

SEN1500

ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2008

*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 2009

INDICE

1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.	6
<i>Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN1500 (N=53) por Comunidad Autónoma. Año 2008.</i>	12
2. Metodología.	13
3. Análisis de resultados de los datos de morbilidad 2008 por intervalos de peso y edad gestacional.	15
<i>Tabla 1a. Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	16
<i>Tabla 1b. Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	17
<i>Tabla 1c. Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	18
<i>Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	19
<i>Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	20
<i>Tabla 2c. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	21
<i>Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	22
<i>Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	23
<i>Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	24
<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 <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de peso)</i>	25
<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 <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de edad gestacional)</i>	26

<i>Tabla 4c. Tiempo mediano (RIQ) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global, en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	27
<i>Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	28
<i>Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	29
<i>Tabla 5c. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	30
<i>Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	31
<i>Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	32
<i>Tabla 6c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	33
<i>Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de peso)</i>	34
<i>Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de edad gestacional)</i>	35
<i>Tabla 7c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (%) RIQ (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	36
<i>Tabla 8a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de peso)</i>	37
<i>Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de edad gestacional)</i>	38
<i>Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	39

<i>Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de peso)</i>	40
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de edad gestacional)</i>	41
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIQ) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	42
<i>Tabla 10a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de peso)</i>	43
<i>Tabla 10b. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de edad gestacional)</i>	44
<i>Tabla 10c. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	45
<i>Tabla 11a. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de peso)</i>	46
<i>Tabla 11b. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de edad gestacional)</i>	47
<i>Tabla 11c. Peso mediano en gramos (RIQ) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	48
<i>Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500 g, por intervalos de peso (100g) SEN 1500, año 2008.</i>	49
<i>Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500 g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN 1500, año 2008.</i>	50
<i>Tabla 13a. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%) (por categorías de peso)</i>	51
<i>Tabla 13b. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%) (por categorías de edad gestacional)</i>	52
<i>Tabla 13c. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%) (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	53
<i>Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008.(por intervalos de peso 100g)</i>	54

<i>Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2008.(por intervalos de edad gestacional)</i>	55
---	----

1. CENTROS PARTICIPANTES Y COLABORADORES. COORDINADORES.

Centros participantes y colaboradores (morbilidad 2008):

H.C.U. SANTIAGO (A Coruña)

Dra. M^a José Fernández Seara / Dr. José M^a Fraga Bermúdez

H. TXAGORRITXU (Álava)

Dra. María Mercedes Martínez Ayúcar

H. ELCHE (Alicante)

Dr. Josep Mut Buigues / Dr. Fernando Vargas

H.G.U. ALICANTE (Alicante)

Dra. María González Santacruz / Dra. M^a Anne Feret Siguile

H. CABUEÑES (Asturias)

Dra. Adela Rodríguez Fernández

H. CENTRAL ASTURIAS (Asturias)

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

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^a 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. 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^a Guzmán Cabañas / Dra. M^a Dolores Huertas Muñoz

H. J. TRUETA (Girona)

Dr. Alberto Trujillo

H.C.U. SAN CECILIO (Granada)

Dra. Ángeles Ruiz Extremera.

H. VIRGEN DE LAS NIEVES (Granada)

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

H. DONOSTIA (Guipúzcoa)

Dr. Luis Paisán Grisolía

H. JUAN RAMÓN JIMÉNEZ (Huelva)

Dr. David Mora Navarro / Dr. José Ángel Morilla Sánchez

H. SAN PEDRO (La Rioja)

Dra. M^a 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^a 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)

Dr. Roberto Ortiz Movilla / Dra. Lucía Cabanillas Vilaplana

H. MONTEPRÍNCIPE (Madrid)

Dra. Marta García San Miguel

H. SEVERO OCHOA (Madrid)

Dra. María José Santos Muñoz

H. TORRELODONES (Madrid)

Dra. Isabel Llana Martín / Dr. Alejandro López Escobar

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

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

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. 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. Sara Marín / Dra. María Fernanda Omaña

H. BASURTO (Vizcaya)

Dr. Gabriel Saitua Iturriaga

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^a 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 2008.			
	Unidades neonatales		Niños ingresados	
	N	%	N	%
<i>Andalucía</i>	9	17.0	665	24.4
<i>Asturias</i>	2	3.8	89	3.3
<i>C. Valenciana</i>	5	9.4	392	14.4
<i>Canarias</i>	3	5.7	204	7.5
<i>Cantabria</i>	1	1.9	38	1.4
<i>Castilla la Mancha</i>	1	1.9	63	2.3
<i>Castilla y León</i>	6	11.3	135	5.0
<i>Cataluña</i>	11	20.8	505	18.5
<i>Extremadura</i>	1	2.04	34	1.2
<i>Galicia</i>	3	5.7	75	2.8
<i>La Rioja</i>	1	1.9	32	1.2
<i>Madrid</i>	7	13.2	391	14.4
<i>País Vasco</i>	3	5.7	101	3.7

2. METODOLOGÍA.

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos SEN1500 cerrada el **31 de octubre de 2009**.

En las tablas del *Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2008*, 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. 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 2008.**

Tabla 1a.	Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)					
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2724	< 501 N=31	501-750 N=321	751-1000 N=572	1001-1250 N=737	1251-1500 N=1063
<i>Nacidos en Hospital</i>	92.9 (90.0-100.0)	96.8 (100.0-100.0)	94.7 (92.9-100.0)	90.0 (83.3-100.0)	92.7 (88.9-100.0)	94.0 (91.7-100.0)
<i>Hombres</i>	53.1 (48.8-60.2)	45.2 (0-100)	51.1 (30.8-66.7)	53.1 (47.1-62.5)	54 (46.7-69.2)	53.2 (42.5-59.2)
<i>Bajo peso en <30 semanas*</i>	10.9 (6.3-14.6)	74.2 (50-100)	22.7 (0-33.3)	15.8 (0-22.2)	5 (0-9.1)	-
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	61.4 (53.8-65.4)	48.3 (0-100)	55.2 (42.9-70.2)	64 (50-75)	63.7 (52.8-74.2)	60.6 (50.6-68.3)
Parciales	20.7 (15.6-25.4)	24.1 (0-43.8)	24.8 (0-34.5)	20.4 (5.9-28.6)	20.6 (8.6-33.3)	19.5 (10.6-28.9)
No esteroides	18 (11.9-25.5)	27.6 (0-87.5)	20 (0-33.3)	15.6 (0-25)	15.7 (0-29.1)	20 (11.6-27.3)
<i>HTA</i>	17.4 (6.9-23.1)	60 (0-100)	17.6 (0-29.8)	17.2 (0-25)	18.1 (0-30.9)	16.1 (5.7-25)
<i>Corioamnionitis</i>	13.1 (3-20.3)	6.3 (0-0)	25.6 (0-50)	18.3 (0-34.8)	11.7 (0-20.8)	8 (0-13.1)
<i>Cesárea</i>	68.4 (61.5-75.7)	67.7 (0-100)	52.3 (33.3-67.6)	65.4 (50-80)	71.6 (60-86.6)	72.6 (66.7-82.1)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.4 (26-39.1)	29 (0-75)	25.9 (0-44.8)	29.1 (16.7-41.7)	31.9 (20-40.8)	36.6 (23.9-45.8)
<i>Malformación congénita</i>	6.8 (0-8.3)	-	5.3 (0-0)	6.3 (0-4.3)	8.5 (0-13.4)	6.5 (0-9.1)
	N=13	N=0	N=1	N=2	N=3	N=7
SNC	7 (0-5.3)	-	5.9 (0-0)	5.6 (0-0)	4.8 (0-0)	10.1 (0-0)
Corazón	47 (0-69.6)	-	35.3 (0-72.9)	36.1 (0-95.8)	55.6 (0-100)	47.8 (0-75)
Ap. digestivo	21.1 (0-27.3)	-	17.6 (0-45.8)	16.7 (0-25)	23.8 (0-41.7)	21.7 (0-50)
Ap. genitourinario	13 (0-25)	-	11.8 (0-0)	13.9 (0-45.8)	14.3 (0-5.6)	11.6 (0-2.8)
Cromosómicas	5.9 (0-0)	-	-	13.9 (0-0)	4.8 (0-0)	4.3 (0-0)
Pulmonares	7 (0-0)	-	5.9 (0-0)	13.9 (0-0)	4.8 (0-0)	5.8 (0-0)
Linfáticas Vasculares	4.9 (0-0)	-	5.9 (0-43.8)	11.1 (0-0)	3.2 (0-0)	2.9 (0-0)
Letales	4.3 (0-0)	-	17.6 (0-0)	-	4.8 (0-0)	2.9 (0-0)
Otras	0.5 (0-0)	-	-	-	-	1.4 (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 2008. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2724	<24 N=45	24-25 N=279	26-27 N=481	28-29 N=664	≥30 N=1255
<i>Nacidos en Hospital</i>	92.9 (90.0-100.0)	93.3 (100.0-100.0)	95.0 (100.0-100.0)	88.8 (84.3-100.0)	92.8 (84.6-100.0)	94.1 (92.6-100.0)
<i>Hombres</i>	53.1 (48.8-60.2)	66.7 (50-100)	56.6 (33.3-75)	54.9 (42.4-66.7)	55.3 (44.4-66.7)	50 (39.1-64.3)
<i>Bajo peso en <30 semanas*</i>	10.9 (6.3-14.6)	-	5 (0-4.8)	7.1 (0-12.1)	11.6 (0-15.4)	19.6 (0-32.1)
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	61.4 (53.8-65.4)	31 (0-50)	52.4 (16.7-72.7)	55.3 (40.3-70)	66.1 (58.3-75)	64.3 (53.3-75)
Parciales	20.7 (15.6-25.4)	21.4 (0-37.5)	29.5 (0-50)	25.7 (8-42)	20.2 (6.7-25)	16.9 (9.8-25)
No esteroides	18 (11.9-25.5)	47.6 (0-100)	18.2 (0-42.9)	18.9 (0-30.1)	13.6 (2.7-23.5)	18.8 (8.5-26.8)
<i>HTA</i>	17.4 (6.9-23.1)	-	5 (0-3.6)	14.5 (0-21.1)	14.6 (0-22.9)	23 (14.3-33.3)
<i>Corioamnionitis</i>	13.1 (3-20.3)	42.9 (0-100)	35.6 (0-59.6)	23.1 (0-33.3)	10.9 (0-18.3)	5.1 (0-7.1)
<i>Cesárea</i>	68.4 (61.5-75.7)	13.3 (0-0)	35.8 (0-50)	63.2 (50-77.1)	68.2 (52.2-83.3)	79.7 (74.1-87.2)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.4 (26-39.1)	20 (0-6.3)	24 (0-50)	28.3 (0-37.2)	31.7 (12.5-44.4)	36.7 (25.5-46.1)
<i>Malformación congénita</i>	6.8 (0-8.3)	2.2 (0-0)	3.9 (0-0)	3.7 (0-0)	8 (0-11.1)	8.1 (0-11.1)
	N=13	N=0	N=1	N=0	N=6	N=6
SNC	7 (0-5.3)	-	9.1 (0-0)	-	11.3 (0-12.8)	5.9 (0-0)
Corazón	47 (0-69.6)	-	27.3 (0-75)	55.6 (33.3-100)	45.3 (0-100)	49 (0-100)
Ap. digestivo	21.1 (0-27.3)	100 (-)	18.2 (0-37.5)	11.1 (0-28.6)	24.5 (0-10.7)	20.6 (0-21.3)
Ap. genitourinario	13 (0-25)	-	9.1 (0-0)	11.1 (0-50)	13.2 (0-18.8)	13.7 (0-17.7)
Cromosómicas	5.9 (0-0)	-	-	-	3.8 (0-0)	8.8 (0-0)
Pulmonares	7 (0-0)	-	-	16.7 (0-33.3)	7.5 (0-0)	5.9 (0-0)
Linfáticas Vasculares	4.9 (0-0)	-	9.1 (0-87.5)	22.2 (0-0)	-	3.9 (0-0)
Letales	4.3 (0-0)	-	27.3 (0-0)	-	3.8 (0-0)	2.9 (0-0)
Otras	0.5 (0-0)	-	-	-	-	1 (0-0)

