

SEN1500

ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2013



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEONATOLOGÍA

Diciembre 2014

1. Centros participantes y colaboradores. Coordinadores.	6
<i>Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN1500 (N=59) por Comunidad Autónoma. Año 2013.</i>	12
2. Metodología.	13
3. Análisis de resultados de los datos de morbilidad 2013 por intervalos de peso y edad gestacional.	15
<i>Tabla 1a. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	16
<i>Tabla 1b. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	17
<i>Tabla 1c. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	18
<i>Tabla 1.1a. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	19
<i>Tabla 1.1b. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de edad gestacional)</i>	20
<i>Tabla 1.1c. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	22
<i>Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) 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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	24
<i>Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	25
<i>Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	26
<i>Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	27
<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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	28
<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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	29
<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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	30
<i>Tabla 4.1a. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	31
<i>Tabla 4.1b. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de edad gestacional)</i>	32
<i>Tabla 4.1c. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) 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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) 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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	36
<i>Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	37
<i>Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	38
<i>Tabla 6c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	39
<i>Tabla 6.1a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	40
<i>Tabla 6.1b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	41
<i>Tabla 6.1c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	42
<i>Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	43
<i>Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	44
<i>Tabla 7c. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (%) 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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	46
<i>Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	47
<i>Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (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 <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	49
<i>Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	50
<i>Tabla 9c. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	51
<i>Tabla 10a. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	52
<i>Tabla 10b. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	53
<i>Tabla 10c. Peso medio en gramos (DE) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	54
<i>Tabla 11a. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	55
<i>Tabla 11b. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	56
<i>Tabla 11c. Peso mediano en gramos (RIC) al alta en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013. (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 < 1500g. SEN1500, año 2013. (por categorías de peso)</i>	58
<i>Tabla 11.1b. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. (por categorías de edad gestacional)</i>	59
<i>Tabla 11.1c. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	60
<i>Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500 g, por intervalos de peso (100g) SEN 1500, año 2013.</i>	61
<i>Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500 g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN 1500, año 2013.</i>	62
<i>Tabla 13a. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	63
<i>Tabla 13b. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de edad gestacional)</i>	64
<i>Tabla 13c. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC) (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	65
<i>Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013.(por intervalos de peso 100g)</i>	66
<i>Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2013.(por intervalos de edad gestacional)</i>	67

Centros participantes y colaboradores (morbilidad 2013):

Los nombres de los responsables y de los hospitales aparecen tal y como están registrados en la web de Informance. Cualquier modificación sobre los mismos deberá hacerse a través de dicha web (<http://212.34.152.170:8650/SEN1500/Inicio2.jsp>) con el correspondiente nombre de usuario y contraseña.

H.C.U. De Santiago (A Coruña)

Dr. Jose M^a Fraga Bermudez / Dra. Maria I Martinez Soto

Complejo Hospitalario Universitario De A Coruña (A Coruña)

Alejandro Avila-Alvarez / Jose Luis Fernandez-Trisac

Complejo Hospitalario Albacete (Albacete)

Andres Martinez Gutierrez

H.G.U. De Alicante (Alicante)

Miriam Salvador Iglesias / Honorio Sánchez Zaplana

H. De Elche (Alicante)

Fernando Vargas / Carolina Vizcaino

H. Central De Asturias (Asturias)

Belén Fernández Colomer / José Enrique García López

H. De Cabueñes (Asturias)

Adela Rodriguez

H. Germans Trias I Pujol (Barcelona)

W. Coroleu

H. Clínic De Barcelona (Barcelona)

Dr. Josep Figueras Aloy / Dr. Francesc Botet Mussons

H. Vall Hebron (Barcelona)

Anna Fina

Scias-H. Barcelona (Barcelona)

Xavier Demestre

H. San Joan De Deu (Barcelona)

Martin Iriondo

Corporacio Parc Taulí (Barcelona)

Joan Badia Barnusell / Mònica Domingo Puiggròs

Institut Dexeus (Barcelona)

Roser Porta

H. De La Santa Creu I Sant Pau (Barcelona)

Gemma Ginovart Galiana

H.G. De Cataluña (Barcelona)

Laura Castells Vilella

Clínica Corachán (Barcelona)

H.U. De Burgos (Burgos)

Emilio Sastre Huerta

H. San Pedro De Alcántara (Cáceres)

Dr. María Jesús López Cuesta

H. De Jerez (Cádiz)

Dra. Dolores Esquivel Mora / Dr. Joaquin Ortiz Tardio

H. Puerta Del Mar (Cádiz)

Isabel Benavente

H.G. De Castellón (Castellón)

Dr. Ramon Aguilera Olmos

H.G.U. De Ciudad Real (Ciudad Real)

Miguel Angel García Cabezas / M^a Dolores Martínez Jiménez

H.U. Reina Sofía (Córdoba)

J.M. Guzman Cabañas / Pilar Jaraba Caballero

H. Virgen De La Luz (Cuenca)

Elisa Cueto Calvo

H. U. De Girona Dr. Josep Trueta (Girona)

Alberto Trujillo Fagundo / Lluís Mayol Canals

H.M.I. Las Palmas (Gran Canaria)

Dr. Fermín García-Muñoz

H.U. De San Cecilio (Granada)

Angela Ruiz Extremera

H. Virgen De Las Nieves (Granada)

Maria Fernanda Moreno Galdo / Jose Antonio Hurtado Suazo
H. Donostia (Guipuzcoa)
Dra M^a Dolores Elorza Fernandez / Oihana Muga Zuriarrain
H. Juan Ramón Jiménez (Huelva)
Jose Angel Morilla Sanchez
H. San Pedro (La Rioja)
M^a Yolanda Ruiz Del Prado / Ines Esteba Díez
H. De Leon (León)
Dra. Maria Teresa Palau Benavides / Dr. Santiago Lapeña
H. Del Bierzo (León)
Teresa Prada
H.U. Arnau De Vilanova De Lleida (Lleida)
Eduard Soler Mir
H.I. La Paz (Madrid)
Dr. Jesus Pérez Rodriguez / Dra. Celia Diaz Y Dra. Susana Ares
H. Clínico San Carlos (Madrid)
Araceli Corredera Sánchez / Araceli Corredera Sánchez
H.G.U. Gregorio Marañón (Madrid)
Dr. Vicente Perez Sheriff / Dorote Blanco Bravo
H. De Getafe (Madrid)
Lucía Cabanillas Vilaplana / Irene Cuadrado Perez
H. Severo Ochoa (Madrid)
M^a Jose Santos Muñoz
H. 12 De Octubre (Madrid)
Carmen Rosa Pallás Alonso / María Teresa Moral Pumarega
H. Madrid-Torrelodones (Madrid)
Isabel Llana Martín
H. Puerta De Hierro (Madrid)
Carmen González Armengod / Carmen Muñoz Labian
H. Fuenlabrada (Madrid)
Laura Domingo Comeche
H. Carlos Haya (Málaga)
Dr. Tomás Sanchez-Tamayo / Dr. Elías Tapia Moreno
H. Parque San Antonio De Málaga (Málaga)
H.U. Santa Lucia (Murcia)
Jose María Lloreda García
Complejo Hospitalario Pontevedra (Pontevedra)
Javier Vilas
H. Xeral De Vigo (Pontevedra)
María Suárez Albo / Eva González Colmenero
H.U. Salamanca (Salamanca)
Dra. Pilar Garcia Gonzalez
H.U.I. Virgen Del Rocío (Sevilla)
Dra. Carmen Macias Díaz
H. Valme De Sevilla (Sevilla)
Josefina Márquez Fernández / Laura Acosta Gordillo
H. Virgen De La Macarena De Sevilla (Sevilla)
Mercedes Granero Asensio
H. Juan Xxiii (Tarragona)
Mar Albújar
H.U. De Canarias (Tenerife)
Dr. Pedro Fuster Torge
H.U. Nuestra Señora De Candelaria (Tenerife)
Sabina Romero / Mónica Rivero Falero
H. Virgen De La Salud (Toledo)
Antonio Arroyos Plana / Ana Belén Escobar Izquierdo
H.U. La Fe (Valencia)
Dr. Vicente Roques
H.C.U. De Valencia (Valencia)
Dr. Javier Estañ Capell
H.U. Rio Hortega (Valladolid)
M^a Mar Montejo Vicente / Raquel Izquierdo Caballero
H. Txagorritxu (Vitoria)
M^a Mercedes Martinez
H. U. Basurto (Vizcaya)
Gabriel Saitua Iturriaga / Alberto Pérez Legorburu
H. De Cruces (Vizcaya)
Dra. Amaya Rodriguez Serna / Dr. Juan Maria Lopez De Heredia
Goya

H. Virgen De La Concha - Complejo Asistencial De Zamora (Zamora)
V́ctor Manuel Marugán Isabel / Natalio Herńandez Gonźalez
H. Miguel Servet (Zaragoza)
Dr. Segundo Rite Gracia
H.C.U. Lozano Blesa (Zaragoza)
M^a Purificaci3n Ventura Faci / M^a Pilar Samper Villagrasa

Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=63) por Comunidad Autónoma. Año 2013.

	Unidades neonatales		Niños ingresados	
	N	%	N	%
<i>Andalucía</i>	10	15.9	481	18.3
<i>Aragón</i>	2	3.2	114	4.3
<i>Asturias</i>	2	3.2	48	1.8
<i>C. Valenciana</i>	5	7.9	309	11.8
<i>Canarias</i>	3	4.8	133	5.1
<i>Castilla la Mancha</i>	3	4.8	112	4.3
<i>Castilla y León</i>	6	9.5	106	4
<i>Cataluña</i>	12	19.1	444	16.9
<i>Extremadura</i>	1	1.6	19	0.7
<i>Galicia</i>	4	6.4	134	5.1
<i>La Rioja</i>	1	1.6	20	0.8
<i>Madrid</i>	9	14.3	483	18.4
<i>Murcia</i>	1	1.6	47	1.8
<i>País Vasco</i>	4	6.4	178	6.8

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos SEN1500 cerrada el **7 de noviembre de 2014**.

En las tablas del *Análisis de resultados de los datos de morbimortalidad 2013*, las variables cualitativas se expresan con sus números absolutos y sus porcentajes globales y por cada grupo de peso (tablas tipo a), de edad gestacional (tablas tipo b) y de bajo peso al nacimiento (tablas tipo c). 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 y 7** (otros resultados e intervenciones), **8 y 9** (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** 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.

Tabla 1a.

