

SEN1500

ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LOS DATOS DE MORBIMORTALIDAD 2014



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEONATOLOGÍA

Noviembre 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 2014.</i>	12
2. Metodología.	13
3. Análisis de resultados de los datos de morbilidad 2014 por intervalos de peso y edad gestacional.	15
<i>Tabla 1a. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	16
<i>Tabla 1b. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	17
<i>Tabla 1c. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014. (%) 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 2014. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	19
<i>Tabla 1.1b. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC) (por categorías de edad gestacional)</i>	20
<i>Tabla 1.1c. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	25
<i>Tabla 3b. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2014. (%) RIC (por categorías de edad gestacional)</i>	26
<i>Tabla 3c. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN 1500, año 2014. (%) 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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	31
<i>Tabla 4.1b. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (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 2014. % (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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	37
<i>Tabla 6b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (%) RIC (por categorías de peso)</i>	43

<i>Tabla 7b. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014. (%) 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 2014. (%) 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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014. (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 2014.</i>	61
<i>Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso <1500 g, por intervalos de edad gestacional (semanas). SEN 1500, año 2014.</i>	62
<i>Tabla 13a. Limitación del esfuerzo terapéutico y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC) (por categorías de peso)</i>	63
<i>Tabla 13b. Limitación del esfuerzo terapéutico y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC) (por categorías de edad gestacional)</i>	64
<i>Tabla 13c. Limitación del esfuerzo terapéutico y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC) (por categorías de bajo peso al nacimiento)</i>	65
<i>Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014.(por intervalos de peso 100g)</i>	66
<i>Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso <1500 g. SEN 1500, año 2014.(por intervalos de edad gestacional)</i>	67

1. CENTROS PARTICIPANTES Y COLABORADORES. COORDINADORES.

Centros participantes y colaboradores (morbilidad 2014):

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 José Fernández Seara

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)

Carolina Vizcaíno / Carolina Vizcaino

H. Central De Asturias (Asturias)

Belén Fernández Colomer / José Enrique García López

H. De Cabueñes (Asturias)

Rafael Garcia Mozo / M. Teresa Gonzalez Martinez

H. Germans Trias I Pujol (Barcelona)

W. Coroleu

H. Clínic De Barcelona (Barcelona)

Dr. Josep Figueras Aloy / Dr. Francesc Botet Mussons

Scias-H. Barcelona (Barcelona)

-

H. San Joan De Deu (Barcelona)

Martin Iriondo

Corporacio Parc Taulí (Barcelona)

Joan Badia Barnusell / Mònica Domingo Puiggròs

Institut Dexeus (Barcelona)

-

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

Gemma Ginovart Galiana

H. De Granollers (Barcelona)

Israel Anquela Sanz

H.G. De Cataluña (Barcelona)

Laura Castells Vilella

Clínica Corachán (Barcelona)

Dra M^a Dolores Muro Sebastian / Dra Marta Balart Carbonell

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. Infanta Margarita (Córdoba)

Jose M^a Barcia Ruiz

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 Rodrigo / Lourdes Urquía Martí

H.U. De San Cecilio (Granada)

Dr. Eduardo Narbona López / Dr. José Uberos Fernández

H. Virgen De Las Nieves (Granada)

Maria Fernanda Moreno Galdo / Jose Antonio Hurtado Suazo

H. Donostia (Guipuzcoa)

MIGUEL ANGEL CORTAJARENA ALTUNA / OIHANA MUGA ZURIARRAIN

H. San Pedro (La Rioja)

M^a Yolanda Ruiz del Prado / Ines Esteban Díez

H. De Leon (León)

Dra. María 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)

Dra. M^a Dolores Elorza Fernandez / Dra. Celia Diaz y Dra. Susana Ares

H. Clínico San Carlos (Madrid)

Araceli Corredera Sánchez / Enrique Criado Vega

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.U. Quirón (Madrid)

-

H. Carlos Haya (Málaga)

Dr. Tomás Sanchez-Tamayo / Dr. Elías Tapia Moreno

H. Parque San Antonio De Málaga (Málaga)

María Gonzalez / Jose Enrique Sánchez Martínez

H.U. Santa Lucia (Murcia)

-

H. Virgen Del Camino De Pamplona (Navarra)

Concepción Goñi Orayen

Complejo Hospitalario Pontevedra (Pontevedra)

Javier Vilas

H. Xeral De Vigo (Pontevedra)

María Suárez Albo / Eva González Colmenero

H.U. Salamanca (Salamanca)

H.U.I. Virgen Del Rocío (Sevilla)

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)