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

Tabla 1c. Características Perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2724	CIR N=873	No CIR N=1851
<i>Nacidos en Hospital</i>	92.9 (90.0-100.0)	95.6 (94.9-100.0)	91.6 (88.0-100.0)
<i>Hombres</i>	53.1 (48.8-60.2)	53.2 (43.7-66.7)	53.1 (49.6-60)
<i>Esteroides antenatales</i>			
Completos	61.4 (53.8-65.4)	65.8 (53.5-78.6)	59.3 (50.2-65.3)
Parciales	20.7 (15.6-25.4)	14.9 (6.5-23.6)	23.4 (15.8-30.6)
No esteroides	18 (11.9-25.5)	19.4 (2.5-30.4)	17.3 (11.5-26.5)
<i>HTA</i>	17.4 (6.9-23.1)	31 (16.7-37.5)	11 (5.1-17.5)
<i>Corioamnionitis</i>	13.1 (3-20.3)	2.4 (0-0)	18.2 (6.7-25.8)
<i>Cesárea</i>	68.4 (61.5-75.7)	86.7 (77.8-97.5)	59.8 (50.9-66.7)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.4 (26-39.1)	32.6 (23.6-44.6)	32.3 (22.3-38.6)
<i>Malformación congénita</i>	6.8 (0-8.3)	8.8 (0-14.6)	5.8 (0-5.4)
	N=13	N=2	N=11
SNC	7 (0-5.3)	2.6 (0-0)	10.2 (0-17.2)
Corazón	47 (0-69.6)	54.5 (0-100)	41.7 (0-86.8)
Ap. digestivo	21.1 (0-27.3)	22.1 (0-27.1)	20.4 (0-12.9)
Ap. genitourinario	13 (0-25)	13 (0-18.8)	13 (0-13.7)
Cromosómicas	5.9 (0-0)	13 (0-4.2)	0.9 (0-0)
Pulmonares	7 (0-0)	3.9 (0-0)	9.3 (0-0)
Linfáticas Vasculares	4.9 (0-0)	2.6 (0-0)	6.5 (0-0)
Letales	4.3 (0-0)	2.6 (0-0)	5.6 (0-0)
Otras	0.5 (0-0)	-	0.9 (0-0)

Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

		Peso al nacimiento en gramos					
		Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
		N=2724	N=31	N=321	N=572	N=737	N=1063
<i>Apgar</i>							
1 min.	<4	12.4	46.7	32.7	17.9	8.4	5.2
		(6.2-16.2)	(0-100)	(0-50)	(0-28.6)	(0-10.8)	(0-8.3)
	4-6	30.6	36.7	46	40.5	29.5	21.3
		(23.9-34.9)	(0-100)	(31.4-63.4)	(25-50)	(14.3-37.4)	(14.8-27.1)
	>6	57	16.7	21.4	41.6	62.1	73.4
		(50-68.5)	(0-0)	(0-36.5)	(25-57.1)	(51.9-81.8)	(65.5-82.2)
5 min.	<4	2.5	18.5	7.1	4	1	1.1
		(0-3.3)	(0-0)	(0-9.8)	(0-5.3)	(0-0)	(0-0)
	4-6	10.4	22.2	25.9	14.6	8.4	4.7
		(4.7-13.2)	(0-50)	(0-41.8)	(0-22.2)	(0-11.1)	(0-8)
	>6	87.1	59.3	67	81.4	90.6	94.3
		(82.6-93.9)	(0-100)	(50-100)	(75-100)	(87.5-100)	(91.3-100)
<i>Intervenciones</i>							
Oxígeno en sala de partos		69.9	77.4	91.6	86.3	68.6	55.1
		(58.9-81)	(50-100)	(88.9-100)	(80-100)	(51.7-82.1)	(39.7-71.4)
Ambú		55.6	71	72.9	74.8	54.3	40.5
		(43.2-63.5)	(50-100)	(64.4-100)	(58.3-88.9)	(37.2-60)	(22.5-50)
Intubación endotraqueal		35.2	74.2	78.8	57.2	27.4	14.5
		(25.3-43.4)	(50-100)	(66.7-100)	(42.9-71.4)	(11.8-33.3)	(0-20.4)
Masaje cardiaco externo		5.2	16.1	12.5	8.1	3.3	2.4
		(0-8)	(0-25)	(0-20)	(0-10.5)	(0-6.5)	(0-5.8)
Adrenalina		3	16.1	6.5	5.3	1.8	1
		(0-4.5)	(0-25)	(0-11.1)	(0-8.3)	(0-0)	(0-0)
Surfactante		7.1	22.6	16.8	13.3	4.8	2.1
		(0-10.7)	(0-37.5)	(0-32.5)	(0-30)	(0-8.3)	(0-0)
Nada		27.2	16.1	6.5	10.7	27.9	42.2
		(17.8-40)	(0-0)	(0-10.6)	(0-17.2)	(14.8-45.6)	(28.6-57.3)
Indometacina profiláctica		27.2	16.1	6.5	10.7	27.9	42.2
		(17.8-40)	(0-0)	(0-10.6)	(0-17.2)	(14.8-45.6)	(28.6-57.3)
Temperatura de ingreso*		35.8	35.3	35.3	35.6	35.8	35.9
		(0.8)	(0.9)	(1.1)	(0.8)	(0.8)	(0.7)

Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
		N=2724	N=45	N=279	N=481	N=664	N=1255
<i>Apgar</i>							
1 min.	<4	12.4	66.7	30.7	19	9	5.8
		(6.2-16.2)	(45.8-100)	(0-50)	(0-27.6)	(0-15.4)	(0-8.5)
	4-6	30.6	22.2	49.1	39.7	34.9	21.2
		(23.9-34.9)	(0-37.5)	(33.3-66.7)	(26.7-50)	(25-43.5)	(12.9-27.3)
	>6	57	11.1	20.2	41.4	56	73
		(50-68.5)	(0-0)	(0-36.4)	(29.2-57.9)	(47.1-73.3)	(66.4-82.8)
5 min.	<4	2.5	30	6	4.7	0.6	1.1
		(0-3.3)	(0-81.3)	(0-2.4)	(0-5)	(0-0)	(0-0)
	4-6	10.4	37.5	26.9	15.7	9.7	4.4
		(4.7-13.2)	(0-68.8)	(0-50)	(0-21.8)	(0-13.3)	(0-6.6)
	>6	87.1	32.5	67.2	79.6	89.7	94.6
		(82.6-93.9)	(0-100)	(50-100)	(71.4-100)	(83.3-100)	(91.7-100)
<i>Intervenciones</i>							
Oxígeno en sala de partos		69.9	84.1	95	86.5	75.5	54.3
		(58.9-81)	(93.8-100)	(95.5-100)	(76.8-100)	(58.8-90.9)	(37.5-70.9)
Ambú		55.6	63.6	79.8	72.7	64.1	38.9
		(43.2-63.5)	(18.8-100)	(80-100)	(60-95)	(44.4-72.2)	(25-50)
Intubación endotraqueal		35.2	75	87.1	62.2	34.5	12.2
		(25.3-43.4)	(43.8-100)	(83.3-100)	(49.5-81.4)	(16.7-50)	(0-18.8)
Masaje cardiaco externo		5.2	13.6	12.6	8.3	4.7	2.3
		(0-8)	(0-0)	(0-20)	(0-12.9)	(0-7.7)	(0-4.1)
Adrenalina		3	6.8	6.5	4.6	3.5	1.1
		(0-4.5)	(0-0)	(0-10)	(0-7.3)	(0-6.3)	(0-0)
Surfactante		7.1	17.8	21.2	15	6	1.2
		(0-10.7)	(0-0)	(0-50)	(0-40)	(0-8.3)	(0-0)
Nada		27.2	9.1	3.2	10.6	20.4	43.3
		(17.8-40)	(0-0)	(0-0)	(0-17)	(7.1-36.8)	(28.2-58.1)
Indometacina profiláctica		27.2	9.1	3.2	10.6	20.4	43.3
		(17.8-40)	(0-0)	(0-0)	(0-17)	(7.1-36.8)	(28.2-58.1)
Temperatura de ingreso*		35.8	35	35.4	35.7	35.8	35.9
		(0.8)	(0.9)	(1.1)	(0.8)	(0.7)	(0.7)

Tabla 2c. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

		Bajo peso al nacimiento		
		Total	CIR	No CIR
		N=2724	N=873	N=1851
<i>Apgar</i>				
1 min.	<4	12.4 (6.2-16.2)	7.4 (0-11.1)	14.8 (6.3-19)
	4-6	30.6 (23.9-34.9)	24.9 (15-29.8)	33.3 (25.8-38.3)
	>6	57 (50-68.5)	67.7 (60-79.7)	51.9 (44.3-64.8)
5 min.	<4	2.5 (0-3.3)	1.3 (0-0)	3.1 (0-4.5)
	4-6	10.4 (4.7-13.2)	4.9 (0-8.1)	13.1 (5.4-18.4)
	>6	87.1 (82.6-93.9)	93.8 (90.7-100)	83.8 (77.1-92.3)
<i>Intervenciones</i>				
Oxígeno en sala de partos		69.9 (58.9-81)	56 (38.2-67.9)	76.4 (66.2-89.7)
Ambú		55.6 (43.2-63.5)	42.6 (26.8-52.3)	61.8 (50.6-71.5)
Intubación endotraqueal		35.2 (25.3-43.4)	18.3 (5.8-22.2)	43.2 (33-50.3)
Masaje cardiaco externo		5.2 (0-8)	3.2 (0-5.7)	6.1 (0-9.1)
Adrenalina		3 (0-4.5)	2.2 (0-3.2)	3.3 (0-6.5)
Surfactante		7.1 (0-10.7)	2.3 (0-0)	9.4 (0-17)
Nada		27.2 (17.8-40)	41.9 (28.6-56.9)	20.3 (10.1-31.2)
Indometacina profiláctica		27.2 (17.8-40)	41.9 (28.6-56.9)	20.3 (10.1-31.2)
Temperatura de ingreso*		35.8 (0.8)	35.8 (0.7)	35.7 (0.8)

Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061
<i>Soporte respiratorio</i>						
	4.1	-	1.3	2.5	4.5	5.6
Oxígeno (sólo)	(0-6)		(0-0)	(0-0)	(0-8)	(0-8.6)
CPAP (sin ventilación convencional)	23.2 (15.6-28.8)	3.8 (0-0)	6.1 (0-8.7)	15.8 (0-25)	26.2 (13.4-42.3)	30.7 (20-41.7)
Ventilación convencional (Vc)	47.1 (35.5-54.6)	86.7 (100-100)	84.3 (73.8-100)	70.9 (56.5-100)	48.4 (27.9-59)	28.2 (13.4-37.1)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.2 (0-0)	-	1.1 (0-0)	-	0.3 (0-0)	-
Vc + VAFO	14.2 (3.4-18.4)	42.3 (0-100)	42.4 (0-57.5)	22.1 (0-29.4)	8.1 (0-12.9)	5 (0-5.7)
Ninguno	17.8 (10.5-25.7)	3.8 (0-0)	1 (0-0)	4.2 (0-4.5)	16.2 (7.8-28.6)	31.6 (18-44.2)
<i>Surfactante en cq. momento</i>						
	49.2 (39.7-56.8)	92.3 (100-100)	87.1 (79.2-100)	70.2 (60-88.9)	48 (30-58)	26.7 (13.1-33.3)
	N=1327	N=24	N=269	N=399	N=352	N=283
Surfactante en las 6 primeras horas*	89.9 (82.6-97.6)	100 (100-100)	95.8 (100-100)	91.6 (85.7-100)	88.7 (73.2-100)	82.4 (66.7-100)
<i>Morbilidad</i>						
	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061
Distrés respiratorio	51.5 (47.5-59.9)	88.5 (100-100)	80.6 (64.9-100)	68 (60-100)	52.3 (38.5-66.7)	32.7 (22.2-42.3)
Neumotórax	4.1 (0-6.2)	7.7 (0-0)	11.7 (0-19.2)	5.6 (0-6.3)	3.4 (0-5.9)	1.4 (0-1.5)
<i>Enfermedad pulmonar crónica</i>						
	N=2050	N=7	N=164	N=455	N=656	N=768
Oxígeno a los 28 días	28.7 (20.1-37.3)	85.7 (100-100)	67.5 (50-100)	52.9 (37.9-72.4)	25.7 (16.7-33.3)	8.2 (0-12.9)
	N=1739	N=6	N=138	N=381	N=518	N=696
Oxígeno 36 semanas	14.1 (3.2-21.4)	60 (0-100)	35.2 (0-66.7)	28.4 (0-50)	10.8 (0-18.2)	4 (0-2.2)
	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061
Esteroides postnatales	5.1 (0-8.6)	7.7 (0-0)	14.9 (0-32.3)	10.9 (0-22.2)	2.5 (0-5.4)	0.8 (0-0)
<i>Alta a domicilio</i>						
	3.3 (0-3.7)	40 (0-100)	11.5 (0-0)	7.3 (0-12.5)	3.2 (0-0)	0.5 (0-0)
Monitor	5.3 (0-7.3)	40 (0-100)	16 (0-33.3)	10 (0-20)	5.2 (0-7.7)	1.8 (0-0)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento

Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2698	<24 N=36	24-25 N=271	26-27 N=479	28-29 N=662	≥30 N=1250
<i>Soporte respiratorio</i>						
Oxígeno (sólo)	4.1 (0-6)	5.6 (0-0)	0.7 (0-0)	2.1 (0-0)	3.5 (0-6.3)	5.9 (0-8.6)
CPAP (sin ventilación convencional)	23.2 (15.6-28.8)	2.8 (0-0)	3 (0-0)	11.1 (0-17.9)	27.1 (16.7-40)	30.9 (17.4-42.4)
Ventilación convencional (Vc)	47.1 (35.5-54.6)	75 (66.7-100)	92.6 (100-100)	80.4 (75-100)	59 (44.7-75)	24.3 (10.8-32.7)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.2 (0-0)	10 (0-0)	-	0.5 (0-0)	-	-
Vc + VAFO	14.2 (3.4-18.4)	44.4 (0-100)	44.8 (0-66.7)	23 (0-33.3)	11 (0-14.3)	4.8 (0-7.5)
Ninguno	17.8 (10.5-25.7)	-	0.4 (0-0)	1.5 (0-0)	5.6 (0-8.3)	35 (25-50)
<i>Surfactante en cq. momento</i>						
	49.2 (39.7-56.8)	86.1 (100-100)	91.5 (100-100)	82.3 (79.4-100)	57.5 (42.9-75)	21.9 (11.3-27.6)
<i>Surfactante en las 6 primeras horas*</i>						
	N=1327 89.9 (82.6-97.6)	N=31 100 (100-100)	N=248 98 (100-100)	N=394 93.7 (90.3-100)	N=380 87.7 (74.1-100)	N=274 78.9 (50-100)
<i>Morbilidad</i>						
Distrés respiratorio	N=2698 51.5 (47.5-59.9)	N=36 80.6 (100-100)	N=271 83.4 (66.7-100)	N=479 76.6 (72-100)	N=662 62 (55.6-80)	N=1250 28.5 (16.2-39.6)
Neumotórax	4.1 (0-6.2)	16.7 (0-0)	12.2 (0-20)	7.1 (0-9)	4.1 (0-9.1)	0.8 (0-0)
<i>Enfermedad pulmonar crónica</i>						
<i>Oxígeno a los 28 días</i>						
	N=2050 28.7 (20.1-37.3)	N=4 100 (100-100)	N=137 81.1 (87.3-100)	N=386 58.9 (50-86.6)	N=586 30.7 (20-40)	N=937 7.1 (0-10.9)
<i>Oxígeno 36 semanas</i>						
	N=1739 14.1 (3.2-21.4)	N=4 -	N=105 37.8 (0-70.8)	N=282 30.7 (0-55)	N=401 17.4 (0-24)	N=947 5 (0-7.7)
<i>Esteroides postnatales</i>						
	N=2698 5.1 (0-8.6)	N=36 5.6 (0-0)	N=271 16.6 (0-33.3)	N=479 11.9 (0-19)	N=662 3.6 (0-7.7)	N=1250 0.7 (0-0)
<i>Alta a domicilio</i>						
Oxígeno	3.3 (0-3.7)	25 (0-75)	10 (0-13.3)	8.3 (0-5)	3.9 (0-0)	0.9 (0-0)
Monitor	5.3 (0-7.3)	50 (0-100)	15.5 (0-29.8)	11.6 (0-20)	6.2 (0-10)	1.8 (0-0)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento

Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2698	N=868	N=1830
<i>Soporte respiratorio</i>			
Oxígeno (sólo)	4.1	5.2	3.6
	(0-6)	(0-6.9)	(0-5.3)
CPAP (sin ventilación convencional)	23.2	25.2	22.2
	(15.6-28.8)	(11.1-34.3)	(16.3-30.3)
Ventilación convencional (Vc)	47.1	24.2	59
	(35.5-54.6)	(10.6-32.3)	(50-69)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.2	-	0.3
	(0-0)		(0-0)
Vc + VAFO	14.2	7.7	17.3
	(3.4-18.4)	(0-11.1)	(5-23.3)
Ninguno	17.8	39.1	7.8
	(10.5-25.7)	(27.2-51.9)	(0-12.3)
<i>Surfactante en cq. momento</i>			
	49.2	22.6	61.8
	(39.7-56.8)	(9.9-27.5)	(50-71.4)
Surfactante en las 6 primeras horas*	N=1327	N=196	N=1131
	89.9	80.6	91.5
	(82.6-97.6)	(62.5-100)	(85.7-100)
<i>Morbilidad</i>			
Distrés respiratorio	N=2698	N=868	N=1830
	51.5	27.3	63
	(47.5-59.9)	(13.4-35.7)	(54.2-76.2)
Neumotórax	4.1	1.3	5.4
	(0-6.2)	(0-0)	(0-8.7)
<i>Enfermedad pulmonar crónica</i>			
Oxígeno a los 28 días	N=2050	N=617	N=1433
	28.7	15.2	34.5
	(20.1-37.3)	(0-20)	(25-47.4)
Oxígeno 36 semanas	N=1739	N=764	N=975
	14.1	8.4	18.4
	(3.2-21.4)	(0-12.5)	(3.7-29.9)
Esteroides postnatales	N=2698	N=868	N=1830
	5.1	3	6.1
	(0-8.6)	(0-4.7)	(0-11.4)
<i>Alta a domicilio</i>			
Oxígeno	3.3	2.1	4
	(0-3.7)	(0-0)	(0-4.1)
Monitor	5.3	2.9	6.6
	(0-7.3)	(0-0)	(0-10)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento

Tabla 4a. 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 2008.

Peso al nacimiento (g)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
< 501	23	30	15-60	1	30	-	24	30	15-58
501-750	254	30	20-60	16	60	10-120	270	30	20-60
751-1000	353	40	20-96	48	60	30-240	401	45	20-105
1001-1250	314	60	30-150	38	75	40-255	352	60	30-150
1251-1500	256	90	30-240	27	150	45-480	283	90	30-240

Tabla 4b. 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 2008.

Edad gestacional (semanas)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<24	30	30	20-60	2	33	-	32	30	20-60
24-25	236	30	20-60	13	60	10-100	249	30	20-60
26-27	344	40	20-95	51	60	30-90	395	45	20-91
28-29	346	60	30-150	34	90	30-240	380	60	30-150
≥30	244	109	38-300	30	240	98-450	274	120	40-302

Tabla 4c. 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 2008.

Bajo peso al nacimiento	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
CIR	184	60	25-180	12	240	68-480	196	60	30-220
NO CIR	1016	50	24-120	118	60	30-180	1134	55	25-120

Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2008 % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2724	< 501 N=31	501-750 N=321	751-1000 N=572	1001-1250 N=737	1251-1500 N=1063
<i>Fallecido en la sala de partos</i>	1.0 (0.0-0.0)	16.1 (0.0-0.0)	3.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	75.2 (70.4-87.6)	22.6 (0.0-50.0)	50.9 (33.3-66.7)	79.5 (70.0-100.0)	88.9 (83.8-100.0)	72.2 (62.6-97.7)
Domicilio	8.6 (0.0-12.7)	-	-	-	2.0 (0.0-0.0)	20.5 (0.0-27.9)
Otros hospitales	2.5 (0.0-2.7)	-	0.6 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-0.0)
Fallecido	13.7 (8.2-18.1)	77.4 (50.0-100.0)	48.1 (33.3-66.7)	19.1 (0.0-30.0)	6.8 (0.0-9.2)	3.4 (0.0-4.9)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)	-
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
Unidad Neonatal	63.8 (58.8-78.5)	19.4 (0.0-50.0)	42.8 (30.0-54.5)	66.6 (54.2-85.7)	70.1 (62.3-86.0)	65.6 (61.3-88.8)
Domicilio	17.8 (7.4-23.1)	-	1.6 (0.0-0.0)	7.3 (0.0-11.1)	19.5 (0.0-25.0)	27.5 (8.0-33.3)
Otros hospitales	3.3 (0.0-3.0)	-	0.9 (0.0-0.0)	4.4 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-1.9)	3.6 (0.0-0.0)
Fallecido	15.0 (8.2-20.2)	80.6 (50.0-100.0)	54.4 (40.0-70.0)	21.7 (0.0-32.0)	6.8 (0.0-9.2)	3.3 (0.0-4.9)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)	-
<i>Situación al Alta</i>						
Domicilio	79.3 (74.4-87.1)	16.1 (0.0-25.0)	40.8 (26.3-50.0)	69.9 (60.0-88.9)	88.5 (83.8-100.0)	91.3 (90.9-100.0)
Fallecido	15.9 (8.5-21.6)	83.9 (75.0-100.0)	55.8 (37.3-69.5)	23.8 (0.0-36.8)	7.2 (0.0-10.6)	3.8 (0.0-5.9)
Hospitalizado al año	0.4 (0.0-0.0)	-	0.9 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
Trasladado	4.4 (0.0-4.4)	-	2.5 (0.0-0.0)	5.8 (0.0-2.8)	4.2 (0.0-1.9)	4.5 (0.0-0.0)
Desconocido	-	-	-	-	-	-
Vivos	84.1 (78.4-91.5)	16.1 (0.0-25.0)	44.2 (30.5-62.7)	76.2 (63.2-100.0)	92.8 (89.4-100.0)	96.2 (94.1-100.0)
Lact. Materna	25.4 (10.2-34.5)	27.3 (0.0-0.0)	29.7 (0.0-40.0)	26.8 (6.5-43.8)	24.7 (0.0-39.4)	24.4 (11.1-33.3)
Lact. Mixta	28.0 (18.1-41.5)	9.1 (0.0-0.0)	17.6 (0.0-23.8)	21.2 (0.0-35.3)	29.3 (16.0-43.1)	32.5 (20.0-49.1)
Lact. Artificial	46.6 (29.7-53.8)	63.6 (50.0-100.0)	52.7 (8.3-95.8)	51.9 (21.1-72.8)	46.1 (24.4-62.0)	43.1 (25.5-53.6)

Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2008 % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2724	<24 N=45	24-25 N=279	26-27 N=481	28-29 N=664	≥30 N=1255
<i>Fallecido en la sala de partos</i>	1.0 (0.0-0.0)	20.0 (0.0-50.0)	2.9 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	75.2 (70.4-87.6)	8.9 (0.0-0.0)	49.3 (33.3-66.7)	79.8 (72.9-100.0)	88.3 (83.3-100.0)	74.7 (65.9-94.2)
Domicilio	8.6 (0.0-12.7)	-	-	-	0.9 (0.0-0.0)	18.1 (0.0-24.5)
Otros hospitales	2.5 (0.0-2.7)	-	0.7 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	3.6 (0.0-0.0)
Fallecido	13.7 (8.2-18.1)	91.1 (100.0-100.0)	50.0 (32.1-66.7)	18.5 (0.0-25.4)	8.7 (0.0-13.0)	3.7 (0.0-5.0)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.4 (0.0-0.0)	-	-
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
Unidad Neonatal	63.8 (58.8-78.5)	8.9 (0.0-0.0)	37.8 (0.0-51.4)	58.2 (36.5-75.9)	60.6 (41.9-77.8)	75.5 (72.9-93.0)
Domicilio	17.8 (7.4-23.1)	-	4.0 (0.0-0.0)	15.0 (0.0-21.3)	26.9 (11.1-42.9)	17.7 (4.8-22.0)
Otros hospitales	3.3 (0.0-3.0)	-	2.2 (0.0-0.0)	4.2 (0.0-0.0)	3.5 (0.0-1.8)	3.3 (0.0-0.0)
Fallecido	15.0 (8.2-20.2)	91.1 (100.0-100.0)	56.1 (40.0-80.8)	22.2 (0.0-34.5)	9.1 (0.0-13.0)	3.5 (0.0-4.7)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	-	0.4 (0.0-0.0)	-	-
<i>Situación al Alta</i>						
Domicilio	79.3 (74.4-87.1)	8.9 (0.0-0.0)	39.4 (0.0-50.0)	70.1 (55.4-87.8)	85.2 (77.8-100.0)	91.0 (90.2-100.0)
Fallecido	15.9 (8.5-21.6)	91.1 (100.0-100.0)	57.3 (40.0-83.3)	24.1 (7.2-40.7)	9.6 (0.0-16.7)	4.2 (0.0-6.2)
Hospitalizado al año	0.4 (0.0-0.0)	-	0.4 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
Trasladado	4.4 (0.0-4.4)	-	2.9 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-4.0)	4.7 (0.0-5.6)	4.5 (0.0-0.0)
Desconocido	-	-	-	-	-	-
Vivos	84.1 (78.4-91.5)	8.9 (0.0-0.0)	42.7 (16.7-60.0)	75.9 (59.3-92.8)	90.4 (83.3-100.0)	95.8 (93.8-100.0)
Lact. Materna	25.4 (10.2-34.5)	50.0 (0.0-100.0)	31.5 (0.0-74.1)	26.6 (0.0-40.8)	25.8 (5.3-33.3)	23.8 (8.7-30.4)
Lact. Mixta	28.0 (18.1-41.5)	10.0 (0.0-0.0)	14.8 (0.0-19.2)	21.1 (0.0-37.5)	26.3 (11.1-40.0)	33.1 (21.5-52.5)
Lact. Artificial	46.6 (29.7-53.8)	40.0 (0.0-100.0)	53.7 (0.0-82.5)	52.4 (29.2-80.0)	48.0 (25.0-63.2)	43.1 (24.3-51.9)