Características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2628	< 501 N=37	501-750 N=346	751-1000 N=542	1001-1250 N=678	1251-1500 N=1025
<i>Nacidos en Hospital</i>	94.4 (93.2-100.0)	91.9 (100.0-100.0)	95.1 (100.0-100.0)	91.7 (89.2-100.0)	94.2 (93.0-100.0)	95.8 (91.4-100.0)
<i>Hombres</i>	50.9 (42.7-55)	43.2 (0-100)	46.2 (25-66.7)	50.2 (34.4-66.7)	56.3 (50-66.7)	49.6 (33.6-58.3)
<i>Bajo peso en ≤30 semanas*</i>	16.6 (6.8-19.6)	86.1 (100.0-100.0)	38.3 (0.0-50.0)	20.4 (0.0-33.3)	6.8 (0.0-11.1)	-
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	68.5 (58-77.4)	56.8 (0-100)	62 (33.3-83.3)	69.6 (57.1-87.5)	73.8 (56-90)	67.1 (52.7-77.8)
Parciales	19.4 (13-25.2)	24.3 (0-50)	25.5 (0-50)	19.4 (0-25)	16.9 (0-25)	18.9 (8.4-26)
No esteroides	12 (5-19.4)	18.9 (0-20)	12.5 (0-19.1)	11 (0-19)	9.2 (0-16.1)	14 (5.5-21)
<i>HTA</i>	22.4 (14.3-28.8)	38.2 (0-100)	20.7 (0-33.3)	19.2 (8.3-33.3)	22.3 (6.7-30.8)	24 (13-31.3)
<i>Corioamnionitis</i>	19 (10.9-23.4)	12.1 (0-0)	29.4 (0-50)	28.6 (11.1-40.6)	18.7 (4.2-30)	10.8 (0-16.7)
<i>Cesárea</i>	71.7 (66.3-80.1)	64.9 (33.3-100)	59.2 (33.3-94.4)	69.4 (62.5-84.3)	79.8 (70.1-100)	71.9 (66.7-83.3)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.5 (26.9-43.3)	16.2 (0-0)	20.8 (0-36.1)	29.2 (6.6-33.3)	35 (22.4-50)	37.2 (28.7-50)
<i>Malformación congénita</i>	4.6 (0-6.9)	5.4 (0-0)	4.3 (0-0)	5.2 (0-4.2)	4 (0-6.5)	4.7 (0-5.9)
	N=8	N=0	N=0	N=2	N=2	N=4
SNC	6.7 (0-0)	-	-	7.1 (0-0)	7.4 (0-0)	8.3 (0-0)
Corazón	45 (0-85)	50 (-)	40 (0-87.5)	35.7 (0-50)	55.6 (8.3-100)	45.8 (0-100)
Ap. digestivo	18.3 (0-29.8)	-	6.7 (0-0)	25 (0-33.3)	7.4 (0-0)	25 (0-33.3)
Ap. genitourinario	14.2 (0-2.1)	50 (-)	6.7 (0-0)	10.7 (0-0)	29.6 (0-25)	8.3 (0-0)
Cromosómicas	10.8 (0-7.5)	-	6.7 (0-0)	14.3 (0-0)	3.7 (0-0)	14.6 (0-0)
Pulmonares	6.7 (0-0)	-	13.3 (0-0)	10.7 (0-0)	3.7 (0-0)	4.2 (0-0)
Linfáticas Vasculares	5 (0-0)	-	20 (0-0)	3.6 (0-0)	-	4.2 (0-0)
Letales	2.5 (0-0)	-	6.7 (0-0)	-	-	4.2 (0-0)
Otras	5.8 (0-0)	-	-	-	3.7 (0-0)	12.5 (0-0)

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

Tabla 1b. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2628	<24 N=42	24-25 N=308	26-27 N=417	28-29 N=670	≥30 N=1191
<i>Nacidos en Hospital</i>	94.4 (93.2-100.0)	95.2 (100.0-100.0)	93.8 (100.0-100.0)	90.9 (90.0-100.0)	94.8 (95.0-100.0)	95.5 (92.9-100.0)
<i>Hombres</i>	50.9 (42.7-55)	50.0 (0-100)	48.4 (22.5-61.3)	55.6 (33.3-75)	55.8 (42.1-66.7)	47.2 (37.5-55.2)
<i>Bajo peso en ≤30 semanas*</i>	16.6 (6.8-19.6)	12.5 (0.0-0.0)	8.8 (0.0-15.8)	16.8 (0.0-23.1)	16.1 (0.0-23.1)	24.8 (0.0-33.3)
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	68.5 (58-77.4)	11.9 (0-0)	58.8 (41-83.3)	66 (40-87.5)	73 (53.3-100)	71.4 (57.1-81.2)
Parciales	19.4 (13-25.2)	42.9 (0-100)	29.1 (0-50)	22.2 (0-40)	18.4 (0-26.7)	15.7 (6.3-23.1)
No esteroides	12 (5-19.4)	45.2 (0-100)	12.1 (0-19.1)	11.8 (0-16.7)	8.6 (0-16.7)	12.9 (4.6-20.4)
<i>HTA</i>	22.4 (14.3-28.8)	8.6 (0-0)	8.9 (0-19.2)	14.5 (0-22.2)	17.4 (0-24.3)	31.4 (18.2-38.6)
<i>Corioamnionitis</i>	19 (10.9-23.4)	37.1 (0-100)	43.7 (0-64.4)	36.4 (16.7-50)	19.4 (7.7-29.4)	6 (0-8.9)
<i>Cesárea</i>	71.7 (66.3-80.1)	11.9 (0-0)	45.8 (17.1-76.4)	66.4 (50-87.5)	75.1 (64.3-88.2)	80.4 (76.2-90)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.5 (26.9-43.3)	21.4 (0-0)	24 (0-34.2)	26.9 (0-43.8)	29.1 (17.6-40)	39 (28.4-53.5)
<i>Malformación congénita</i>	4.6 (0-6.9)	-	3.6 (0-0)	2.9 (0-0)	3.6 (0-5)	6.1 (0-7.9)
	N=8	N=0	N=0	N=0	N=0	N=8
SNC	6.7 (0-0)	-	-	-	-	11 (0-0)
Corazón	45 (0-85)	-	45.5 (0-66.7)	58.3 (0-100)	50 (0-100)	41.1 (0-100)
Ap. digestivo	18.3 (0-29.8)	-	27.3 (0-62.5)	8.3 (0-0)	12.5 (0-0)	20.5 (0-30)
Ap. genitourinario	14.2 (0-2.1)	-	-	16.7 (0-37.5)	16.7 (0-0)	15.1 (0-0)
Cromosómicas	10.8 (0-7.5)	-	-	8.3 (0-0)	8.3 (0-0)	13.7 (0-0)
Pulmonares	6.7 (0-0)	-	9.1 (0-37.5)	8.3 (0-0)	16.7 (0-0)	2.7 (0-0)
Linfáticas Vasculares	5 (0-0)	-	18.2 (0-25)	16.7 (0-0)	4.2 (0-0)	1.4 (0-0)
Letales	2.5 (0-0)	-	9.1 (0-0)	-	-	2.7 (0-0)
Otras	5.8 (0-0)	-	-	-	-	9.6 (0-0)

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

Tabla 1c.

Características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2628	CIR N=865	No CIR N=1761
<i>Nacidos en Hospital</i>	94.4 (93.2-100.0)	96.1 (100.0-100.0)	93.6 (91.7-100.0)
<i>Hombres</i>	50.9 (42.7-55)	51.9 (42.7-66.7)	50.4 (38.8-56.8)
<i>Peso al nacimiento</i>			
media (DE)	1112 (283)	1092 (310)	1122 (267)
mediana (RIC)	1150 (890-1360)	1150 (850-1360)	1155 (910-1360)
<i>Edad gestacional</i>			
media (DE)	29 (3)	32 (3)	28 (2)
mediana (RIC)	30 (27-32)	32 (30-34)	29 (27-30)
<i>Esteroides antenatales</i>			
Completos	68.5 (58-77.4)	72.8 (57.7-87.5)	66.5 (55.9-76.4)
Parciales	19.4 (13-25.2)	13 (0-17.4)	22.6 (14.3-31.3)
No esteroides	12 (5-19.4)	14.2 (0-23.6)	10.9 (3.8-16.9)
<i>HTA</i>	22.4 (14.3-28.8)	36.3 (21.7-50)	15.3 (6.1-21.2)
<i>Corioamnionitis</i>	19 (10.9-23.4)	4.2 (0-6.3)	26.5 (17-33)
<i>Cesárea</i>	71.7 (66.3-80.1)	86.5 (77.8-100)	64.5 (59.7-76.6)
<i>Nacimiento múltiple</i>	32.5 (26.9-43.3)	34.5 (25-49.1)	31.6 (21.5-44.1)
<i>Malformación congénita</i>	4.6 (0-6.9)	7.7 (0-12.1)	3 (0-4)
	N=8	N=6	N=2
SNC	6.7 (0-0)	9 (0-0)	3.8 (0-0)
Corazón	45 (0-85)	41.8 (0-100)	49.1 (0-78.1)
Ap. digestivo	18.3 (0-29.8)	16.4 (0-13.6)	20.8 (0-35)
Ap. genitourinario	14.2 (0-2.1)	22.4 (0-22.3)	3.8 (0-0)
Cromosómicas	10.8 (0-7.5)	13.4 (0-13)	7.5 (0-0)
Pulmonares	6.7 (0-0)	4.5 (0-0)	9.4 (0-0)
Linfáticas Vasculares	5 (0-0)	3 (0-0)	7.5 (0-0)
Letales	2.5 (0-0)	-	5.7 (0-0)
Otras	5.8 (0-0)	7.5 (0-0)	3.8 (0-0)

Tabla 1.1a.

Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2628	< 501 N=37	501-750 N=346	751-1000 N=542	1001-1250 N=678	1251-1500 N=1025
<i>Etnia de la madre</i>						
Blanca / caucásica	87.3 (80.6-96.8)	80.0 (58.3-100.0)	86.6 (80.0-100.0)	88.0 (79.2-100.0)	86.1 (76.7-100.0)	88.3 (83.1-100.0)
Latinoamericana	4.7 (0.0-5.0)	11.4 (0.0-0.0)	4.8 (0.0-0.0)	5.6 (0.0-6.7)	3.2 (0.0-0.0)	4.9 (0.0-7.7)
Negra	3.2 (0.0-4.9)	5.7 (0.0-0.0)	3.8 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	4.1 (0.0-6.7)	2.5 (0.0-2.7)
Gitana	2.0 (0.0-3.0)	2.9 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)
Asiática	1.6 (0.0-2.4)	-	1.6 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)
Otra	1.2 (0.0-0.0)	-	1.6 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>	81.3 (69.5-100.0)	83.3 (100.0-100.0)	81.6 (57.1-100.0)	79.7 (64.4-100.0)	84.0 (77.8-100.0)	80.3 (68.6-100.0)
<i>FIV</i>	21.5 (13.7-28.2)	14.7 (0.0-0.0)	14.3 (0.0-20.0)	22.8 (0.0-30.8)	22.9 (0.0-33.3)	22.6 (8.3-33.7)
<i>Rotura de membranas</i>						
<24h	79.9 (75.8-89.0)	93.9 (100.0-100.0)	80.5 (71.4-100.0)	77.8 (66.7-100.0)	78.4 (70.0-90.9)	81.5 (74.3-90.8)
24-168h	12.0 (5.9-15.2)	3.0 (0.0-0.0)	11.3 (0.0-14.3)	13.5 (0.0-23.1)	11.4 (0.0-17.0)	12.2 (0.0-18.5)
>168h	8.0 (0.0-10.7)	3.0 (0.0-0.0)	8.2 (0.0-11.1)	8.7 (0.0-12.5)	10.2 (0.0-15.7)	6.4 (0.0-10.6)
<i>Antibióterapia materna preparto</i>	51.1 (39.1-57.5)	46.9 (0.0-100.0)	56.3 (33.3-100.0)	57.7 (37.5-75.0)	50.0 (33.3-66.7)	46.7 (33.3-57.4)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>	38.8 (14.3-70.4)	58.1 (0.0-100.0)	43.7 (0.0-100.0)	46.2 (16.8-79.4)	43.3 (8.0-80.3)	29.3 (6.0-65.3)
<i>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</i>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<i>Temperatura de ingreso en la unidad <36º C</i>	45.0 (25.0-61.5)	69.0 (40.0-100.0)	68.6 (48.9-95.6)	50.7 (28.6-75.0)	42.0 (14.3-60.0)	36.0 (16.7-50.0)

* Mediana (RIC)