Ana Belén Escobar Izquierdo / 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

H. Txagorritxu (Vitoria)

M^a Mercedes Martínez

H. U. Basurto (Vizcaya)

Gabriel Saitua Iturriaga

H. De Cruces (Vizcaya)

Dra. Amaya Rodríguez Serna / Dr. Juan María López de Heredia Goya

H. Miguel Servet (Zaragoza)

Dr. Segundo Rite Gracia

H.C.U. Lozano Blesa (Zaragoza)

M^a Purificación Ventura Faci / M^a Pilar Samper Villagrasa

Comisión SEN1500:

Coordinación científica:

Coordinador General

Josep Figueras Aloy. Barcelona

SEN1500- Morbimortalidad:

Fermín García-Muñoz Rodrigo

Juana M^a Guzmán Cabañas

SEN1500- Seguimiento:

Pilar García González.

Celia Díaz González.

SEN1500- Internacional:

Laura San Feliciano.

SEN1500- ENN:

Begoña Loureiro.

Coordinación epidemiológica:

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

Náyade del Prado González. Unidad de Apoyo a la Investigación. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

Coordinación informática:

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



Tabla 0. Servicios y/o Unidades de Neonatología (UN) y niños incluidos en la SEN 1500 (N=66) por Comunidad Autónoma. Año 2014.

	Unidades neonatales		Niños ingresados	
	N	%	N	%
<i>Andalucía</i>	11	16.67	568	20.18
<i>Aragón</i>	2	3.03	111	3.94
<i>Asturias</i>	2	3.03	54	1.92
<i>C. Valenciana</i>	5	7.58	329	11.69
<i>Canarias</i>	3	4.55	162	5.76
<i>Castilla la Mancha</i>	3	4.55	121	4.3
<i>Castilla y León</i>	5	7.58	128	4.55
<i>Cataluña</i>	13	19.7	468	16.63
<i>Extremadura</i>	1	1.52	24	0.85
<i>Galicia</i>	4	6.06	102	3.62
<i>La Rioja</i>	1	1.52	21	0.75
<i>Madrid</i>	10	15.15	485	17.24
<i>Murcia</i>	1	1.52	32	1.14
<i>Navarra</i>	1	1.52	41	1.46
<i>País Vasco</i>	4	6.06	168	5.97

2. METODOLOGÍA.

Toda la información recogida en este informe procede de la base de datos SEN1500 cerrada el **28 de septiembre de 2015**.

En las tablas del *Análisis de resultados de los datos de morbilidad 2014*, 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.