Tabla 5c. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2008 % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2724	CIR N=873	No CIR N=1851
<i>Fallecido en la sala de partos</i>	1.0 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>			
Unidad Neonatal	75.2 (70.4-87.6)	70.6 (59.0-89.2)	77.4 (72.4-89.2)
Domicilio	8.6 (0.0-12.7)	20.0 (0.0-27.7)	3.1 (0.0-3.7)
Otros hospitales	2.5 (0.0-2.7)	2.4 (0.0-0.0)	2.5 (0.0-3.0)
Fallecido	13.7 (8.2-18.1)	6.9 (0.0-11.1)	16.9 (8.7-22.0)
Desconocido	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>			
Unidad Neonatal	63.8 (58.8-78.5)	87.4 (82.2-100.0)	52.7 (40.8-71.0)
Domicilio	17.8 (7.4-23.1)	3.6 (0.0-4.5)	24.5 (10.7-33.9)
Otros hospitales	3.3 (0.0-3.0)	1.9 (0.0-0.0)	4.0 (0.0-4.2)
Fallecido	15.0 (8.2-20.2)	7.0 (0.0-12.5)	18.8 (9.9-25.9)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>			
Domicilio	79.3 (74.4-87.1)	87.5 (82.6-100.0)	75.4 (71.0-84.0)
Fallecido	15.9 (8.5-21.6)	8.2 (0.0-12.5)	19.6 (10.6-25.9)
Hospitalizado al año	0.4 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
Trasladado	4.4 (0.0-4.4)	3.7 (0.0-0.0)	4.8 (0.0-5.5)
Desconocido	-	-	-
Vivos	84.1 (78.4-91.5)	91.8 (87.5-100.0)	80.4 (74.1-89.4)
Lact. Materna	25.4 (10.2-34.5)	24.1 (1.1-40.4)	26.0 (8.5-38.3)
Lact. Mixta	28.0 (18.1-41.5)	31.4 (21.9-50.0)	26.2 (17.5-40.3)
Lact. Artificial	46.6 (29.7-53.8)	44.5 (25.0-57.1)	47.7 (30.4-54.5)

Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2537	N=15	N=244	N=527	N=716	N=1035'
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	32.9 (20.3-39.3)	53.3 (0.0-100.0)	66.8 (50.0-80.8)	50.0 (33.3-66.7)	33.7 (14.3-38.3)	15.4 (6.5-20.3)
Cierre farmacológico	N=834	N=8	N=163	N=263	N=241	N=159
	82.2 (71.4-95.7)	87.5 (100.0-100.0)	85.8 (75.0-100.0)	87.9 (80.0-100.0)	80.5 (66.7-100.0)	71.4 (50.0-100.0)
Indometacina^a	N=661	N=7	N=133	N=225	N=186	N=110
	56.7 (16.0-100.0)	85.7 (75.0-100.0)	43.6 (0.0-100.0)	49.3 (0.0-100.0)	66.7 (33.3-100.0)	69.1 (0.0-100.0)
Ibuprofeno^a	N=834	N=8	N=163	N=263	N=241	N=159
	43.3 (0.0-84.0)	14.3 (0.0-25.0)	56.4 (0.0-100.0)	50.7 (0.0-100.0)	33.3 (0.0-66.7)	30.9 (0.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=834	N=8	N=163	N=263	N=241	N=159
	14.2 (0.0-20.0)	25.0 (0.0-100.0)	25.8 (0.0-33.3)	19.4 (0.0-31.3)	5.0 (0.0-4.9)	6.9 (0.0-0.0)
Perforación gastrointestinal	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061''
	2.0 (0.0-2.7)	8.0 (0.0-0.0)	6.5 (0.0-8.7)	3.5 (0.0-0.0)	0.8 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
Enterocolitis necrotizante*	N=2537	N=15	N=244	N=527	N=716	N=1035'
	8.1 (2.2-12.3)	26.7 (0.0-75.0)	24.2 (0.0-35.0)	13.4 (0.0-19.2)	6.2 (0.0-10.0)	2.6 (0.0-2.5)
Cirugía^a	N=204	N=4	N=59	N=70	N=44	N=27
	52.9 (0.0-74.4)	75.0 (25.0-100.0)	54.2 (0.0-100.0)	58.6 (0.0-100.0)	40.9 (0.0-100.0)	51.9 (0.0-100.0)
Infeción	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061''
	Precoz	3.5 (0.0-5.4)	3.8 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-0.0)	4.9 (0.0-7.1)	4.1 (0.0-6.5)
Tardía*	N=2537	N=15	N=244	N=527	N=716	N=1035'
	31.0 (19.1-41.1)	64.3 (0.0-100.0)	58.8 (33.3-91.7)	43.1 (25.0-66.7)	31.4 (14.3-50.0)	17.6 (2.1-24.6)
Staf. coagulasa negativo	N=2537	N=15	N=244	N=527	N=716	N=1035'
	19.1 (6.9-34.2)	45.5 (0.0-100.0)	35.5 (0.0-58.3)	25.8 (4.2-50.0)	21.3 (0.0-41.3)	9.8 (0.0-13.6)
Hongos	N=2537	N=15	N=244	N=527	N=716	N=1035'
	3.7 (0.0-6.9)	8.3 (0.0-0.0)	11.3 (0.0-16.7)	6.0 (0.0-10.0)	2.9 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
Anemia	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061''
	43.6 (33.3-54.4)	57.7 (0.0-100.0)	78.4 (66.7-100.0)	69.9 (50.0-90.2)	42.7 (24.6-56.7)	19.7 (4.7-31.7)
IRA	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061''
	7.5 (3.0-12.4)	38.5 (0.0-100.0)	22.9 (0.0-35.0)	10.9 (0.0-17.0)	4.7 (0.0-7.8)	2.4 (0.0-3.5)
Supervivencia sin morbilidad^b	N=2290	N=5	N=142	N=436	N=684	N=1023'''
	55.1 (41.6-68.6)	-	20.4 (0.0-41.7)	41.3 (20.0-57.7)	53.3 (36.7-66.7)	70.8 (53.7-85.7)

' Ingresados a las 72 horas

'' No fallecidos en sala de partos

''' Vivos al alta

^a Porcentaje sobre el total de niños con la patología que tienen el dato correspondiente registrado^b Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia quística, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta

Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2537	N=21	N=213	N=440	N=633	N=1230 ¹
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA) *</i>	32.9 (20.3-39.3)	61.9 (8.3-100.0)	70.9 (51.9-100.0)	62.3 (48.5-80.5)	38.7 (18.2-49.1)	12.3 (3.9-19.3)
	N=834	N=13	N=151	N=274	N=245	N=151
Cierre farmacológico	82.2 (71.4-95.7)	84.6 (100.0-100.0)	88.5 (93.8-100.0)	88.3 (84.3-100.0)	78.3 (60.0-100.0)	70.8 (33.3-100.0)
Indometacina^a	56.7 (16.0-100.0)	45.5 (0.0-100.0)	50.4 (0.0-100.0)	50.6 (0.0-100.0)	60.3 (22.4-100.0)	73.5 (58.3-100.0)
Ibuprofeno^a	43.3 (0.0-84.0)	54.5 (0.0-100.0)	49.6 (0.0-100.0)	49.4 (0.0-100.0)	39.7 (0.0-77.6)	26.5 (0.0-41.7)
	N=834	N=13	N=151	N=274	N=245	N=151
Cierre quirúrgico^a	14.2 (0.0-20.0)	46.2 (0.0-100.0)	24.5 (0.0-33.3)	15.4 (0.0-25.0)	9.0 (0.0-12.9)	7.3 (0.0-0.0)
<i>Perforación gastrointestinal</i>	2.0 (0.0-2.7)	2.8 (0.0-0.0)	6.6 (0.0-5.3)	3.4 (0.0-3.1)	1.8 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
	N=2537	N=21	N=213	N=440	N=633	N=1230 ¹
<i>Enterocolitis necrotizante *</i>	8.1 (2.2-12.3)	19.0 (0.0-37.5)	21.2 (0.0-32.3)	14.2 (0.0-19.1)	7.0 (0.0-12.5)	4.0 (0.0-6.7)
	N=204	N=4	N=45	N=62	N=44	N=49
Cirugía^a	52.9 (0.0-74.4)	50.0 (0.0-100.0)	66.7 (0.0-100.0)	43.5 (0.0-100.0)	47.7 (0.0-100.0)	57.1 (0.0-100.0)
<i>Infección</i>						
Precoz	3.5 (0.0-5.4)	8.6 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-0.0)	6.3 (0.0-8.5)	3.2 (0.0-2.9)	1.9 (0.0-3.1)
	N=2537	N=21	N=213	N=440	N=633	N=1230 ¹
Tardía *	31.0 (19.1-41.1)	57.1 (0.0-100.0)	59.5 (41.7-91.7)	51.0 (32.1-81.0)	34.1 (17.6-50.0)	17.0 (5.0-25.9)
Staf. coagulasa negativo	19.1 (6.9-34.2)	20.0 (0.0-50.0)	37.7 (0.0-75.0)	33.6 (10.1-64.0)	19.5 (0.0-35.4)	10.0 (0.0-20.0)
Hongos	3.7 (0.0-6.9)	15.0 (0.0-0.0)	11.7 (0.0-16.7)	5.8 (0.0-6.9)	3.8 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
	N=2698	N=36	N=271	N=479	N=662	N=1250 ¹¹
<i>Anemia</i>	43.6 (33.3-54.4)	77.1 (41.7-100.0)	78.6 (66.7-100.0)	73.4 (60.0-100.0)	50.5 (33.3-67.3)	20.4 (5.3-30.4)
<i>IRA</i>	7.5 (3.0-12.4)	20.0 (0.0-25.0)	23.5 (0.0-37.6)	11.8 (0.0-20.0)	5.4 (0.0-11.1)	3.2 (0.0-6.3)
	N=2290	N=4	N=119	N=365	N=600	N=1202 ¹¹¹
<i>Supervivencia sin morbilidad^b</i>	55.1 (41.6-68.6)	25.0 (0.0-75.0)	16.1 (0.0-29.3)	29.2 (0.0-50.0)	45.9 (24.0-59.3)	73.4 (61.1-85.7)

¹ Ingresados a las 72 horas¹¹ No fallecidos en sala de partos¹¹¹ Vivos al alta^a Porcentaje sobre el total de niños con la patología que tienen el dato correspondiente registrado^b Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia quística, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta

Tabla 6c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento			
	Total	CIR	No CIR	
	N=2537	N=847	N=1690 ⁱ	
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	32.9 (20.3-39.3)	14.3 (0.0-22.5)	42.2 (27.3-50.0)	
Cierre farmacológico	N=834	N=121	N=713	
	82.2 (71.4-95.7)	72.3 (50.0-100.0)	83.8 (73.5-100.0)	
	N=661	N=81	N=580	
Indometacina^a	56.7 (16.0-100.0)	59.3 (0.0-100.0)	56.4 (12.1-100.0)	
	Ibuprofeno^a	43.3 (0.0-84.0)	40.7 (0.0-100.0)	43.6 (0.0-87.9)
Cierre quirúrgico^a	N=834	N=121	N=713	
	14.2 (0.0-20.0)	13.2 (0.0-14.6)	14.3 (0.0-22.2)	
	N=2698	N=868	N=1830 ⁱⁱ	
<i>Perforación gastrointestinal</i>	2.0 (0.0-2.7)	1.0 (0.0-0.0)	2.5 (0.0-3.3)	
<i>Enterocolitis necrotizante*</i>	N=2537	N=847	N=1690 ⁱ	
	8.1 (2.2-12.3)	6.5 (0.0-9.7)	8.8 (0.6-11.8)	
	N=204	N=55	N=149	
Cirugía^a	52.9 (0.0-74.4)	56.4 (0.0-100.0)	51.7 (0.0-83.3)	
	N=2698	N=868	N=1830 ⁱⁱ	
Infeción				
Precoz	3.5 (0.0-5.4)	2.0 (0.0-2.2)	4.2 (0.0-6.2)	
	N=2537	N=847	N=1690 ⁱ	
Tardía *	31.0 (19.1-41.1)	20.2 (8.7-28.4)	36.4 (19.9-49.8)	
	Staf. coagulasa negativo	19.1 (6.9-34.2)	12.5 (0.0-23.6)	22.3 (7.7-43.9)
	Hongos	3.7 (0.0-6.9)	2.1 (0.0-0.0)	4.4 (0.0-9.5)
<i>Anemia</i>	N=2698	N=868	N=1830 ⁱⁱ	
	43.6 (33.3-54.4)	27.2 (12.5-40.0)	51.4 (37.5-66.7)	
	N=2290	N=801	N=1489 ⁱⁱⁱ	
<i>IRA</i>	7.5 (3.0-12.4)	5.4 (0.0-10.0)	8.5 (3.1-13.3)	
<i>Supervivencia sin morbilidad^b</i>	55.1 (41.6-68.6)	71.2 (58.6-83.6)	45.5 (30.9-59.6)	

ⁱ Ingresados a las 72 hora

ⁱⁱ No fallecidos en sala de partos

ⁱⁱⁱ Vivos al alta

^a Porcentaje sobre el total de niños con la patología que tienen el dato correspondiente registrado

^b Sin neumotórax, enterocolitis necrotizante, sepsis tardía, leucomalacia quística, hemorragia intraventricular grados 3 y 4 y displasia broncopulmonar. Sobre los no fallecidos al alta

Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008 % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061
<i>ECO realizada</i>	93.5 (91.0-100.0)	76.9 (50.0-100.0)	87.3 (77.3-100.0)	95.1 (92.6-100.0)	94.8 (99.0-100.0)	94.0 (91.1-100.0)
<i>HIV</i>	N=2520	N=20	N=269	N=540	N=695	N=996'
Grado^a						
0	76.2 (70.6-83.2)	65.0 (0.0-100.0)	46.8 (25.0-66.7)	63.0 (50.0-77.8)	81.2 (74.2-91.0)	88.0 (79.0-100.0)
1	10.4 (4.7-14.1)	10.0 (0.0-0.0)	12.6 (0.0-23.1)	15.7 (0.0-25.8)	10.5 (0.0-17.4)	6.9 (0.0-10.0)
2	5.3 (0.2-7.0)	10.0 (0.0-0.0)	11.9 (0.0-16.7)	9.1 (0.0-14.9)	3.5 (0.0-5.5)	2.7 (0.0-3.5)
3	3.9 (0.0-5.2)	5.0 (0.0-0.0)	11.5 (0.0-20.0)	5.6 (0.0-6.0)	3.2 (0.0-6.2)	1.4 (0.0-0.0)
4	4.2 (0.0-6.4)	10.0 (0.0-0.0)	17.1 (0.0-27.8)	6.7 (0.0-11.1)	1.7 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>						
Quísitica	2.3 (0.0-3.5)	5.0 (0.0-0.0)	3.7 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-2.9)	1.9 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)
Ecogénica	37.4 (0.0-5.1)	-	38.6 (0.0-7.7)	36.1 (0.0-7.1)	39.0 (0.0-3.6)	37.1 (0.0-0.0)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2698	N=26	N=309	N=568	N=734	N=1061''
Fondo de ojo realizado	64.3 (56.9-81.2)	25.0 (0.0-50.0)	46.0 (25.0-66.7)	64.7 (55.6-100.0)	73.2 (66.7-97.1)	64.2 (50.0-86.9)
Grado^a	N=1712	N=6	N=139	N=364	N=529	N=674
0	79.2 (71.7-88.1)	83.3 (75.0-100.0)	61.2 (33.3-100.0)	68.7 (59.7-82.5)	82.9 (74.7-93.4)	85.8 (74.8-100.0)
1	10.7 (3.2-14.5)	-	12.9 (0.0-24.3)	15.2 (0.0-25.0)	10.1 (0.0-17.2)	8.3 (0.0-17.2)
2	5.4 (0.0-6.8)	16.7 (0.0-25.0)	12.2 (0.0-8.3)	10.2 (0.0-17.0)	3.2 (0.0-3.4)	3.0 (0.0-4.0)
3	3.2 (0.0-5.9)	-	9.4 (0.0-8.3)	3.6 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-6.8)	1.8 (0.0-0.0)
4	1.4 (0.0-2.1)	-	4.3 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
5	-	-	-	-	-	-
Cirugía^a	4.7 (0.0-5.5)	16.7 (0.0-25.0)	18.0 (0.0-25.0)	9.9 (0.0-11.3)	2.5 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)