Tabla 1.1b. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2628	<24 N=42	24-25 N=308	26-27 N=417	28-29 N=670	≥30 N=1191
<i>Etnia de la madre</i>						
Blanca / caucásica	87.3 (80.6-96.8)	86.5 (100.0-100.0)	87.4 (80.0-100.0)	84.8 (75.0-100.0)	85.8 (75.0-100.0)	89.1 (83.4-100.0)
Latinoamericana	4.7 (0.0-5.0)	2.7 (0.0-0.0)	6.1 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-0.0)	5.6 (0.0-8.1)	3.7 (0.0-4.1)
Negra	3.2 (0.0-4.9)	2.7 (0.0-0.0)	3.6 (0.0-0.0)	4.7 (0.0-1.2)	2.9 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-3.3)
Gitana	2.0 (0.0-3.0)	5.4 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)
Asiática	1.6 (0.0-2.4)	-	2.2 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)
Otra	1.2 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>	81.3 (69.5-100.0)	85.4 (100.0-100.0)	77.8 (65.7-100.0)	80.5 (66.7-100.0)	80.4 (69.2-100.0)	82.9 (74.6-100.0)
<i>FIV</i>	21.5 (13.7-28.2)	11.1 (0.0-0.0)	22.0 (0.0-25.0)	21.0 (0.0-33.3)	19.5 (0.0-27.9)	23.1 (9.1-30.0)
<i>Rotura de membranas</i>						
<24h	79.9 (75.8-89.0)	83.9 (92.9-100.0)	74.7 (53.8-100.0)	73.1 (66.7-100.0)	75.2 (62.5-87.5)	86.1 (81.6-94.7)
24-168h	12.0 (5.9-15.2)	12.9 (0.0-0.0)	14.7 (0.0-25.0)	12.9 (0.0-22.5)	14.0 (0.0-25.0)	9.9 (0.0-15.0)
>168h	8.0 (0.0-10.7)	3.2 (0.0-0.0)	10.6 (0.0-15.5)	14.0 (0.0-19.1)	10.8 (0.0-16.7)	4.0 (0.0-6.7)
<i>Antibióterapia materna preparto</i>	51.1 (39.1-57.5)	66.7 (25.0-100.0)	70.7 (50.0-100.0)	62.1 (50.0-97.9)	56.1 (37.5-75.0)	38.8 (20.4-50.0)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>	38.8 (14.3-70.4)	54.3 (0.0-100.0)	45.3 (0.0-95.0)	47.9 (0.0-88.9)	41.3 (10.4-85.6)	31.8 (8.4-61.9)
<i>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</i>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<i>Temperatura de ingreso en la unidad <36º C</i>	45.0 (25.0-61.5)	62.5 (0.0-100.0)	61.2 (40.0-100.0)	49.3 (23.1-74.1)	43.3 (19.5-60.4)	40.1 (19.5-56.3)

* Mediana (RIC)

Tabla 1.1c

Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2628	CIR N=865	No CIR N=1761
<i>Etnia de la madre</i>			
Blanca / caucásica	87.3 (80.6-96.8)	88.8 (83.3-100.0)	86.6 (82.0-99.0)
Latinoamericana	4.7 (0.0-5.0)	4.0 (0.0-0.0)	5.0 (0.0-7.0)
Negra	3.2 (0.0-4.9)	3.1 (0.0-2.8)	3.2 (0.0-5.2)
Gitana	2.0 (0.0-3.0)	2.1 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-2.9)
Asiática	1.6 (0.0-2.4)	0.9 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-2.9)
Otra	1.2 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>	81.3 (69.5-100.0)	84.4 (74.6-100.0)	79.7 (68.8-100.0)
<i>FIV</i>	21.5 (13.7-28.2)	20.0 (7.7-25.0)	22.3 (12.7-32.0)
<i>Rotura de membranas</i>			
<24h	79.9 (75.8-89.0)	92.5 (87.9-100.0)	73.7 (66.7-86.6)
24-168h	12.0 (5.9-15.2)	5.2 (0.0-8.8)	15.4 (7.8-21.1)
>168h	8.0 (0.0-10.7)	2.2 (0.0-0.0)	11.0 (0.0-14.3)
<i>Antibioterapia materna preparto</i>	51.1 (39.1-57.5)	31.1 (13.3-40.0)	60.9 (48.7-70.2)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>	38.8 (14.3-70.4)	36.1 (10.0-67.9)	40.0 (11.5-69.9)
<i>Edad al ingreso en la unidad (horas)*</i>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<i>Temperatura de ingreso en la unidad <36º C</i>	45.0 (25.0-61.5)	48.1 (25.0-66.7)	43.4 (23.1-58.0)

* Mediana (RIC)

Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

		Peso al nacimiento en gramos					
		Total N=2628	< 501 N=37	501-750 N=346	751-1000 N=542	1001-1250 N=678	1251-1500 N=1025
<i>Apgar</i>							
1 min.	<4	13.6	32.4	33.5	18.2	10.1	6.5
		(5.4-20)	(0-100)	(0-52.4)	(0.8-29.3)	(0-15.8)	(0-9.9)
	4-6	32.2	50	42.7	36	32.5	26
		(21.2-38.1)	(0-100)	(25-50)	(17.5-50)	(22-45.9)	(15.5-33.3)
	>6	54.2	17.6	23.8	45.8	57.4	67.5
		(47.4-65)	(0-25)	(0-44.4)	(28.9-61.2)	(50-70)	(61.1-82.2)
5 min.	<4	3.3	17.1	10.8	3.6	2.3	1
		(0-5.9)	(0-0)	(0-25)	(0-3.1)	(0-0)	(0-0)
	4-6	10	14.3	21.1	15.2	7.2	5.4
		(5.3-13.1)	(0-0)	(0-26.9)	(1.5-27.7)	(0-11.6)	(0-11)
	>6	86.7	68.6	68.1	81.3	90.5	93.6
		(80.9-92.6)	(0-100)	(50-100)	(66.7-90)	(84.9-100)	(88.9-100)
<i>Intervenciones</i>							
Oxígeno en sala de partos	65.6	81.1	84.3	77.6	66.2	51.8	
	(54.6-74.3)	(80-100)	(79.7-100)	(67.2-100)	(50-85.1)	(37.5-66.7)	
Ambú	60.2	81.1	74.3	72.5	60	48.3	
	(44.7-67.6)	(50-100)	(50-100)	(60-90.4)	(40.4-72.7)	(29.6-60)	
Intubación endotraqueal	31.5	75.7	68.2	47	24.6	14	
	(17.2-40.1)	(50-100)	(53.7-100)	(33.3-65.6)	(0-38.3)	(3.2-23.8)	
Masaje cardiaco externo	5.9	18.9	11.6	8.3	5.2	2.8	
	(1.7-11.4)	(0-20)	(0-18.1)	(0-19.5)	(0-10)	(0-7.5)	
Adrenalina	3.8	10.8	8.7	5.7	3.2	1.2	
	(0-6)	(0-0)	(0-11.8)	(0-12.5)	(0-5.3)	(0-0)	
Surfactante	8.7	19.4	20.4	13.2	6.9	3.2	
	(0-10.6)	(0-0)	(0-20.8)	(0-25)	(0-10)	(0-2.9)	
Nada	25.8	13.5	9.3	12.8	25.4	39.1	
	(20.2-35.7)	(0-0)	(0-11.1)	(0-21.1)	(10.3-44)	(27.6-55.1)	
Indometacina profiláctica	25.8	13.5	9.3	12.8	25.4	39.1	
	(20.2-35.7)	(0-0)	(0-11.1)	(0-21.1)	(10.3-44)	(27.6-55.1)	
Temperatura de ingreso*	35.9	34.9	35.4	35.7	35.9	36	
	(0.8)	(1.5)	(0.9)	(0.8)	(0.7)	(0.7)	

* media (DE)

Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total N=2628	<24 N=42	24-25 N=308	26-27 N=417	28-29 N=670	≥30 N=1191
Apgar							
1 min.	<4	13.6 (5.4-20)	58.3 (0-100)	32.5 (0-58.6)	21.6 (0-33.3)	11.7 (0-18.8)	5.9 (0-8.8)
		32.2 (21.2-38.1)	36.1 (0-100)	43.5 (5-51.9)	41.9 (12.5-57.1)	36.3 (25-50)	23.6 (14.3-27.4)
	>6	54.2 (47.4-65)	5.6 (0-0)	24 (0-50)	36.5 (12.5-58.3)	52 (37.5-66.7)	70.4 (64.3-83.9)
5 min.	<4	3.3 (0-5.9)	40 (0-77.8)	10 (0-20)	4.7 (0-3.7)	1.7 (0-0)	1 (0-0)
		10 (5.3-13.1)	14.3 (0-16.7)	25.5 (0-39.1)	15.2 (0-22.2)	9.5 (0-16.7)	4.5 (0-6.9)
	>6	86.7 (80.9-92.6)	45.7 (0-100)	64.5 (41.1-88.1)	80 (71.4-100)	88.8 (82.4-100)	94.5 (92.3-100)
Intervenciones							
Oxígeno en sala de partos		65.6 (54.6-74.3)	61.9 (5.6-100)	89.3 (88.5-100)	81.7 (62.5-100)	72.7 (56.3-90.6)	49.7 (31.6-62.6)
	Ambú	60.2 (44.7-67.6)	47.6 (0-100)	77.9 (70.8-100)	77.2 (53.8-100)	65.7 (50-81.3)	47 (32.3-57.1)
Intubación endotraqueal		31.5 (17.2-40.1)	61.9 (29.2-100)	76.3 (63.3-100)	54.9 (30-83.3)	33.7 (16.7-50)	9.5 (0-14.4)
Masaje cardiaco externo		5.9 (1.7-11.4)	11.9 (0-0)	12.7 (0-20)	10.1 (0-25)	5.7 (0-12.5)	2.7 (0-4.5)
Adrenalina		3.8 (0-6)	7.1 (0-0)	10.1 (0-16.7)	6.5 (0-10)	3.3 (0-0)	1.3 (0-0)
	Surfactante	8.7 (0-10.6)	10.5 (0-0)	23.4 (0-41.7)	17.6 (0-33.3)	8.8 (0-15.2)	1.7 (0-0)
Nada		25.8 (20.2-35.7)	34.1 (0-70.8)	4.5 (0-0)	9.8 (0-23.8)	18.3 (0-31.3)	41 (30.2-57.1)
	Indometacina profiláctica	25.8 (20.2-35.7)	34.1 (0-70.8)	4.5 (0-0)	9.8 (0-23.8)	18.3 (0-31.3)	41 (30.2-57.1)
Temperatura de ingreso*		35.9 (0.8)	35.2 (1.5)	35.4 (1.1)	35.8 (0.8)	35.9 (0.7)	36 (0.7)

* media (DE)

Tabla 2c. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

		Bajo peso al nacimiento		
		Total N=2628	CIR N=865	No CIR N=1761
<i>Apgar</i>				
1 min.	<4	13.6	9.1	15.8
		(5.4-20)	(0-12.1)	(3.9-24.5)
		32.2	27.7	34.5
4-6	4-6	(21.2-38.1)	(14.3-37.4)	(23.4-41.8)
		54.2	63.2	49.8
		(47.4-65)	(50-78.9)	(42.1-60.7)
5 min.	<4	3.3	2	3.9
		(0-5.9)	(0-1)	(0-6.1)
		10	6.1	11.9
4-6	4-6	(5.3-13.1)	(0-8.2)	(5.5-17.8)
		86.7	91.9	84.2
		(80.9-92.6)	(89.6-100)	(77.2-91.9)
<i>Intervenciones</i>				
Oxígeno en sala de partos		65.6	55	70.7
		(54.6-74.3)	(33.3-75)	(58.7-80.7)
Ambú		60.2	52.7	63.9
		(44.7-67.6)	(31.7-64.6)	(50-72.2)
Intubación endotraqueal		31.5	19.1	37.6
		(17.2-40.1)	(0-29.7)	(23.6-50)
Masaje cardiaco externo		5.9	4.3	6.8
		(1.7-11.4)	(0-6.6)	(0-12.5)
Adrenalina		3.8	2.9	4.2
		(0-6)	(0-4.1)	(0-7.2)
Surfactante		8.7	4.4	10.8
		(0-10.6)	(0-0)	(0-16.2)
Nada		25.8	35.7	21
		(20.2-35.7)	(21.1-52.8)	(14.3-31.7)
Indometacina profiláctica		25.8	35.7	21
		(20.2-35.7)	(21.1-52.8)	(14.3-31.7)
Temperatura de ingreso*		35.9	35.8	35.9
		(0.8)	(0.8)	(0.8)

* media (DE)

Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2573	< 501 N=32	501-750 N=321	751-1000 N=532	1001-1250 N=676	1251-1500 N=1012
SopORTE respiratorio						
Oxígeno (sólo)	2.5	3.1	1.2	1.1	1.8	4.1
	(0-5.7)	(0-0)	(0-0)	(0-0)	(0-0)	(0-8.2)
CPAP (sin ventilación convencional)	33.1	3.1	8.7	25.4	39.1	41.9
	(26-43.4)	(0-0)	(0-12)	(0-37.5)	(20.6-50)	(27.3-56.7)
Ventilación convencional (Vc)	39.5	76.5	77.4	59.1	38.6	23.5
	(29.3-49.1)	(50-100)	(50-100)	(40-75.7)	(22.4-50)	(8.5-33.3)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.7	-	1.1	1.7	0.5	0.3
	(0-0)		(0-0)	(0-0)	(0-0)	(0-0)
Vc + VAFO	14.2	46.9	40.8	20.7	10.4	4
	(0-17.3)	(0-100)	(0-50)	(0-28.1)	(0-13.6)	(0-4)
Ninguno	15.7	6.3	2.8	4.5	13.8	27.3
	(5.6-23.9)	(0-0)	(0-0)	(0-7)	(0-28.1)	(15.9-37.4)
Surfactante en cualquier momento						
	45.4	87.5	80.7	64.3	42.2	25.1
	(34.4-52.9)	(100-100)	(66.7-100)	(50-82.5)	(25-54.4)	(11.3-37)
	N=1168	N=28	N=259	N=342	N=285	N=254
Surfactante en las 6 primeras horas*	87.9	96	91.8	89.4	83.9	85.3
	(83.3-100)	(100-100)	(93.3-100)	(80-100)	(72.3-100)	(80.8-100)
Morbilidad						
Distrés respiratorio	57.2	93.5	87.7	74.1	57.7	37.3
	(44-66.7)	(100-100)	(75.8-100)	(60.6-96)	(33.3-76.9)	(22.2-50)
Neumotórax	3.6	-	7.8	4.1	3.6	2.1
	(0-4.9)		(0-4)	(0-4.7)	(0-5.9)	(0-2.2)
Enfermedad pulmonar crónica						
Oxígeno a los:						
28 días	N=2039	N=12	N=211	N=469	N=613	N=734
	34.9	83.3	81.6	57.3	27.4	12
	(17.5-46.1)	(100-100)	(77.5-100)	(33.3-80)	(5.6-50)	(0-25)
36 semanas	N=1823	N=12	N=189	N=401	N=508	N=713
	18.7	66.7	51.6	32.9	12.3	5.4
	(8.2-29.4)	(0-100)	(22.2-100)	(5.3-50)	(0-18.6)	(0-9.8)
Esteroides postnatales	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012
	7.3	25	21.3	13.5	3.4	1.6
	(0-11.1)	(0-60)	(0-44.4)	(0-27.7)	(0-0)	(0-0)
Edad de inicio de esteroides **	28 (20-35)	24 (12-30)	27 (18-35)	27 (21-33)	29 (21-43)	31 (28-36)
Alta a domicilio						
Oxígeno	N=2158	N=11	N=167	N=419	N=613	N=948
	4.3	27.3	18.6	8.8	2.3	0.7
	(0-6.1)	(0-100)	(0-25)	(0-12.5)	(0-0)	(0-0)
Monitor	4.6	27.3	18.6	8.4	3.3	1.2
	(0-6.5)	(0-100)	(0-25)	(0-12.5)	(0-0)	(0-0)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días						
Oxígeno	N=828	N=11	N=159	N=326	N=221	N=111
	10.5	27.3	18.9	11	5.9	4.5
	(0-15.1)	(0-100)	(0-25)	(0-14.3)	(0-0)	(0-0)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento. ** mediana (RIC)

Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2573	<24 N=28	24-25 N=294	26-27 N=408	28-29 N=664	≥30 N=1179
Soporte respiratorio						
Oxígeno (sólo)	2.5 (0-5.7)	3.6 (0-0)	0.7 (0-0)	-	2.6 (0-0)	3.7 (0-5.8)
CPAP (sin ventilación convencional)	33.1 (26-43.4)	-	2.4 (0-0)	16.5 (0-25)	36.6 (9.1-50)	45.4 (33.3-56)
Ventilación convencional (Vc)	39.5 (29.3-49.1)	76.5 (0-100)	86.4 (75-100)	74.4 (58.6-100)	49.5 (29.6-66.7)	18.1 (7.7-28.6)
Ventilación alta freq. (VAFO)	0.7 (0-0)	5.9 (0-0)	3.2 (0-0)	0.6 (0-0)	0.7 (0-0)	0.3 (0-0)
Vc + VAFO	14.2 (0-17.3)	39.3 (0-100)	47.6 (0-58.3)	24.1 (0-33.7)	12.3 (0-17.6)	3 (0-4.3)
Ninguno	15.7 (5.6-23.9)	7.1 (0-0)	2.4 (0-0)	2.5 (0-0)	4.5 (0-3.7)	30.1 (14.2-42.9)
Surfactante en cualquier momento						
	45.4 (34.4-52.9)	89.3 (100-100)	88.4 (80-100)	77.5 (70.2-100)	53.8 (43.8-64.3)	17.8 (7.6-26.3)
	N=1168	N=25	N=260	N=316	N=357	N=210
Surfactante en las 6 primeras horas*	87.9 (83.3-100)	100 (100-100)	96.5 (100-100)	91.9 (84.4-100)	84.3 (75-100)	75.4 (60-100)
Morbilidad						
	N=2573	N=28	N=294	N=408	N=664	N=1179
Distrés respiratorio	57.2 (44-66.7)	100 (100-100)	92.8 (90.9-100)	87.2 (78.9-100)	67.2 (50-87.5)	31.4 (16.7-44.7)
Neumotórax	3.6 (0-4.9)	11.1 (0-0)	10.3 (0-16.7)	3.9 (0-0)	3.6 (0-5.3)	1.6 (0-0.4)
Enfermedad pulmonar crónica						
Oxígeno a los:						
	N=2039	N=10	N=186	N=349	N=603	N=891
28 días	34.9 (17.5-46.1)	90 (100-100)	91.8 (100-100)	66.6 (38.6-100)	35.2 (14.7-51.1)	8.9 (0-20)
	N=1823	N=8	N=163	N=274	N=422	N=956
36 semanas	18.7 (8.2-29.4)	87.5 (100-100)	58.4 (20-100)	34.3 (0-50)	19.8 (0-36.4)	6.1 (0-11.1)
	N=2573	N=28	N=294	N=408	N=664	N=1179
Esteroides postnatales	7.3 (0-11.1)	25 (0-50)	25.9 (0-50)	14.8 (0-25)	4.2 (0-5.3)	1.4 (0-0)
Edad de inicio de esteroides **	28 (20-35)	22 (13-30)	27 (19-35)	27 (18-33)	28 (21-37)	34 (30-40)
Alta a domicilio						
	N=2158	N=5	N=159	N=319	N=567	N=1108
Oxígeno	4.3 (0-6.1)	20 (0-50)	25.8 (0-33.3)	7.9 (0-11.3)	2.5 (0-0)	1 (0-0)
Monitor	4.6 (0-6.5)	40 (0-100)	26.4 (0-45.8)	8.2 (0-11.3)	2.6 (0-0)	1.4 (0-0)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días						
	N=828	N=5	N=148	N=255	N=286	N=134
Oxígeno	10.5 (0-15.1)	20 (0-50)	27 (0-33.3)	9.4 (0-12.7)	4.9 (0-0)	6 (0-0)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento. ** mediana (RIC)

Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2573	CIR N=850	No CIR N=1722
Soporte respiratorio			
Oxígeno (sólo)	2.5	3.8	1.9
	(0-5.7)	(0-5.3)	(0-3.9)
CPAP (sin ventilación convencional)	33.1	36.5	31.5
	(26-43.4)	(21.4-50)	(20.3-42.4)
Ventilación convencional (Vc)	39.5	22.1	48.7
	(29.3-49.1)	(0-33.3)	(37.5-62.2)
Ventilación alta freq. (VAFO)	0.7	0.1	1
	(0-0)	(0-0)	(0-0)
Vc + VAFO	14.2	10	16.3
	(0-17.3)	(0-12.9)	(0-20.9)
Ninguno	15.7	29.8	8.8
	(5.6-23.9)	(13.8-42.9)	(0-14.6)
Surfactante en cualquier momento			
	45.4	25.1	55.4
	(34.4-52.9)	(7.4-33.3)	(44.6-66.7)
	N=1168	N=213	N=954
Surfactante en las 6 primeras horas*	87.9	77.8	90.2
	(83.3-100)	(61.7-100)	(86.9-100)
Morbilidad			
	N=2573	N=850	N=1722
Distrés respiratorio	57.2	34.9	68.2
	(44-66.7)	(14-47.9)	(53.8-81.1)
Neumotórax	3.6	2.1	4.3
	(0-4.9)	(0-0)	(0-5.6)
Enfermedad pulmonar crónica			
Oxígeno a los:			
28 días	N=2039	N=579	N=1460
	34.9	25	38.9
	(17.5-46.1)	(7.6-43.3)	(21.1-52.3)
36 semanas	N=1823	N=732	N=1091
	18.7	13.3	22.3
	(8.2-29.4)	(0-21.8)	(7.7-31.3)
Esteroides postnatales			
	N=2573	N=850	N=1722
	7.3	5.3	8.3
	(0-11.1)	(0-9.1)	(0-12.6)
Edad de inicio de esteroides **	28 (20-35)	29 (23-36)	28 (20-35)
Alta a domicilio			
	N=2158	N=721	N=1437
Oxígeno	4.3	2.8	5
	(0-6.1)	(0-3.8)	(0-8.3)
Monitor	4.6	2.4	5.8
	(0-6.5)	(0-0)	(0-9.2)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días			
	N=828	N=188	N=640
Oxígeno	10.5	9.6	10.8
	(0-15.1)	(0-16.7)	(0-16.7)

*N RN que han recibido surfactante en algún momento. ** mediana (RIC)

Tabla 3.1a. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
<i>CPAP en sala de partos</i>	35.9 (6.7-52.6)	14.3 (0.0-8.3)	23.1 (0.0-30.6)	38.6 (0.0-55.9)	40.2 (3.1-54.7)	36.3 (6.1-52.4)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	65.6 (54.6-74.3)	81.1 (80.0-100.0)	84.3 (79.7-100.0)	77.6 (67.2-100.0)	66.2 (50.0-85.1)	51.8 (37.5-66.7)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.2 (0.0-31.5)	26.5 (0.0-45.0)	42.8 (0.0-55.5)	34.4 (0.0-57.9)	26.0 (0.0-38.5)	14.0 (0.0-15.9)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.2 (9.0-42.9)	26.5 (0.0-83.3)	32.3 (0.0-60.0)	41.5 (3.1-71.4)	29.2 (0.0-42.9)	19.2 (0.0-29.9)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2052	N=12	N=213	N=473	N=614	N=740
CPAP	18.2 (6.0-22.7)	36.4 (0.0-100.0)	42.2 (0.0-80.0)	33.5 (13.2-50.0)	14.2 (0.0-22.8)	4.7 (0.0-5.1)
Ventilación mecánica	9.1 (0.0-13.4)	54.5 (0.0-100.0)	39.0 (0.0-52.3)	15.1 (0.0-22.4)	2.6 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)

Tabla 3.1b. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
	N=2628	N=42	N=308	N=417	N=670	N=1191
<i>CPAP en sala de partos</i>	35.9 (6.7-52.6)	-	24.0 (0.0-40.0)	35.9 (0.0-50.0)	38.9 (8.3-60.0)	38.0 (3.7-55.6)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	65.6 (54.6-74.3)	61.9 (5.6-100.0)	89.3 (88.5-100.0)	81.7 (62.5-100.0)	72.7 (56.3-90.6)	49.7 (31.6-62.6)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.2 (0.0-31.5)	14.7 (0.0-5.6)	44.3 (20.0-66.7)	41.9 (0.0-66.7)	29.4 (0.0-50.0)	12.6 (0.0-15.7)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.2 (9.0-42.9)	14.7 (0.0-5.6)	41.5 (0.0-68.8)	42.1 (8.3-76.9)	32.4 (7.7-59.3)	18.0 (0.0-30.6)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2052	N=10	N=187	N=353	N=607	N=895
CPAP	18.2 (6.0-22.7)	33.3 (0.0-100.0)	48.8 (0.0-100.0)	42.8 (12.5-66.7)	16.3 (0.0-25.0)	3.6 (0.0-4.2)
Ventilación mecánica	9.1 (0.0-13.4)	77.8 (25.0-100.0)	45.9 (0.0-92.9)	13.8 (0.0-21.4)	5.8 (0.0-7.1)	1.1 (0.0-0.0)

Tabla 3.1c. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2628	CIR N=865	No CIR N=1761
<i>CPAP en sala de partos</i>	35.9 (6.7-52.6)	32.9 (0.0-48.8)	37.4 (7.4-55.1)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	65.6 (54.6-74.3)	55.0 (33.3-75.0)	70.7 (58.7-80.7)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.2 (0.0-31.5)	16.0 (0.0-20.0)	29.7 (0.0-38.0)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.2 (9.0-42.9)	19.4 (0.0-33.3)	32.6 (8.3-51.0)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2052	N=582	N=1470
CPAP	18.2 (6.0-22.7)	11.6 (0.0-20.0)	20.8 (7.0-27.7)
Ventilación mecánica	9.1 (0.0-13.4)	8.1 (0.0-12.2)	9.5 (0.0-15.1)

Tabla 4a. Tiempo mediano (RIC) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2013.