**3. RESULTADOS DE MORBIMORTALIDAD.
ANÁLISIS PRELIMINAR DE LOS DATOS DE 2014.**

Tabla 1a. Características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>Nacidos en Hospital</i>	95.6 (94.6-100.0)	96.8 (100.0-100.0)	96.2 (100.0-100.0)	96.1 (100.0-100.0)	95.0 (94.7-100.0)	95.5 (93.2-100.0)
<i>Hombres</i>	49.9 (43.1-56.9)	51.7 (0-100)	46.6 (33.3-66.7)	52.7 (36.8-64.3)	49.0 (33.3-59.7)	49.9 (39.9-56.7)
<i>Bajo peso en ≤30 semanas*</i>	17.0 (9.2-24.7)	86.2 (75.0-100.0)	41.1 (18.6-57.6)	23.5 (0.0-30.8)	3.2 (0.0-0.0)	-
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	70.5 (62.4-78.8)	64.5 (41.7-100)	70.3 (56.4-84.3)	72.9 (66.7-81.8)	72.9 (60-96.7)	67.9 (58.9-80)
Parciales	17.7 (11.3-24.6)	22.6 (0-33.3)	18.3 (0-25)	18.3 (0-28.6)	17.7 (0-26.5)	17.1 (7.4-25)
No esteroides	11.7 (6.6-16.9)	12.9 (0-10)	11.4 (0-19.2)	8.8 (0-15.8)	9.4 (0-12.5)	15 (4.5-23.6)
<i>HTA</i>	20.8 (13.9-28.3)	31 (0-100)	20.2 (0-50)	20.5 (3-31.7)	21.7 (0-33.3)	20.2 (9.1-32.8)
<i>Corioamnionitis</i>	18.1 (8.3-23.6)	15.4 (0-27.1)	29.9 (0-42.9)	24.8 (0-36.6)	18 (0-25)	10.5 (0-16.3)
<i>Cesárea</i>	75 (67.9-83.1)	61.3 (0-100)	66.8 (50-100)	76.8 (66.7-100)	78.3 (68.4-100)	75.1 (68.3-86.7)
<i>Nacimiento múltiple</i>	36.3 (28.4-44.4)	29 (0-54.2)	28.6 (0-37.5)	32.9 (14.3-45.5)	36.3 (24-50)	41.1 (31.1-50.4)
<i>Malformación congénita</i>	3.7 (0-5.4)	6.5 (0-0)	2.7 (0-0)	4.5 (0-5.6)	3.2 (0-0)	3.8 (0-6.7)
	N=9	N=1	N=0	N=4	N=1	N=3
SNC	8.7 (0-12.5)	50 (-)	-	13.8 (0-0)	4.5 (0-0)	7.3 (0-0)
Corazón	35.6 (0-50)	-	50 (0-100)	27.6 (0-50)	31.8 (0-41.7)	41.5 (0-100)
Ap. digestivo	20.2 (0-37.5)	-	10 (0-0)	27.6 (0-50)	9.1 (0-0)	24.4 (0-50)
Ap. genitourinario	15.4 (0-33.3)	-	20 (0-50)	10.3 (0-0)	36.4 (0-83.3)	7.3 (0-0)
Cromosómicas	11.5 (0-25)	-	-	3.4 (0-0)	13.6 (0-16.7)	19.5 (0-41.7)
Pulmonares	7.7 (0-0)	-	10 (0-0)	10.3 (0-0)	9.1 (0-16.7)	4.9 (0-0)
Linfáticas Vasculares	8.7 (0-0)	50 (-)	10 (0-0)	6.9 (0-0)	13.6 (0-0)	4.9 (0-0)
Letales	1.9 (0-0)	-	-	3.4 (0-0)	-	2.4 (0-0)
Otras	2.9 (0-0)	-	-	3.4 (0-0)	-	4.9 (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 2014. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2814	<24 N=45	24-25 N=289	26-27 N=489	28-29 N=668	≥30 N=1323
<i>Nacidos en Hospital</i>	95.6 (94.6-100.0)	91.1 (100.0-100.0)	94.8 (100.0-100.0)	95.1 (98.8-100.0)	96.1 (96.3-100.0)	95.9 (93.7-100.0)
<i>Hombres</i>	49.9 (43.1-56.9)	55.6 (0-100)	50.2 (30-75)	55.1 (40-75)	55.0 (40-66.7)	45.3 (34.8-51.5)
<i>Bajo peso en ≤30 semanas*</i>	17.0 (9.2-24.7)	11.1 (0.0-0.0)	7.5 (0.0-7.1)	18.2 (0.0-25.0)	19.2 (0.0-27.3)	19.3 (0.0-25.0)
<i>Esteroides antenatales</i>						
Completos	70.5 (62.4-78.8)	19.5 (0-33.3)	64.1 (40-80)	70.9 (50-100)	73 (53.8-87.5)	72.2 (64.3-86.7)
Parciales	17.7 (11.3-24.6)	41.5 (0-81.3)	23.3 (0-50)	19.9 (0-31.8)	20.8 (0-33.3)	13.4 (2.7-19.2)
No esteroides	11.7 (6.6-16.9)	39 (0-100)	12.5 (0-20)	9.2 (0-15.5)	6.2 (0-9.1)	14.4 (6.6-21.3)
<i>HTA</i>	20.8 (13.9-28.3)	2.4 (0-0)	5.7 (0-5.3)	14.4 (0-24.5)	21.7 (0-29.9)	26.4 (14.7-38.5)
<i>Corioamnionitis</i>	18.1 (8.3-23.6)	63.4 (0-100)	39.9 (7.1-59.4)	33.3 (2.8-50)	18.3 (0-28.8)	6.4 (0-10.5)
<i>Cesárea</i>	75 (67.9-83.1)	11.1 (0-4.2)	56.7 (20-100)	66.7 (50-88.9)	75.1 (66.7-87.5)	84.2 (79.1-93.2)
<i>Nacimiento múltiple</i>	36.3 (28.4-44.4)	24.4 (0-28.8)	32.2 (0-50)	31.5 (0-40)	33.5 (6.7-50)	40.8 (29-52.3)
<i>Malformación congénita</i>	3.7 (0-5.4)	2.3 (0-0)	3.1 (0-0)	2.7 (0-0)	3.2 (0-3.1)	4.5 (0-7.3)
	N=9	N=0	N=0	N=2	N=0	N=7
SNC	8.7 (0-12.5)	-	-	15.4 (0-25)	-	11.7 (0-25)
Corazón	35.6 (0-50)	-	33.3 (0-100)	23.1 (0-62.5)	47.6 (0-100)	35 (0-68.8)
Ap. digestivo	20.2 (0-37.5)	-	55.6 (0-100)	15.4 (0-12.5)	9.5 (0-0)	20 (0-31.2)
Ap. genitourinario	15.4 (0-33.3)	-	-	23.1 (0-50)	14.3 (0-0)	16.7 (0-33.3)
Cromosómicas	11.5 (0-25)	-	-	-	9.5 (0-0)	16.7 (0-50)
Pulmonares	7.7 (0-0)	-	-	15.4 (0-0)	9.5 (0-0)	6.7 (0-0)
Linfáticas Vasculares	8.7 (0-0)	100 (-)	11.1 (0-0)	7.7 (0-0)	4.8 (0-0)	8.3 (0-0)
Letales	1.9 (0-0)	-	-	-	9.5 (0-0)	-
Otras	2.9 (0-0)	-	-	-	4.8 (0-0)	3.3 (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 2014. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>Nacidos en Hospital</i>	95.6 (94.6-100.0)	97.1 (95.5-100.0)	94.8 (92.1-100.0)
<i>Hombres</i>	49.9 (43.1-56.9)	50.3 (40.3-60)	49.7 (39.6-57.3)
<i>Peso al nacimiento</i>			
media (DE)	1110 (280)	1094 (303)	1122 (264)
mediana (RIC)	1150 (890-1360)	1150 (830-1369)	1150 (918-1355)
<i>Edad gestacional</i>			
media (DE)	30 (3)	32 (3)	28 (2)
mediana (RIC)	30 (27-32)	32 (30-34)	29 (27-30)
<i>Esteroides antenatales</i>			
Completos	70.5 (62.4-78.8)	75.1 (66.7-84.9)	68.1 (59.2-79.3)
Parciales	17.7 (11.3-24.6)	9.4 (0-15.4)	22.1 (14.8-31.6)
No esteroides	11.7 (6.6-16.9)	15.5 (7.6-21.2)	9.8 (3.5-14.3)
<i>HTA</i>	20.8 (13.9-28.3)	33.9 (20-50)	13.5 (6.6-20.8)
<i>Corioamnionitis</i>	18.1 (8.3-23.6)	3.9 (0-5.9)	26 (11.3-33.3)
<i>Cesárea</i>	75 (67.9-83.1)	89.6 (86-100)	67.3 (59.2-78.3)
<i>Nacimiento múltiple</i>	36.3 (28.4-44.4)	34.5 (25.3-44.6)	37.9 (29.6-46.5)
<i>Malformación congénita</i>	3.7 (0-5.4)	5.8 (0-8.9)	2.7 (0-4.3)
	N=9	N=7	N=2
SNC	8.7 (0-12.5)	12.5 (0-31.3)	4.2 (0-0)
Corazón	35.6 (0-50)	39.3 (0-50)	31.3 (0-100)
Ap. digestivo	20.2 (0-37.5)	16.1 (0-31.3)	25 (0-50)
Ap. genitourinario	15.4 (0-33.3)	19.6 (0-50)	10.4 (0-0)
Cromosómicas	11.5 (0-25)	12.5 (0-21.3)	10.4 (0-0)
Pulmonares	7.7 (0-0)	7.1 (0-0)	8.3 (0-0)
Linfáticas Vasculares	8.7 (0-0)	7.1 (0-0)	10.4 (0-0)
Letales	1.9 (0-0)	1.8 (0-0)	2.1 (0-0)
Otras	2.9 (0-0)	1.8 (0-0)	4.2 (0-0)