^a 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 2008 % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2698	N=36	N=271	N=479	N=662	N=1250
<i>ECO realizada</i>	93.5 (91.0-100.0)	63.9 (33.3-100.0)	88.6 (81.0-100.0)	95.0 (93.6-100.0)	95.3 (97.7-100.0)	93.9 (92.7-100.0)
<i>HIV</i>	N=2520	N=23	N=240	N=454	N=631	N=1172 ¹
Grado^a						
0	76.2 (70.6-83.2)	26.1 (0.0-75.0)	40.8 (6.2-60.0)	59.3 (50.0-75.7)	77.2 (68.8-87.7)	90.4 (85.8-100.0)
1	10.4 (4.7-14.1)	-	13.3 (0.0-25.0)	15.0 (0.0-22.9)	13.2 (0.0-19.5)	6.8 (0.0-10.6)
2	5.3 (0.2-7.0)	13.0 (0.0-0.0)	15.8 (0.0-26.3)	9.7 (0.0-15.4)	4.9 (0.0-7.1)	1.5 (0.0-0.0)
3	3.9 (0.0-5.2)	17.4 (0.0-25.0)	12.1 (0.0-15.4)	9.3 (0.0-16.0)	3.2 (0.0-5.6)	0.3 (0.0-0.0)
4	4.2 (0.0-6.4)	43.5 (0.0-100.0)	17.9 (0.0-26.3)	6.8 (0.0-11.1)	1.6 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>						
Quísitica	2.3 (0.0-3.5)	4.3 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-0.0)	5.1 (0.0-7.6)	1.4 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.8)
Ecogénica	37.4 (0.0-5.1)	33.3 (0.0-0.0)	38.9 (0.0-2.1)	35.1 (0.0-9.3)	41.8 (0.0-0.0)	35.7 (0.0-0.0)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2698	N=36	N=271	N=479	N=662	N=1250 ¹¹
Fondo de ojo realizado	64.3 (56.9-81.2)	11.4 (0.0-0.0)	41.8 (0.0-66.7)	70.0 (55.0-100.0)	74.1 (75.0-100.0)	63.2 (48.7-88.6)
Grado^a	N=1712	N=4	N=110	N=332	N=484	N=782
0	79.2 (71.7-88.1)	25.0 (0.0-75.0)	49.1 (20.0-100.0)	65.2 (54.6-82.2)	79.9 (69.7-100.0)	89.4 (83.3-100.0)
1	10.7 (3.2-14.5)	-	12.7 (0.0-20.0)	14.8 (0.0-22.4)	12.1 (0.0-19.1)	7.8 (0.0-11.1)
2	5.4 (0.0-6.8)	-	23.6 (0.0-40.7)	10.3 (0.0-17.5)	4.0 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
3	3.2 (0.0-5.9)	50.0 (0.0-100.0)	9.1 (0.0-0.0)	7.3 (0.0-9.3)	3.6 (0.0-4.5)	0.3 (0.0-0.0)
4	1.4 (0.0-2.1)	25.0 (0.0-75.0)	5.5 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)
5	-	-	-	-	-	-
Cirugía^a	4.7 (0.0-5.5)	50.0 (0.0-100.0)	19.1 (0.0-21.3)	10.2 (0.0-12.5)	3.1 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)

^a Porcentaje sobre el total de niños con prueba realizada que tienen el dato correspondiente registrado

¹ Niños con la ecografía cerebral realizada

¹¹ Niños con fondo de ojo realizado

Tabla 7c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008 % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2698	N=868	N=1830
<i>ECO realizada</i>	93.5 (91.0-100.0)	93.5 (89.3-100.0)	93.5 (92.9-100.0)
<i>HIV</i>	N=2520	N=810	N=1710'
Grado^a			
0	76.2 (70.6-83.2)	87.9 (82.6-100.0)	70.6 (63.9-79.2)
1	10.4 (4.7-14.1)	8.8 (0.0-12.5)	11.2 (4.8-15.9)
2	5.3 (0.2-7.0)	1.9 (0.0-0.0)	7.0 (0.0-9.1)
3	3.9 (0.0-5.2)	0.1 (0.0-0.0)	5.7 (0.0-7.7)
4	4.2 (0.0-6.4)	1.4 (0.0-0.0)	5.6 (0.0-8.3)
<i>Leucomalacia</i>			
Quíística	2.3 (0.0-3.5)	1.4 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-4.2)
Ecogénica	37.4 (0.0-5.1)	35.1 (0.0-0.0)	37.9 (0.0-6.3)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2698	N=868	N=1830''
Fondo de ojo realizado	64.3 (56.9-81.2)	58.6 (34.2-83.0)	67.1 (63.1-85.3)
Grado^a	N=1712	N=503	N=1209
0	79.2 (71.7-88.1)	87.8 (80.0-100.0)	75.7 (68.8-85.7)
1	10.7 (3.2-14.5)	9.6 (0.0-14.9)	11.1 (3.4-15.8)
2	5.4 (0.0-6.8)	1.8 (0.0-0.0)	6.9 (0.0-9.4)
3	3.2 (0.0-5.9)	-	4.6 (0.0-7.1)
4	1.4 (0.0-2.1)	0.8 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-1.9)
5	-	-	-
Cirugía^a	4.7 (0.0-5.5)	3.2 (0.0-0.0)	5.3 (0.0-6.6)

^a 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 2008.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=5	N=131	N=400	N=652	N=971
	57 (36)	124 (36)	99 (40)	80 (28)	57 (30)	41 (31)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=26	N=179	N=136	N=53	N=40
	15 (23)	8 (17)	12 (17)	20 (31)	12 (18)	12 (21)
<i>Traslado</i>	N=120	N=0	N=8	N=33	N=31	N=48
	36 (48)	-	117 (105)	47 (54)	29 (23)	18 (16)
<i>Total</i>	N=2724	N=31	N=321	N=572	N=737	N=1063
	49 (39)	27 (48)	51 (57)	64 (40)	52 (31)	40 (33)

Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=4	N=110	N=337	N=566	N=1142
	57 (36)	33 (163)	104 (31)	82 (32)	62 (32)	43 (29)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=41	N=160	N=116	N=64	N=53
	15 (23)	5 (7)	12 (19)	20 (29)	15 (25)	16 (22)
<i>Traslado</i>	N=120	N=0	N=8	N=25	N=31	N=56
	36 (48)	-	88 (111)	50 (52)	37 (44)	21 (21)
<i>Total</i>	N=2724	N=45	N=279	N=481	N=664	N=1255
	49 (39)	8 (44)	51 (54)	66 (44)	56 (35)	41 (31)

Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2159	N=764	N=1395
<i>Alta domiciliaria</i>	57 (36)	47 (33)	62 (36)
	N=434	N=72	N=362
<i>Fallecimiento</i>	15 (23)	19 (29)	14 (22)
	N=120	N=32	N=88
<i>Traslado</i>	36 (48)	36 (45)	36 (49)
	N=2724	N=873	N=1851
<i>Total</i>	49 (39)	45 (36)	51 (40)

Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159 49 (36-69)	N=5 134 (88-154)	N=131 98 (81-111)	N=400 75 (62-90)	N=652 53 (43-65)	N=971 36 (29-46)
<i>Fallecimiento</i>	N=434 6 (1-17)	N=26 3 (0-9)	N=179 5 (1-17)	N=136 11 (2-22)	N=53 8 (2-17)	N=40 4 (1-14)
<i>Traslado</i>	N=120 22 (10-46)	N=0 -	N=8 93 (29-164)	N=33 34 (14-49)	N=31 25 (9-47)	N=48 17 (7-24)
<i>Total</i>	N=2724 43 (28-64)	N=31 4 (1-21)	N=321 30 (4-93)	N=572 65 (41-85)	N=737 50 (39-63)	N=1063 35 (27-45)

Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=4	N=110	N=337	N=566	N=1142
	49 (36-69)	106 (-136-127)	99 (82-121)	78 (64-91)	56 (47-69)	37 (30-47)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=41	N=160	N=116	N=64	N=53
	6 (1-17)	1 (0-9)	5 (1-15)	12 (1-27)	8 (1-17)	8 (2-20)
<i>Traslado</i>	N=120	N=0	N=8	N=25	N=31	N=56
	22 (10-46)	-	49 (15-136)	44 (21-54)	31 (4-46)	18 (9-24)
<i>Total</i>	N=2724	N=45	N=279	N=481	N=664	N=1255
	43 (28-64)	2 (0-12)	24 (4-92)	68 (44-85)	53 (41-68)	36 (28-47)

Tabla 9c. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=764	N=1395
	49 (36-69)	38 (29-55)	55 (41-75)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=72	N=362
	6 (1-17)	8 (3-24)	6 (1-17)
<i>Traslado</i>	N=120	N=32	N=88
	22 (10-46)	20 (10-45)	24 (10-46)
<i>Total</i>	N=2724	N=873	N=1851
	43 (28-64)	36 (27-53)	48 (30-68)

Tabla 10a. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159 2325 (428)	N=5 2406 (359)	N=131 2446 (507)	N=400 2443 (511)	N=652 2334 (428)	N=971 2255 (360)
<i>Fallecimiento</i>	N=434 965 (485)	N=26 526 (206)	N=179 736 (223)	N=136 1128 (645)	N=53 1202 (243)	N=40 1411 (291)
<i>Traslado</i>	N=120 1750 (860)	N=0 -	N=8 2438 (1454)	N=33 1669 (1068)	N=31 1786 (911)	N=48 1669 (399)
<i>Total</i>	N=2724 2087 (686)	N=31 830 (739)	N=321 1501 (977)	N=572 2087 (814)	N=737 2232 (542)	N=1063 2197 (411)