Peso al nacimiento (g)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
< 501	25	58	15-120	3	40	5-180	28	55	15-120
501-750	247	35	15-88	14	30	23-60	261	30	15-79
751-1000	308	60	20-120	35	48	30-120	343	60	20-120
1001-1250	262	60	29-240	24	60	30-270	286	60	30-240
1251-1500	240	110	30-300	17	180	45-270	257	120	30-300

Tabla 4b. Tiempo mediano (RIC) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2013.

Edad gestacional (semanas)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<24	24	43	10-71	2	110	-	26	43	13-75
24-25	242	30	15-60	19	30	20-60	261	30	15-60
26-27	288	60	20-120	30	60	30-180	318	60	24-120
28-29	334	60	30-288	23	45	16-168	357	60	30-244
≥30	194	120	45-427	19	180	53-285	213	125	45-375

Tabla 4c. Tiempo mediano (RIC) en minutos hasta la primera dosis de surfactante según lugar de nacimiento y global en recién nacidos con peso < 1500 g. SEN1500, año 2013.

Bajo peso al nacimiento	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
CIR	198	60	30-315	16	60	20-180	214	60	30-252
NO CIR	883	60	20-150	77	60	30-180	960	60	25-150

Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	1.3 (0.0-0.0)	13.5 (0.0-0.0)	6.7 (0.0-0.0)	1.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	-
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	78.0 (72.3-85.4)	32.4 (0.0-50.0)	61.0 (47.2-77.5)	86.9 (78.3-100.0)	90.5 (85.7-100.0)	72.3 (62.5-88.9)
Domicilio	9.9 (4.3-13.7)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-2.2)	23.2 (9.0-33.3)
Otros hospitales	1.9 (0.0-2.5)	2.7 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)
Fallecido	9.9 (4.9-13.0)	64.9 (33.3-100.0)	37.0 (20.0-50.0)	11.3 (0.0-18.2)	4.4 (0.0-8.2)	1.8 (0.0-0.0)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	-	0.6 (0.0-0.0)	0.4 (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	69.9 (63.5-81.0)	32.4 (0.0-50.0)	54.8 (34.8-75.0)	74.5 (66.7-100.0)	75.3 (64.9-89.7)	70.4 (62.4-86.5)
Domicilio	15.9 (5.0-21.4)	-	1.4 (0.0-0.0)	7.8 (0.0-12.5)	17.5 (0.0-28.6)	24.7 (7.9-32.7)
Otros hospitales	2.9 (0.0-3.6)	2.7 (0.0-0.0)	2.0 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-0.0)
Fallecido	11.0 (4.9-14.3)	64.9 (33.3-100.0)	41.2 (22.5-52.3)	13.5 (0.0-19.8)	4.4 (0.0-8.2)	1.9 (0.0-0.0)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	-	0.6 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>						
Domicilio	82.8 (78.0-91.8)	29.7 (0.0-50.0)	48.3 (28.6-60.0)	78.0 (64.4-100.0)	90.6 (86.2-100.0)	93.8 (90.0-100.0)
Fallecido	11.7 (5.8-14.3)	67.6 (33.3-100.0)	43.9 (25.0-60.0)	14.4 (0.0-21.7)	4.7 (0.0-8.3)	2.0 (0.0-0.0)
Hospitalizado al año	0.8 (0.0-0.0)	-	2.0 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	2.7 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-0.0)	6.3 (0.0-6.3)	3.8 (0.0-2.7)	3.8 (0.0-4.0)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	-	0.6 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	-
Vivos	88.3 (85.7-94.2)	32.4 (0.0-66.7)	55.8 (40.0-75.0)	85.6 (78.3-100.0)	95.3 (91.7-100.0)	98.0 (100.0-100.0)
Lact. Materna	40.6 (15.6-52.4)	47.1 (0.0-100.0)	44.7 (0.0-66.7)	38.1 (11.1-50.0)	43.8 (22.2-54.5)	38.7 (16.8-49.6)
Lact. Mixta	30.0 (19.0-44.9)	5.9 (0.0-0.0)	21.9 (0.0-40.0)	27.2 (0.0-50.0)	28.3 (11.1-50.0)	34.6 (25.0-50.0)
Lact. Artificial	29.4 (18.9-39.2)	47.1 (0.0-100.0)	33.3 (0.0-50.0)	34.7 (20.0-50.0)	28.0 (6.3-41.7)	26.8 (12.5-42.6)

Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2628	<24 N=42	24-25 N=308	26-27 N=417	28-29 N=670	≥30 N=1191
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	1.3 (0.0-0.0)	33.3 (0.0-45.8)	4.2 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	78.0 (72.3-85.4)	21.4 (0.0-31.2)	60.4 (50.0-75.0)	84.4 (71.4-100.0)	90.7 (85.7-100.0)	75.1 (64.2-90.6)
Domicilio	9.9 (4.3-13.7)	-	0.3 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	21.1 (7.8-28.9)
Otros hospitales	1.9 (0.0-2.5)	-	1.6 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	2.5 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)
Fallecido	9.9 (4.9-13.0)	76.2 (54.2-100.0)	37.3 (25.0-50.0)	13.9 (0.0-25.0)	5.8 (0.0-7.1)	1.4 (0.0-0.0)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
Unidad Neonatal	69.9 (63.5-81.0)	16.7 (0.0-21.5)	53.1 (33.3-66.7)	66.3 (44.4-80.0)	63.6 (50.0-85.7)	80.9 (74.8-93.0)
Domicilio	15.9 (5.0-21.4)	-	2.6 (0.0-0.0)	14.9 (0.0-25.0)	24.6 (0.0-33.3)	15.5 (0.0-20.0)
Otros hospitales	2.9 (0.0-3.6)	2.4 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	5.1 (0.0-5.9)	2.1 (0.0-0.0)
Fallecido	11.0 (4.9-14.3)	78.6 (54.2-100.0)	41.4 (25.0-50.0)	16.3 (0.0-25.0)	6.6 (0.0-9.1)	1.3 (0.0-0.0)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>						
Domicilio	82.8 (78.0-91.8)	11.9 (0.0-0.0)	51.6 (33.3-66.7)	77.2 (66.7-100.0)	85.2 (80.0-100.0)	94.0 (91.3-100.0)
Fallecido	11.7 (5.8-14.3)	81.0 (68.8-100.0)	42.2 (25.0-56.9)	17.5 (0.0-28.6)	7.3 (0.0-9.1)	1.8 (0.0-2.1)
Hospitalizado al año	0.8 (0.0-0.0)	-	1.3 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	4.8 (0.0-0.0)	4.5 (0.0-0.0)	4.1 (0.0-0.0)	6.4 (0.0-7.7)	3.5 (0.0-5.1)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
Vivos	88.3 (85.7-94.2)	17.1 (0.0-25.0)	57.7 (43.1-75.0)	82.5 (71.4-100.0)	92.7 (90.9-100.0)	98.2 (97.9-100.0)
Lact. Materna	40.6 (15.6-52.4)	55.6 (0.0-100.0)	44.2 (0.0-66.7)	39.0 (13.4-53.9)	46.1 (25.0-66.7)	37.3 (13.8-49.3)
Lact. Mixta	30.0 (19.0-44.9)	-	21.8 (0.0-40.0)	25.6 (2.8-42.9)	26.6 (10.8-41.1)	34.8 (22.7-55.2)
Lact. Artificial	29.4 (18.9-39.2)	44.4 (0.0-100.0)	34.0 (0.0-50.0)	35.4 (0.0-50.0)	27.3 (11.9-45.8)	27.9 (14.3-39.6)

Tabla 5c. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2628	N=865	N=1761
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	1.3 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>			
Unidad Neonatal	78.0 (72.3-85.4)	67.2 (52.9-85.2)	83.3 (76.8-91.8)
Domicilio	9.9 (4.3-13.7)	23.0 (8.8-34.4)	3.5 (0.0-4.4)
Otros hospitales	1.9 (0.0-2.5)	1.6 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-1.8)
Fallecido	9.9 (4.9-13.0)	8.0 (0.0-11.8)	10.8 (4.7-14.1)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 36 semanas</i>			
Unidad Neonatal	69.9 (63.5-81.0)	85.4 (79.1-100.0)	62.3 (50.0-77.6)
Domicilio	15.9 (5.0-21.4)	3.7 (0.0-3.3)	22.0 (5.9-30.8)
Otros hospitales	2.9 (0.0-3.6)	1.8 (0.0-0.0)	3.5 (0.0-4.3)
Fallecido	11.0 (4.9-14.3)	8.9 (0.0-12.9)	11.9 (5.1-15.7)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>			
Domicilio	82.8 (78.0-91.8)	84.3 (76.1-100.0)	82.2 (78.7-92.3)
Fallecido	11.7 (5.8-14.3)	10.4 (0.0-15.0)	12.3 (5.3-15.7)
Hospitalizado al año	0.8 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	4.3 (0.0-6.7)	4.6 (0.0-6.1)
Desconocido	0.2 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
Vivos	88.3 (85.7-94.2)	89.6 (84.8-100.0)	87.7 (84.3-94.7)
Lact. Materna	40.6 (15.6-52.4)	38.2 (8.1-54.7)	41.8 (19.0-50.0)
Lact. Mixta	30.0 (19.0-44.9)	32.5 (16.7-54.2)	28.7 (18.0-45.9)
Lact. Artificial	29.4 (18.9-39.2)	29.3 (16.7-50.0)	29.4 (16.7-39.4)

Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2479	N=22	N=287	N=499	N=662	N=1009'
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	31.0	57.1	62.8	45.8	30.9	14.6
	(23.4-37.5)	(0.0-100.0)	(48.4-96.9)	(25.0-62.9)	(15.1-44.2)	(6.3-20.0)
Cierre farmacológico	N=739	N=12	N=167	N=221	N=196	N=143
	67.2	75.0	80.1	72.6	62.9	49.0
	(50.0-83.8)	(50.0-100.0)	(69.7-100.0)	(50.0-100.0)	(33.3-100.0)	(0.0-73.2)
Indometacina^a	N=493	N=9	N=133	N=159	N=122	N=70
	6.5	22.2	9.0	3.8	9.0	1.4
	(0.0-0.0)	(0.0-50.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	N=739	N=12	N=167	N=221	N=196	N=143
	93.5	77.8	91.0	96.2	91.0	98.6
	(100.0-100.0)	(50.0-100.0)	(100.0-100.0)	(100.0-100.0)	(100.0-100.0)	(100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=493	N=9	N=133	N=159	N=122	N=70
	15.7	25.0	24.7	22.2	9.7	2.8
	(0.0-16.7)	(0.0-50.0)	(0.0-31.0)	(0.0-32.1)	(0.0-7.7)	(0.0-0.0)
<i>Perforación gastrointestinal</i>	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012''
	2.7	6.5	9.1	3.8	1.8	0.6
	(0.0-4.3)	(0.0-0.0)	(0.0-11.1)	(0.0-6.2)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)
<i>Enterocolitis necrosante</i>	N=2479	N=22	N=287	N=499	N=662	N=1009'
	6.5	13.6	19.6	10.0	3.8	2.6
	(0.0-9.3)	(0.0-0.0)	(0.0-27.5)	(0.0-16.7)	(0.0-2.9)	(0.0-2.6)
Cirugía^a	N=160	N=3	N=56	N=50	N=25	N=26
	67.5	33.3	64.3	70.0	64.0	76.9
	(50.0-100.0)	(0.0-100.0)	(50.0-100.0)	(50.0-100.0)	(35.0-100.0)	(75.0-100.0)
<i>Infección</i>	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012''
Precoz	4.5	-	6.4	5.1	5.5	3.0
	(0.0-7.3)		(0.0-12.7)	(0.0-9.6)	(0.0-8.3)	(0.0-4.6)
Tardía	N=2479	N=22	N=287	N=499	N=662	N=1009'
	29.3	54.5	61.2	46.2	24.4	14.6
	(16.1-36.0)	(0.0-100.0)	(40.0-100.0)	(25.0-62.5)	(0.0-33.3)	(0.0-23.4)
Estafilococo coagulasa negativo	19.0	21.1	38.1	30.3	15.6	9.5
	(6.2-30.6)	(0.0-75.0)	(0.0-65.6)	(8.8-50.0)	(0.0-19.5)	(0.0-13.6)
Hongos	2.7	5.6	7.6	4.8	2.2	0.4
	(0.0-4.5)	(0.0-0.0)	(0.0-10.6)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)
Por otros patógenos	11.6	27.3	26.9	21.1	8.8	4.1
	(3.4-13.9)	(0.0-75.0)	(0.0-50.0)	(0.0-30.0)	(0.0-11.1)	(0.0-7.1)
Más de un patógeno	5.7	9.1	16.1	11.4	3.8	1.0
	(0.0-7.4)	(0.0-0.0)	(0.0-31.7)	(0.0-16.7)	(0.0-3.1)	(0.0-0.0)
<i>Anemia</i>	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012''
	42.8	77.4	82.9	68.1	38.3	18.7
	(26.7-51.3)	(61.7-100.0)	(66.7-100.0)	(50.0-85.7)	(19.2-52.9)	(5.8-28.0)
<i>IRA</i>	7.1	17.2	22.2	9.5	4.4	2.5
	(0.0-10.9)	(0.0-25.0)	(0.0-50.0)	(0.0-16.7)	(0.0-5.9)	(0.0-0.0)
<i>Supervivencia sin morbilidad^b</i>	N=2315	N=12	N=192	N=462	N=645	N=1004'''
	55.2	-	15.3	37.1	59.9	73.0
	(42.2-69.7)		(0.0-23.6)	(18.2-56.3)	(46.2-85.7)	(50.9-85.7)
<i>Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)</i>	67.5	8.3	29.6	50.0	72.8	84.2
	(56.0-80.0)	(0.0-0.0)	(0.0-47.5)	(28.6-66.7)	(61.5-100.0)	(75.0-91.8)

' 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 - ^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 2013. % (RIQ)					
	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2479	<24 N=16	24-25 N=251	26-27 N=387	28-29 N=650	≥30 N=1175'
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	31.0 (23.4-37.5)	73.3 (50.0-100.0)	76.5 (60.0-100.0)	53.1 (38.5-66.7)	36.8 (18.3-46.4)	10.7 (2.9-16.4)
Cierre farmacológico	N=739 67.2 (50.0-83.8)	N=11 81.8 (75.0-100.0)	N=179 81.6 (66.7-100.0)	N=195 69.8 (50.0-100.0)	N=232 62.6 (33.3-100.0)	N=122 49.2 (0.0-100.0)
Indometacina^a	N=493 6.5 (0.0-0.0)	N=9 -	N=146 7.5 (0.0-0.0)	N=134 5.2 (0.0-0.0)	N=144 9.0 (0.0-0.0)	N=60 1.7 (0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	N=739 93.5 (100.0-100.0)	N=11 100.0 (100.0-100.0)	N=179 92.5 (100.0-100.0)	N=195 94.8 (100.0-100.0)	N=232 91.0 (100.0-100.0)	N=122 98.3 (100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=739 15.7 (0.0-16.7)	N=11 54.5 (0.0-100.0)	N=179 28.5 (0.0-40.0)	N=195 13.3 (0.0-16.7)	N=232 11.3 (0.0-8.4)	N=122 5.7 (0.0-0.0)
Perforación gastrointestinal	N=2573 2.7 (0.0-4.3)	N=28 7.1 (0.0-0.0)	N=294 9.6 (0.0-16.7)	N=408 4.2 (0.0-4.1)	N=664 2.3 (0.0-0.0)	N=1179" 0.6 (0.0-0.0)
Enterocolitis necrosante	N=2479 6.5 (0.0-9.3)	N=16 18.8 (0.0-50.0)	N=251 14.8 (0.0-17.0)	N=387 11.1 (0.0-12.3)	N=650 6.9 (0.0-8.0)	N=1175' 2.7 (0.0-5.8)
Cirugía^a	N=160 67.5 (50.0-100.0)	N=3 100.0 (100.0-100.0)	N=37 59.5 (45.8-100.0)	N=43 74.4 (50.0-100.0)	N=45 68.9 (50.0-100.0)	N=32 62.5 (0.0-100.0)
Infección	N=2573 4.5 (0.0-7.3)	N=28 7.7 (0.0-0.0)	N=294 8.4 (0.0-20.0)	N=408 8.1 (0.0-12.5)	N=664 5.3 (0.0-12.5)	N=1179" 1.7 (0.0-0.4)
Precoz	N=2479 29.3 (16.1-36.0)	N=16 60.0 (0.0-100.0)	N=251 64.9 (33.3-100.0)	N=387 49.1 (30.4-66.7)	N=650 28.5 (7.2-42.9)	N=1175' 15.2 (3.0-21.9)
Tardía	N=2479 19.0 (6.2-30.6)	N=16 28.6 (0.0-100.0)	N=251 41.6 (0.0-72.1)	N=387 32.2 (11.9-50.0)	N=650 17.4 (0.0-25.0)	N=1175' 10.2 (0.0-14.3)
Estafilococo coagulasa negativo	N=2479 2.7 (0.0-4.5)	N=16 23.1 (0.0-62.5)	N=251 8.9 (0.0-0.0)	N=387 5.2 (0.0-0.0)	N=650 2.1 (0.0-0.0)	N=1175' 0.5 (0.0-0.0)
Hongos	N=2479 11.6 (3.4-13.9)	N=16 33.3 (0.0-100.0)	N=251 30.7 (0.0-50.0)	N=387 20.7 (0.0-33.3)	N=650 11.7 (0.0-16.3)	N=1175' 4.2 (0.0-6.7)
Por otros patógenos	N=2479 5.7 (0.0-7.4)	N=16 33.3 (0.0-100.0)	N=251 19.5 (0.0-35.0)	N=387 10.1 (0.0-12.3)	N=650 4.8 (0.0-7.7)	N=1175' 1.4 (0.0-0.0)
Más de un patógeno	N=2573 42.8 (26.7-51.3)	N=28 61.5 (0.0-100.0)	N=294 85.7 (66.7-100.0)	N=408 74.7 (50.0-100.0)	N=664 48.8 (25.0-65.9)	N=1179" 17.5 (9.3-23.6)
Anemia	N=2479 7.1 (0.0-10.9)	N=16 20.0 (0.0-50.0)	N=251 21.2 (0.0-33.3)	N=387 12.1 (0.0-16.7)	N=650 6.0 (0.0-10.5)	N=1175' 2.3 (0.0-2.1)
IRA	N=2315 55.2 (42.2-69.7)	N=7 -	N=177 12.1 (0.0-20.0)	N=343 29.4 (0.0-44.2)	N=620 48.4 (29.6-67.1)	N=1168" 75.7 (59.6-85.5)
Supervivencia sin morbilidad^b	N=2315 67.5 (56.0-80.0)	N=7 -	N=177 26.3 (0.0-50.0)	N=343 43.1 (19.2-66.7)	N=620 62.8 (50.0-78.7)	N=1168" 85.9 (76.1-92.0)
Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)						

¹ 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) - ² No fallecidos en sala de partos - ³ 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 2013. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2479	N=832	N=1646 ⁱ
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	31.0	16.2	38.7
	(23.4-37.5)	(0.0-20.6)	(29.9-45.8)
Cierre farmacológico	N=739	N=131	N=608
	67.2	62.3	68.2
	(50.0-83.8)	(0.0-100.0)	(50.0-85.7)
Indometacina^a	N=493	N=81	N=412
	6.5	12.3	5.3
	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)	(0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	93.5	87.7	94.7
	(100.0-100.0)	(100.0-100.0)	(100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=739	N=131	N=608
	15.7	16.2	15.6
	(0.0-16.7)	(0.0-11.9)	(0.0-18.6)
<i>Perforación gastrointestinal</i>	N=2573	N=850	N=1722 ⁱⁱ
	2.7	1.8	3.1
	(0.0-4.3)	(0.0-0.0)	(0.0-5.1)
<i>Enterocolitis necrosante</i>	N=2479	N=832	N=1646 ⁱ
	6.5	6.1	6.6
	(0.0-9.3)	(0.0-11.1)	(0.0-8.7)
Cirugía^a	N=160	N=51	N=109
	67.5	60.8	70.6
	(50.0-100.0)	(0.0-100.0)	(66.7-100.0)
<i>Infeción</i>	N=2573	N=850	N=1722 ⁱⁱ
	4.5	0.9	6.2
Precoz	(0.0-7.3)	(0.0-0.0)	(0.0-10.7)
Tardía	N=2479	N=832	N=1646 ⁱ
	29.3	23.8	32.1
	(16.1-36.0)	(9.4-33.3)	(18.5-44.5)
Estafilococo coagulasa negativo	19.0	15.5	20.7
	(6.2-30.6)	(0.0-20.0)	(6.3-37.0)
Hongos	2.7	1.4	3.3
	(0.0-4.5)	(0.0-0.0)	(0.0-5.0)
Por otros patógenos	11.6	8.4	13.2
	(3.4-13.9)	(0.0-14.3)	(4.3-16.0)
Más de un patógeno	5.7	3.7	6.7
	(0.0-7.4)	(0.0-6.2)	(0.0-9.5)
<i>Anemia</i>	N=2573	N=850	N=1722 ⁱⁱ
	42.8	30.9	48.7
	(26.7-51.3)	(12.5-41.7)	(29.8-60.6)
<i>IRA</i>	7.1	6.1	7.6
	(0.0-10.9)	(0.0-10.0)	(0.0-10.2)
<i>Supervivencia sin morbilidad^b</i>	N=2315	N=774	N=1541 ⁱⁱⁱ
	55.2	66.4	49.2
	(42.2-69.7)	(39.0-80.0)	(38.6-64.8)
<i>Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)</i>	67.5	77.1	62.3
	(56.0-80.0)	(56.3-88.5)	(50.0-79.4)

' 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 - 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 6.1a. Otros resultados en intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
<i>Indice de CRIB*</i>	1 (1-4)	9 (7-12)	8 (6-9)	3 (1-5)	1 (1-2)	1 (0-1)
<i>Apneas</i>	34.8 (13.6-56.9)	44.1 (0.0-90.0)	53.9 (25.0-80.0)	45.7 (14.3-75.0)	35.0 (7.7-61.5)	22.5 (5.0-35.3)
<i>Hipotensión</i>	21.7 (6.5-30.8)	52.9 (0.0-100.0)	55.1 (25.0-80.8)	31.2 (10.0-46.2)	16.4 (0.0-22.7)	8.0 (0.0-12.6)
<i>Inotrópicos</i>	22.3 (8.2-29.4)	42.9 (0.0-100.0)	56.3 (23.8-80.5)	33.8 (11.1-50.0)	17.2 (0.0-25.0)	7.8 (0.0-11.1)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	4.1 (0.0-5.5)	14.7 (0.0-8.3)	12.5 (0.0-15.7)	5.5 (0.0-7.1)	3.0 (0.0-0.0)	0.8 (0.0-0.0)
Edad inicio oxido nítrico inhalado*	4 (1-16)	14.7 (5-0)	12.5 (4-1)	5.5 (12-4)	3 (1-1)	0.8 (3-1)

