)
<i>Incremento de peso diario</i>	13 (8-18)	16 (11-21)	12 (7-17)
<b>Semana 36</b>	N=1646	N=686	N=960
<i>Incremento de peso diario</i>	17 (14-22)	17 (12-21)	18 (15-22)
<b>Al alta al domicilio</b>	N=1968	N=681	N=1287
<i>Incremento de peso diario</i>	21 (18-24)	22 (19-26)	21 (18-24)

**Tabla 12 a Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal	
		N	%	N	%	N	% *
401 - 500	20	13	65	4	20	9	56.3
501 - 600	80	47	59.5	6	7.5	41	56.2
601 - 700	137	59	43.1	4	2.9	55	41.4
701 - 800	191	66	34.6	0	-	66	34.6
801 - 900	205	48	23.5	0	-	48	23.5
901 - 1000	217	25	11.5	0	-	25	11.5
1001 - 1100	228	21	9.2	0	-	21	9.2
1101 - 1200	285	18	6.3	1	0.4	17	6
1201 - 1300	283	13	4.6	0	-	13	4.6
1301 - 1400	363	7	1.9	0	-	7	1.9
1401 - 1500	448	17	3.8	0	-	17	3.8

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

**Tabla 12** Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.

Edad gestacional (semanas)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
<24	34	31	91.2	10	29.4	21	87.5	
24	103	66	64.1	4	3.9	62	62.6	
25	152	55	36.2	2	1.3	53	35.3	
26	219	58	26.6	0	-	58	26.6	
27	232	41	17.7	0	-	41	17.7	
28	244	26	10.7	0	-	26	10.7	
29	342	24	7	0	-	24	7	
30	308	14	4.5	0	-	14	4.5	
31	309	9	2.9	0	-	9	2.9	
32	203	3	1.5	0	-	3	1.5	
33	152	1	0.7	0	-	1	0.7	
34	98	0	-	0	-	0	-	
35	39	5	12.8	0	-	5	12.8	
36	17	1	5.9	0	-	1	5.9	
≥37	9	4	44.4	0	-	4	44.4	

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

Tabla 13 a		LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. n (%)				
		Peso al nacimiento en gramos				
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=338	N=17	N=133	N=112	N=45	N=31'
<b>LET</b>	135 (41.7)	9 (60)	53 (42.1)	35 (32.1)	21 (48.8)	17 (54.8)
<b>Causa de fallecimiento</b>						
<b>Respiratoria</b>	108 (32.2)	4 (23.5)	48 (36.4)	36 (32.4)	12 (27.3)	8 (25.8)
<b>Sepsis</b>	90 (26.9)	3 (17.6)	24 (18.2)	42 (37.8)	17 (38.6)	4 (12.9)
<b>Neurologica</b>	49 (14.6)	3 (17.6)	24 (18.2)	13 (11.7)	7 (15.9)	2 (6.5)
<b>Malformación</b>	21 (6.3)	1 (5.9)	4 (3)	1 (0.9)	3 (6.8)	12 (38.7)
<b>Otras</b>	66 (19.7)	6 (35.3)	32 (24.2)	18 (16.2)	5 (11.4)	5 (16.1)
<b>Desconocida</b>	1 (0.3)	-	-	1 (0.9)	-	-



Tabla 13 b		LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. n (%)				
		Edad gestacional al nacimiento en semanas				
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=338	N=31	N=121	N=99	N=50	N=37'
<b>LET</b>	135 (41.7)	19 (67.9)	49 (42.2)	31 (32.6)	18 (37.5)	18 (48.6)
<b>Causa de fallecimiento</b>						
<b>Respiratoria</b>	108 (32.2)	9 (29)	39 (32.5)	37 (37.8)	15 (30.6)	8 (21.6)
<b>Sepsis</b>	90 (26.9)	3 (9.7)	31 (25.8)	29 (29.6)	19 (38.8)	8 (21.6)
<b>Neurológica</b>	49 (14.6)	4 (12.9)	25 (20.8)	14 (14.3)	5 (10.2)	1 (2.7)
<b>Malformación</b>	21 (6.3)	1 (3.2)	4 (3.3)	2 (2)	3 (6.1)	11 (29.7)
<b>Otras</b>	66 (19.7)	14 (45.2)	20 (16.7)	16 (16.3)	7 (14.3)	9 (24.3)
<b>Desconocida</b>	1 (0.3)	-	1 (0.8)	-	-	-

Tabla 13c.	LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010. n (%)		
	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=338	N=74	N=258
<i>LET</i>	135 (41.7)	28 (40)	101 (40.7)
<i>Causa de fallecimiento</i>			
<b>Respiratoria</b>	108 (32.2)	23 (31.1)	85 (33.3)
<b>Sepsis</b>	90 (26.9)	15 (20.3)	75 (29.4)
<b>Neurológica</b>	49 (14.6)	7 (9.5)	42 (16.5)
<b>Malformación</b>	21 (6.3)	10 (13.5)	11 (4.3)
<b>Otras</b>	66 (19.7)	19 (25.7)	41 (16.1)
<b>Desconocida</b>	1 (0.3)	-	1 (0.4)

**Tabla 14 a Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.**

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
401 - 500	16	14	87.5	2	12.5	3	18.8	2	12.5
501 - 600	74	71	95.9	8	10.8	14	21.5	11	14.9
601 - 700	133	119	89.5	13	9.8	29	23.2	17	12.9
701 - 800	191	160	84.2	17	8.9	42	23.7	26	13.6
801 - 900	205	153	74.6	13	6.3	26	13.8	21	10.2
901 - 1000	217	153	70.5	8	3.7	25	12.4	19	8.8
1001 - 1100	228	130	57	4	1.8	18	8.7	21	9.2
1101 - 1200	284	160	56.3	8	2.8	16	6.2	11	3.9
1201 - 1300	283	120	42.4	4	1.4	9	3.5	16	5.7
1301 - 1400	363	149	41	13	3.6	7	2.1	14	3.9
1401 - 1500	448	149	33.3	14	3.1	8	2	7	1.6

**Tabla 14** Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2010.

Edad gestacional (semanas)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
<24	24	24	100	3	12.5	11	47.8	4	16.7
24	99	94	94.9	14	14.1	33	37.9	9	9.1
25	150	133	88.7	15	10.1	35	24.1	15	10.1
26	219	188	85.8	11	5	46	22.7	29	13.3
27	232	197	84.9	13	5.6	31	14.8	23	9.9
28	244	182	74.6	11	4.5	13	5.7	22	9
29	342	207	60.7	11	3.2	15	4.8	25	7.3
30	308	155	50.3	14	4.5	8	2.9	16	5.2
31	309	131	42.4	7	2.3	2	0.7	9	2.9
32	203	40	19.7	3	1.5	1	0.5	6	3
33	152	24	15.8	1	0.7	1	0.7	4	2.6
34	98	4	4.1	1	1	1	1.1	0	-
35	39	0	-	0	-	0	-	1	2.6
36	17	0	-	0	-	0	-	1	5.9
≥37	9	0	-	0	-	0	-	1	11.1