Tabla 1.1a. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)		Peso al nacimiento en gramos					
		Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>Etnia de la madre</i>							
	Blanca / caucásica	86.0 (82.1-95.7)	93.1 (100.0-100.0)	83.5 (74.1-100.0)	82.7 (75.7-100.0)	86.1 (80.0-100.0)	88.5 (81.0-100.0)
	Latinoamericana	5.0 (0.0-6.7)	-	6.0 (0.0-0.0)	7.0 (0.0-6.6)	5.2 (0.0-10.5)	3.7 (0.0-5.9)
	Negra	2.6 (0.0-3.6)	3.4 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-0.0)	3.4 (0.0-3.0)	2.6 (0.0-0.0)	2.0 (0.0-0.0)
	Gitana	2.8 (0.0-4.8)	-	3.3 (0.0-0.0)	2.0 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-4.7)
	Asiática	1.5 (0.0-2.6)	-	2.4 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)
	Otra	2.1 (0.0-1.0)	3.4 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	3.7 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	1.3 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>		80.9 (75.4-99.2)	73.3 (31.7-100.0)	81.9 (66.7-100.0)	79.3 (75.0-100.0)	82.1 (68.6-100.0)	80.9 (76.4-100.0)
<i>FIV</i>		20.6 (10.8-28.0)	33.3 (0.0-75.0)	18.6 (0.0-32.3)	18.6 (0.0-28.2)	18.2 (0.0-29.4)	23.6 (6.8-35.1)
<i>Rotura de membranas</i>							
	<24h	81.1 (76.4-88.3)	88.9 (95.0-100.0)	77.7 (66.7-100.0)	79.8 (69.8-100.0)	81.3 (72.2-100.0)	82.6 (75.0-91.0)
	24-168h	10.4 (6.2-14.3)	7.4 (0.0-0.0)	11.9 (0.0-18.3)	10.3 (0.0-15.6)	9.8 (0.0-16.7)	10.5 (0.9-18.9)
	>168h	8.5 (2.8-10.1)	3.7 (0.0-0.0)	10.3 (0.0-14.3)	9.9 (0.0-16.7)	8.8 (0.0-12.5)	7.0 (0.0-9.1)
<i>Antibioterapia materna preparto</i>		48.1 (34.7-54.5)	38.5 (0.0-100.0)	57.7 (33.3-76.3)	48.7 (28.6-60.3)	48.6 (30.8-60.0)	44.5 (28.6-60.0)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>		42.9 (14.3-73.7)	60.9 (0.0-100.0)	53.0 (33.3-88.9)	49.8 (25.0-83.3)	39.1 (0.0-73.2)	37.4 (4.0-71.4)
<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>		45.9 (28.1-61.4)	53.8 (0.0-100.0)	68.3 (45.0-100.0)	49.0 (28.0-74.7)	46.0 (30.0-65.9)	36.9 (21.4-50.0)