* mediana (RIC)

Tabla 6.1c. Otros resultados en intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año . % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2628	N=865	N=1761
<i>Indice de CRIB*</i>	1 (1-4)	1 (1-4)	1 (1-4)
<i>Apneas</i>	34.8 (13.6-56.9)	23.4 (0.0-33.3)	40.6 (13.7-65.7)
<i>Hipotensión</i>	21.7 (6.5-30.8)	14.6 (0.0-20.0)	25.2 (8.0-35.5)
<i>Inotrópicos</i>	22.3 (8.2-29.4)	15.3 (0.0-20.7)	25.8 (10.1-36.4)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	4.1 (0.0-5.5)	3.2 (0.0-0.0)	4.5 (0.0-5.9)
Edad inicio oxido nítrico inhalado*	4 (1-16)	3.2 (8-3)	4.5 (2-1)

* mediana (RIC)

Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012
<i>ECO realizada</i>	93.1 (91.6-100.0)	74.2 (10.0-100.0)	93.1 (88.9-100.0)	93.2 (89.2-100.0)	94.4 (93.3-100.0)	92.8 (90.0-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>	N=2385	N=23	N=297	N=490	N=636	N=939'
Grado^a						
0	76.0 (66.7-89.0)	60.9 (33.3-100.0)	59.3 (36.9-82.4)	65.5 (50.0-83.3)	76.8 (60.0-100.0)	86.8 (80.8-100.0)
1	9.7 (3.3-15.9)	8.7 (0.0-0.0)	8.8 (0.0-13.4)	13.6 (0.0-25.0)	9.9 (0.0-17.6)	7.8 (0.0-11.1)
2	6.2 (0.0-7.1)	4.3 (0.0-0.0)	12.8 (0.0-17.2)	9.5 (0.0-14.3)	5.6 (0.0-7.7)	2.8 (0.0-1.4)
3	4.1 (0.0-5.3)	17.4 (0.0-0.0)	8.1 (0.0-13.1)	7.0 (0.0-12.5)	3.8 (0.0-4.2)	1.1 (0.0-0.0)
4	4.0 (0.0-5.6)	8.7 (0.0-0.0)	11.1 (0.0-18.8)	4.3 (0.0-6.3)	4.0 (0.0-3.3)	1.4 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>						
Quística	2.4 (0.0-3.4)	9.5 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)
Ecogénica	4.4 (0.0-6.4)	14.3 (0.0-0.0)	8.3 (0.0-0.0)	4.5 (0.0-0.0)	5.8 (0.0-9.1)	1.9 (0.0-0.0)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2573	N=32	N=321	N=532	N=676	N=1012''
Fondo de ojo realizado	81.3 (75.0-89.1)	46.4 (0.0-100.0)	65.0 (50.0-83.3)	86.9 (78.3-100.0)	89.7 (85.7-100.0)	78.9 (67.3-94.0)
Grado^a	N=2045	N=13	N=199	N=453	N=592	N=788
0	79.6 (71.0-96.3)	23.1 (0.0-50.0)	46.2 (23.8-100.0)	65.8 (50.0-100.0)	83.4 (71.4-100.0)	94.0 (90.9-100.0)
1	8.9 (0.0-14.6)	30.8 (0.0-100.0)	12.1 (0.0-21.3)	13.5 (0.0-18.2)	9.5 (0.0-12.5)	4.7 (0.0-7.9)
2	7.4 (0.0-11.2)	15.4 (0.0-0.0)	26.1 (0.0-37.5)	14.1 (0.0-25.0)	4.4 (0.0-4.8)	1.0 (0.0-0.0)
3	3.8 (0.0-6.5)	30.8 (0.0-100.0)	14.1 (0.0-17.5)	6.2 (0.0-12.5)	2.5 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)
4	0.3 (0.0-0.0)	-	1.5 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	-
5	-	-	-	-	-	-
Cirugía^a	4.3 (0.0-4.9)	23.1 (0.0-50.0)	17.6 (0.0-26.3)	6.8 (0.0-6.7)	3.0 (0.0-0.0)	0.1 (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 2013. % (RIQ)					
		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total N=2573	<24 N=28	24-25 N=294	26-27 N=408	28-29 N=664	≥30 N=1179
<i>ECO realizada</i>		93.1 (91.6-100.0)	81.5 (62.5-100.0)	91.7 (83.3-100.0)	92.4 (88.5-100.0)	94.6 (93.8-100.0)	93.1 (90.6-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>		N=2385	N=22	N=265	N=375	N=626	N=1097'
Grado^a							
	0	76.0 (66.7-89.0)	36.4 (0.0-87.5)	52.5 (20.0-75.0)	61.1 (47.8-85.7)	74.0 (63.8-100.0)	88.9 (83.0-100.0)
	1	9.7 (3.3-15.9)	9.1 (0.0-0.0)	8.0 (0.0-11.1)	11.8 (0.0-20.0)	12.4 (0.0-25.0)	7.8 (0.0-12.5)
	2	6.2 (0.0-7.1)	9.1 (0.0-0.0)	14.8 (0.0-20.0)	12.3 (0.0-14.7)	6.1 (0.0-8.0)	2.0 (0.0-0.0)
	3	4.1 (0.0-5.3)	22.7 (0.0-37.5)	12.9 (0.0-20.0)	7.8 (0.0-14.3)	3.9 (0.0-3.6)	0.4 (0.0-0.0)
	4	4.0 (0.0-5.6)	22.7 (0.0-50.0)	11.8 (0.0-20.0)	7.0 (0.0-8.1)	3.6 (0.0-4.7)	0.9 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>							
	Quística	2.4 (0.0-3.4)	4.8 (0.0-0.0)	5.4 (0.0-0.0)	3.5 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-4.1)	0.7 (0.0-0.0)
	Ecogénica	4.4 (0.0-6.4)	-	7.4 (0.0-0.0)	7.5 (0.0-10.7)	5.6 (0.0-5.3)	2.0 (0.0-0.9)
<i>Retinopatía del prematuro</i>		N=2573	N=28	N=294	N=408	N=664	N=1179''
Fondo de ojo realizado		81.3 (75.0-89.1)	30.8 (0.0-50.0)	62.8 (50.0-80.0)	87.3 (77.0-100.0)	89.9 (88.9-100.0)	80.1 (69.8-95.3)
Grado^a		N=2045	N=8	N=177	N=344	N=590	N=926
	0	79.6 (71.0-96.3)	-	35.0 (0.0-76.3)	60.2 (33.3-100.0)	83.6 (75.0-100.0)	93.5 (87.1-100.0)
	1	8.9 (0.0-14.6)	12.5 (0.0-0.0)	15.8 (0.0-33.3)	18.0 (0.0-31.8)	8.1 (0.0-12.5)	4.6 (0.0-8.0)
	2	7.4 (0.0-11.2)	50.0 (0.0-100.0)	28.2 (0.0-50.0)	14.8 (0.0-25.0)	5.8 (0.0-4.5)	1.4 (0.0-0.0)
	3	3.8 (0.0-6.5)	25.0 (0.0-75.0)	18.6 (0.0-33.3)	7.0 (0.0-8.9)	2.4 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
	4	0.3 (0.0-0.0)	12.5 (0.0-0.0)	2.3 (0.0-0.0)	-	0.2 (0.0-0.0)	-
	5	-	-	-	-	-	-
Cirugía^a		4.3 (0.0-4.9)	50.0 (0.0-100.0)	19.8 (0.0-33.3)	7.6 (0.0-6.4)	2.9 (0.0-0.0)	0.6 (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 7c.

Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2573	CIR N=850	No CIR N=1722
<i>ECO realizada</i>	93.1 (91.6-100.0)	93.2 (88.9-100.0)	93.1 (92.3-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>	N=2385	N=790	N=1594'
Grado^a			
0	76.0 (66.7-89.0)	86.0 (79.5-100.0)	71.1 (60.9-86.2)
1	9.7 (3.3-15.9)	8.0 (0.0-16.3)	10.5 (1.0-17.4)
2	6.2 (0.0-7.1)	3.0 (0.0-0.0)	7.8 (0.0-9.0)
3	4.1 (0.0-5.3)	1.2 (0.0-0.0)	5.5 (0.0-7.6)
4	4.0 (0.0-5.6)	1.8 (0.0-0.0)	5.1 (0.0-8.2)
<i>Leucomalacia</i>			
Quística	2.4 (0.0-3.4)	0.6 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-5.8)
Ecogénica	4.4 (0.0-6.4)	2.7 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-7.0)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2573	N=850	N=1722''
Fondo de ojo realizado	81.3 (75.0-89.1)	75.5 (60.2-100.0)	84.2 (79.8-92.3)
Grado^a	N=2045	N=618	N=1427
0	79.6 (71.0-96.3)	86.7 (82.6-100.0)	76.5 (65.4-97.0)
1	8.9 (0.0-14.6)	5.2 (0.0-7.4)	10.5 (0.0-16.7)
2	7.4 (0.0-11.2)	5.3 (0.0-3.6)	8.3 (0.0-14.3)
3	3.8 (0.0-6.5)	2.6 (0.0-0.0)	4.3 (0.0-8.2)
4	0.3 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
5	-	-	-
Cirugía^a	4.3 (0.0-4.9)	3.1 (0.0-0.0)	4.8 (0.0-5.3)

^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 2013.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=11	N=167	N=423	N=614	N=961
	56 (31)	122 (23)	102 (40)	78 (26)	56 (23)	39 (20)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=25	N=152	N=78	N=32	N=21
	14 (26)	7 (17)	16 (30)	15 (23)	11 (22)	12 (18)
<i>Traslado</i>	N=118	N=1	N=18	N=34	N=26	N=39
	40 (33)	24 (0)	63 (44)	48 (30)	35 (26)	27 (29)
<i>Total</i>	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
	51 (34)	42 (56)	63 (55)	67 (34)	53 (25)	38 (21)

Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=5	N=159	N=322	N=571	N=1119
	56 (31)	124 (22)	105 (40)	80 (24)	62 (23)	40 (20)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=34	N=130	N=73	N=49	N=22
	14 (26)	9 (35)	11 (17)	18 (27)	19 (32)	20 (28)
<i>Traslado</i>	N=118	N=2	N=14	N=17	N=43	N=42
	40 (33)	71 (37)	68 (53)	56 (31)	34 (21)	30 (29)
<i>Total</i>	N=2628	N=42	N=308	N=417	N=670	N=1191
	51 (34)	26 (52)	64 (57)	68 (34)	57 (27)	39 (21)

Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=729	N=1447
	56 (31)	47 (31)	61 (30)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=90	N=216
	14 (26)	21 (32)	12 (22)
<i>Traslado</i>	N=118	N=37	N=81
	40 (33)	35 (24)	43 (37)
<i>Total</i>	N=2628	N=865	N=1761
	51 (34)	44 (32)	54 (34)

Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=11	N=167	N=423	N=614	N=961
	49	117	95	75	52	36
	(36-71)	(105-150)	(83-112)	(61-90)	(42-65)	(28-46)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=25	N=152	N=78	N=32	N=21
	5	2	7	3	5	4
	(1-16)	(0-7)	(1-18)	(1-21)	(1-11)	(1-19)
<i>Traslado</i>	N=118	N=1	N=18	N=34	N=26	N=39
	33	24	58	41	31	19
	(18-53)	(-)	(27-91)	(32-61)	(16-50)	(14-33)
<i>Total</i>	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
	45	7	72	69	50	35
	(30-68)	(1-101)	(8-98)	(50-86)	(39-64)	(27-46)

Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=5	N=159	N=322	N=571	N=1119
	49	118	100	77	57	37
	(36-71)	(106-146)	(87-113)	(64-92)	(48-71)	(29-46)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=34	N=130	N=73	N=49	N=22
	5	1	5	7	6	5
	(1-16)	(0-3)	(1-15)	(1-20)	(2-19)	(2-28)
<i>Traslado</i>	N=118	N=2	N=14	N=17	N=43	N=42
	33	71	60	57	35	23
	(18-53)	(-)	(25-93)	(35-76)	(19-47)	(14-38)
<i>Total</i>	N=2628	N=42	N=308	N=417	N=670	N=1191
	45	1	79	71	54	36
	(30-68)	(0-12)	(7-104)	(56-88)	(44-70)	(28-46)

Tabla 9c. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=729	N=1447
	49	37	55
	(36-71)	(27-58)	(41-77)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=90	N=216
	5	7	4
	(1-16)	(2-24)	(1-13)
<i>Traslado</i>	N=118	N=37	N=81
	33	36	32
	(18-53)	(17-46)	(19-57)
<i>Total</i>	N=2628	N=865	N=1761
	45	36	50
	(30-68)	(25-55)	(35-72)

Tabla 10a. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=11	N=167	N=423	N=614	N=961
	2403	2588	2613	2523	2417	2303
	(494)	(623)	(609)	(530)	(509)	(414)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=25	N=152	N=78	N=32	N=21
	922	508	782	1039	1246	1497
	(441)	(155)	(369)	(395)	(345)	(457)
<i>Traslado</i>	N=118	N=1	N=18	N=34	N=26	N=39
	1782	520	1730	1703	1683	1972
	(729)	(0)	(738)	(560)	(466)	(940)
<i>Total</i>	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
	2204	1127	1777	2262	2331	2272
	(699)	(1026)	(1051)	(743)	(575)	(464)

Tabla 10b. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=5	N=159	N=322	N=571	N=1119
	2403	2634	2801	2661	2509	2217
	(494)	(846)	(622)	(558)	(465)	(368)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=34	N=130	N=73	N=49	N=22
	922	648	774	949	1220	1483
	(441)	(406)	(259)	(389)	(509)	(547)
<i>Traslado</i>	N=118	N=2	N=14	N=17	N=43	N=42
	1782	2019	1531	1854	1721	1887
	(729)	(1346)	(893)	(505)	(444)	(936)
<i>Total</i>	N=2628	N=42	N=308	N=417	N=670	N=1191
	2204	973	1892	2331	2364	2192
	(699)	(876)	(1131)	(842)	(598)	(421)

Tabla 10c. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=729	N=1447
	2403	2178	2516
	(494)	(377)	(507)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=90	N=216
	922	898	936
	(441)	(547)	(391)
<i>Traslado</i>	N=118	N=37	N=81
	1782	1762	1790
	(729)	(751)	(723)
<i>Total</i>	N=2628	N=865	N=1761
	2204	2033	2290
	(699)	(577)	(735)

Tabla 11a. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=11	N=167	N=423	N=614	N=961
	2280 (2090-2614)	2480 (2120-2720)	2510 (2170-2930)	2405 (2150-2790)	2270 (2120-2627)	2220 (2051-2435)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=25	N=152	N=78	N=32	N=21
	800 (635-1080)	480 (415-517)	675 (600-800)	870 (800-1116)	1173 (1067-1240)	1360 (1275-1492)
<i>Traslado</i>	N=118	N=1	N=18	N=34	N=26	N=39
	1700 (1423-2035)	520 (-)	1804 (1018-2380)	1680 (1320-2035)	1680 (1248-1930)	1740 (1510-2030)
<i>Total</i>	N=2628	N=37	N=346	N=542	N=678	N=1025
	2215 (1980-2536)	500 (465-2060)	1925 (690-2595)	2288 (1980-2680)	2240 (2065-2593)	2200 (2020-2410)

Tabla 11b. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=5	N=159	N=322	N=571	N=1119
	2280 (2090-2614)	2420 (1930-3445)	2690 (2380-3105)	2545 (2240-2933)	2400 (2190-2760)	2165 (2010-2340)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=34	N=130	N=73	N=49	N=22
	800 (635-1080)	565 (495-658)	718 (615-850)	850 (685-1101)	1180 (920-1371)	1300 (1140-1799)
<i>Traslado</i>	N=118	N=2	N=14	N=17	N=43	N=42
	1700 (1423-2035)	2019 (-)	1280 (693-2355)	1860 (1374-2290)	1740 (1370-2050)	1663 (1508-1803)
<i>Total</i>	N=2628	N=42	N=308	N=417	N=670	N=1191
	2215 (1980-2536)	590 (500-780)	2070 (740-2760)	2400 (2050-2840)	2333 (2100-2705)	2150 (2000-2330)

Tabla 11c. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2176	N=729	N=1447
	2280	2120	2380
	(2090-2614)	(1990-2303)	(2170-2780)
<i>Fallecimiento</i>	N=308	N=90	N=216
	800	664	825
	(635-1080)	(531-1110)	(678-1085)
<i>Traslado</i>	N=118	N=37	N=81
	1700	1660	1740
	(1423-2035)	(1494-1975)	(1355-2065)
<i>Total</i>	N=2628	N=865	N=1761
	2215	2080	2299
	(1980-2536)	(1900-2275)	(2055-2700)

Tabla 11.1a. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>28 días de vida</i>	N=2052	N=12	N=213	N=473	N=614	N=740
<i>Nutrición parenteral</i>	12.8 (2.9-18.5)	45.5 (0.0-100.0)	42.6 (0.0-66.7)	21.2 (0.0-33.3)	7.5 (0.0-9.6)	2.9 (0.0-3.6)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (10-19)	7 (3-9)	9 (6-12)	11 (7-15)	15 (11-19)	18 (13-22)
<i>Semana 36</i>	N=1838	N=12	N=191	N=405	N=509	N=721
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	12 (8-14)	16 (13-19)	18 (15-22)	21 (17-24)	20 (15-24)
<i>Al alta al domicilio</i>	N=2176	N=11	N=167	N=423	N=614	N=961
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	17 (13-22)	19 (17-22)	21 (18-24)	23 (20-26)	23 (20-27)

Tabla 11.1b. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año2013.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
28 días de vida	N=2052	N=10	N=187	N=353	N=607	N=895
<i>Nutrición parenteral</i>	12.8 (2.9-18.5)	77.8 (25.0-100.0)	41.9 (0.0-78.8)	23.5 (0.0-33.3)	11.3 (0.0-12.5)	3.0 (0.0-6.2)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (10-19)	6 (3-8)	7 (5-10)	9 (6-13)	14 (10-17)	18 (15-23)
Semana 36	N=1838	N=8	N=164	N=277	N=425	N=964
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	17 (13-20)	17 (14-19)	18 (15-22)	20 (17-23)	20 (15-24)
Al alta al domicilio	N=2176	N=5	N=159	N=322	N=571	N=1119
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	19 (10-21)	20 (17-22)	21 (18-24)	22 (19-25)	23 (20-27)

Tabla 11.1c. Incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año2013.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
28 días de vida	N=2052	N=582	N=1470
<i>Nutrición parenteral</i>	12.8 (2.9-18.5)	11.6 (0.0-18.4)	13.3 (0.0-20.4)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (10-19)	17 (12-22)	13 (9-18)
Semana 36	N=1838	N=740	N=1098
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	17 (13-22)	20 (17-23)
Al alta al domicilio	N=2176	N=729	N=1447
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	23 (19-26)	22 (19-25)

Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
401 - 500	30	19	63.3	5	16.7	14	56	
501 - 600	89	53	59.6	10	11.4	42	53.8	
601 - 700	168	75	45.2	12	7.1	63	40.9	
701 - 800	194	51	26.4	3	1.6	47	24.9	
801 - 900	208	28	13.5	2	1	26	12.7	
901 - 1000	229	23	10.1	2	0.9	21	9.4	
1001 - 1100	264	17	6.5	1	0.4	16	6.1	
1101 - 1200	276	13	4.7	0	-	13	4.7	
1201 - 1300	326	11	3.4	0	-	11	3.4	
1301 - 1400	366	7	1.9	0	-	7	1.9	
1401 - 1500	471	5	1.1	0	-	5	1.1	

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

Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

Edad gestacional (semanas)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
<24	42	34	82.9	14	33.3	20	74.1	
24	135	81	60.4	12	9	68	56.2	
25	173	49	28.3	1	0.6	48	27.9	
26	181	45	25	5	2.8	40	23.1	
27	236	28	11.9	0	-	27	11.5	
28	340	33	9.7	2	0.6	31	9.2	
29	330	16	4.8	0	-	16	4.9	
30	343	8	2.3	0	-	8	2.3	
31	272	3	1.1	0	-	3	1.1	
32	229	4	1.7	0	-	4	1.8	
33	167	2	1.2	0	-	2	1.2	
34	109	2	1.8	0	-	2	1.9	
35	43	2	4.7	0	-	2	4.8	
36	17	0	-	0	-	0	-	
≥37	11	1	9.1	1	9.1	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 2013. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=308	N=25	N=152	N=78	N=32	N=21'
LET	48 (25-77)	38 (0-100)	50 (8-100)	45 (0-67)	53 (0-100)	48 (0-100)
Causa de fallecimiento						
Respiratoria	39 (20-67)	58 (0-100)	43 (0-75)	34 (0-73)	25 (0-100)	19 (0-33)
Sepsis	21 (0-32)	8 (0-0)	18 (0-37)	17 (0-25)	41 (0-100)	38 (0-100)
Neurológica	14 (0-24)	4 (0-0)	13 (0-20)	20 (0-33)	22 (0-0)	5 (0-0)
Malformación	3 (0-0)	-	-	7 (0-0)	-	24 (0-50)
Otras	22 (0-27)	29 (0-75)	25 (0-29)	18 (0-25)	13 (0-0)	14 (0-0)
Desconocida	2 (0-0)	-	1 (0-0)	4 (0-0)	-	-

Tabla 13c. LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=308	N=90	N=216
LET	48 (25-77)	38 (0-65)	52 (25-100)
Causa de fallecimiento			
Respiratoria	39 (20-67)	37 (0-50)	40 (0-75)
Sepsis	21 (0-32)	16 (0-27)	23 (0-50)
Neurológica	14 (0-24)	9 (0-4)	17 (0-25)
Malformación	3 (0-0)	7 (0-0)	2 (0-0)
Otras	22 (0-27)	30 (0-50)	17 (0-21)
Desconocida	2 (0-0)	2 (0-0)	1 (0-0)

Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
401 - 500	25	22	91.7	0	-	6	31.6	3	13
501 - 600	78	68	87.2	5	6.4	16	21.9	15	19.2
601 - 700	156	136	88.3	16	10.3	28	19.6	32	20.6
701 - 800	190	159	84.1	10	5.3	29	17	22	11.6
801 - 900	204	150	73.5	10	4.9	16	8.6	20	9.9
901 - 1000	225	160	71.1	6	2.7	23	11	18	8
1001 - 1100	262	178	67.9	13	5	19	8	13	5
1101 - 1200	276	148	53.6	8	2.9	24	9.1	10	3.6
1201 - 1300	324	142	43.8	8	2.5	14	4.6	9	2.8
1301 - 1400	363	149	41	6	1.7	9	2.7	8	2.2
1401 - 1500	463	150	32.4	10	2.2	6	1.5	11	2.4

Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2013.

Edad gestacional (semanas)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
<24	28	27	100	3	11.1	10	45.5	3	11.1
24	122	113	94.2	13	10.8	29	27.1	20	16.5
25	172	158	91.9	17	9.9	36	23.1	17	9.9
26	174	156	90.2	7	4	22	14.1	30	17.3
27	234	199	85	9	3.8	33	15.2	13	5.6
28	337	255	75.7	12	3.6	33	10.5	32	9.5
29	327	191	58.4	12	3.7	13	4.2	14	4.3
30	341	188	55.1	6	1.8	8	2.5	17	5
31	271	102	37.6	2	0.7	4	1.6	7	2.6
32	227	58	25.6	4	1.8	2	1	6	2.6
33	164	17	10.4	3	1.8	0	-	1	0.6
34	107	4	3.7	2	1.9	0	-	1	0.9
35	42	0	-	1	2.4	0	-	0	-
36	17	0	-	1	5.9	0	-	0	-
≥37	10	1	10	0	-	0	-	0	-