Tabla 10b. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=4	N=110	N=337	N=566	N=1142
	2325 (428)	3326 (490)	2652 (561)	2518 (483)	2401 (441)	2196 (326)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=41	N=160	N=116	N=64	N=53
	965 (485)	605 (103)	788 (347)	1067 (580)	1166 (476)	1319 (403)
<i>Traslado</i>	N=120	N=0	N=8	N=25	N=31	N=56
	1750 (860)	-	1934 (1426)	2000 (1336)	1719 (829)	1630 (374)
<i>Total</i>	N=2724	N=45	N=279	N=481	N=664	N=1255
	2087 (686)	847 (800)	1564 (1034)	2151 (861)	2251 (605)	2135 (390)

Tabla 10c. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159	N=764	N=1395
	2325 (428)	2177 (325)	2407 (455)
<i>Fallecimiento</i>	N=434	N=72	N=362
	965 (485)	978 (577)	962 (465)
<i>Traslado</i>	N=120	N=32	N=88
	1750 (860)	1855 (783)	1712 (888)
<i>Total</i>	N=2724	N=873	N=1851
	2087 (686)	2067 (502)	2096 (757)

Tabla 11a. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159 2230 (2050-2460)	N=5 2240 (2160-2735)	N=131 2325 (2140-2610)	N=400 2310 (2101-2630)	N=652 2240 (2060-2480)	N=971 2200 (2030-2380)
<i>Fallecimiento</i>	N=434 850 (670-1129)	N=26 480 (458-500)	N=179 683 (610-750)	N=136 925 (820-1061)	N=53 1131 (1093-1243)	N=40 1350 (1250-1470)
<i>Traslado</i>	N=120 1550 (1300-1905)	N=0 -	N=8 2155 (1068-3698)	N=33 1388 (1175-1845)	N=31 1610 (1220-2085)	N=48 1555 (1400-1859)
<i>Total</i>	N=2724 2160 (1920-2390)	N=31 495 (475-600)	N=321 970 (670-2245)	N=572 2190 (1600-2490)	N=737 2200 (2000-2450)	N=1063 2170 (2000-2360)

Tabla 11b. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159 2230 (2050-2460)	N=4 3455 (2814-3710)	N=110 2515 (2220-2958)	N=337 2385 (2195-2779)	N=566 2308 (2130-2583)	N=1142 2155 (2000-2320)
<i>Fallecimiento</i>	N=434 850 (670-1129)	N=41 610 (500-689)	N=160 700 (613-830)	N=116 940 (800-1120)	N=64 1131 (910-1350)	N=53 1250 (1040-1475)
<i>Traslado</i>	N=120 1550 (1300-1905)	N=0 -	N=8 1440 (883-2973)	N=25 1700 (1173-2310)	N=31 1430 (1230-2010)	N=56 1555 (1381-1830)
<i>Total</i>	N=2724 2160 (1920-2390)	N=45 620 (510-720)	N=279 973 (690-2385)	N=481 2240 (1610-2630)	N=664 2250 (2016-2534)	N=1255 2130 (1970-2300)

Tabla 11c. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2159 2230 (2050-2460)	N=764 2150 (1987-2294)	N=1395 2305 (2110-2580)
<i>Fallecimiento</i>	N=434 850 (670-1129)	N=72 887 (570-1170)	N=362 840 (680-1123)
<i>Traslado</i>	N=120 1550 (1300-1905)	N=32 1608 (1396-1963)	N=88 1465 (1233-1888)
<i>Total</i>	N=2724 2160 (1920-2390)	N=873 2110 (1935-2275)	N=1851 2200 (1880-2480)

Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
401 - 500	30	25	83.3	5	16.7	20	80	
501 - 600	88	58	65.9	7	8	51	63	
601 - 700	137	75	54.7	5	3.6	70	53	
701 - 800	200	84	42	1	0.5	83	41.7	
801 - 900	207	52	25.1	2	1	50	24.4	
901 - 1000	261	46	17.6	1	0.4	45	17.3	
1001 - 1100	273	19	7	1	0.4	18	6.6	
1101 - 1200	308	26	8.4	1	0.3	25	8.1	
1201 - 1300	331	21	6.3	2	0.6	19	5.8	
1301 - 1400	371	16	4.3	1	0.3	15	4.1	
1401 - 1499	517	11	2.1	0	-	11	2.1	

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

Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

Edad gestacional (semanas)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
<24	45	41	91.1	9	20	32	88.9	
24	119	86	72.3	7	5.9	79	70.5	
25	160	74	46.3	1	0.6	73	45.9	
26	228	68	29.8	2	0.9	66	29.2	
27	253	48	19	0	-	48	19	
28	311	33	10.6	1	0.3	32	10.3	
29	353	31	8.8	1	0.3	30	8.5	
30	397	26	6.5	3	0.8	23	5.8	
31	279	13	4.7	0	-	13	4.7	
32	246	9	3.7	1	0.4	8	8.5	
33	150	2	1.3	0	-	2	1.3	
34	100	2	2	1	1	1	1	
35	56	0	-	0	-	0	-	
36	19	1	5.3	0	-	1	5.3	
≥37	8	0	-	0	-	0	-	

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

Tabla 13a. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=434	N=26	N=179	N=136	N=53	N=40 ¹
LET	145 (36.4)	6 (26.1)	69 (41.8)	42 (33.1)	18 (39.1)	10 (27)
<i>Causa de fallecimiento</i>						
Respiratoria	130 (36.4)	11 (50)	59 (38.8)	33 (30)	16 (38.1)	11 (35.5)
Sepsis	73 (20.4)	3 (13.6)	26 (17.1)	26 (23.6)	10 (23.8)	8 (25.8)
Neurológica	49 (13.7)	1 (4.5)	20 (13.2)	24 (21.8)	4 (9.5)	-
Malformación	13 (3.6)	-	1 (0.7)	3 (2.7)	3 (7.1)	6 (19.4)
Otras	87 (24.4)	7 (31.8)	44 (28.9)	22 (20)	8 (19)	6 (19.4)
Desconocida	5 (1.4)	-	2 (1.3)	2 (1.8)	1 (2.4)	-

Tabla 13b.		LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%)					
		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
		N=434	N=41	N=160	N=116	N=64	N=53'
LET		145 (36.4)	22 (59.5)	56 (38.4)	26 (24.1)	21 (36.2)	20 (40.8)
<i>Causa de fallecimiento</i>							
Respiratoria		130 (36.4)	14 (42.4)	49 (36)	32 (34)	21 (40.4)	14 (33.3)
Sepsis		73 (20.4)	3 (9.1)	26 (19.1)	22 (23.4)	16 (30.8)	6 (14.3)
Neurológica		49 (13.7)	3 (9.1)	25 (18.4)	17 (18.1)	4 (7.7)	-
Malformación		13 (3.6)	-	1 (0.7)	1 (1.1)	5 (9.6)	6 (14.3)
Otras		87 (24.4)	13 (39.4)	33 (24.3)	21 (22.3)	6 (11.5)	14 (33.3)
Desconocida		5 (1.4)	-	2 (1.5)	1 (1.1)	-	2 (4.8)

Tabla 13c.		LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008. n (%)		
		Bajo peso al nacimiento		
		Total	CIR	No CIR
		N=434	N=72	N=362
<i>LET</i>		145 (36.4)	22 (33.8)	123 (36.9)
<i>Causa de fallecimiento</i>				
Respiratoria		130 (36.4)	22 (36.7)	108 (36.4)
Sepsis		73 (20.4)	10 (16.7)	63 (21.2)
Neurológica		49 (13.7)	1 (1.7)	48 (16.2)
Malformación		13 (3.6)	4 (6.7)	9 (3)
Otras		87 (24.4)	20 (33.3)	67 (22.6)
Desconocida		5 (1.4)	3 (5)	2 (0.7)

Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
		401 - 500	25	22	88	2	8	3	15.8
501 - 600	81	66	81.5	8	9.9	19	26.4	22	27.2
601 - 700	132	108	81.8	19	14.4	30	26.3	23	17.4
701 - 800	199	155	77.9	16	8	43	24.6	35	17.6
801 - 900	205	147	72.1	13	6.3	25	12.9	23	11.4
901 - 1000	260	158	61	12	4.6	26	10.2	30	11.5
1001 - 1100	272	159	58.7	9	3.3	13	5	26	9.6
1101 - 1200	307	159	51.8	9	2.9	13	4.5	13	4.2
1201 - 1300	329	126	38.3	13	4	16	5.3	9	2.7
1301 - 1400	370	130	35.2	3	0.8	8	2.3	14	3.8
1401 - 1499	517	156	30.2	6	1.2	8	1.7	9	1.7

Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2008.

Edad gestacional (semanas)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
		<24	36	29	80.6	6	16.7	14	60.9
24	112	95	84.8	21	18.8	30	31.6	22	19.6
25	159	131	82.4	12	7.5	42	29	24	15.2
26	226	178	78.8	17	7.5	38	17.9	40	17.7
27	253	188	74.6	17	6.7	35	14.5	23	9.2
28	310	203	65.5	13	4.2	14	4.7	29	9.4
29	352	207	59	14	4	16	4.8	16	4.5
30	394	196	49.9	4	1	9	2.4	17	4.3
31	279	83	29.7	1	0.4	3	1.2	15	5.4
32	245	53	21.7	3	1.2	1	0.4	6	2.5
33	150	17	11.3	1	0.7	0	-	8	5.3
34	99	2	2	0	-	1	1.1	3	3
35	56	4	7.1	1	1.8	1	2	1	1.8
36	19	1	5.3	0	-	0	-	0	-
≥37	8	0	-	0	-	0	-	0	-