* Mediana (RIC)

Tabla 1.1b. Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2814	<24 N=45	24-25 N=289	26-27 N=489	28-29 N=668	≥30 N=1323
<i>Etnia de la madre</i>						
Blanca / caucásica	86.0 (82.1-95.7)	77.3 (55.0-100.0)	79.9 (76.4-100.0)	85.5 (80.0-100.0)	86.3 (80.0-100.0)	87.7 (81.3-95.8)
Latinoamericana	5.0 (0.0-6.7)	6.8 (0.0-0.0)	8.6 (0.0-2.9)	6.1 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-5.4)	3.8 (0.0-6.2)
Negra	2.6 (0.0-3.6)	4.5 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-3.7)
Gitana	2.8 (0.0-4.8)	6.8 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	2.0 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-1.8)	2.8 (0.0-4.2)
Asiática	1.5 (0.0-2.6)	2.3 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)
Otra	2.1 (0.0-1.0)	2.3 (0.0-0.0)	2.6 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>	80.9 (75.4-99.2)	78.6 (0.0-100.0)	75.7 (66.7-100.0)	78.2 (66.7-100.0)	82.6 (72.7-100.0)	82.2 (77.1-100.0)
<i>FIV</i>	20.6 (10.8-28.0)	20.5 (0.0-31.2)	21.0 (0.0-33.3)	19.4 (0.0-32.8)	17.6 (0.0-21.1)	22.5 (7.9-35.6)
<i>Rotura de membranas</i>						
<24h	81.1 (76.4-88.3)	80.0 (66.7-100.0)	73.2 (61.1-100.0)	71.2 (60.0-100.0)	78.5 (66.7-100.0)	87.6 (83.3-94.5)
24-168h	10.4 (6.2-14.3)	12.5 (0.0-16.7)	16.0 (0.0-25.0)	12.6 (0.0-20.0)	12.3 (0.0-20.7)	7.5 (0.0-12.4)
>168h	8.5 (2.8-10.1)	7.5 (0.0-0.0)	10.9 (0.0-16.1)	16.2 (0.0-25.0)	9.2 (0.0-12.5)	4.9 (0.0-7.1)
<i>Antibióterapia materna preparto</i>	48.1 (34.7-54.5)	80.5 (12.5-100.0)	69.8 (50.0-100.0)	64.0 (50.0-98.2)	52.8 (32.8-77.5)	34.0 (20.2-50.0)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>	42.9 (14.3-73.7)	55.9 (0.0-100.0)	51.2 (15.0-100.0)	47.5 (10.8-82.5)	43.6 (0.0-81.8)	38.7 (5.9-71.4)
<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>	45.9 (28.1-61.4)	71.9 (35.0-100.0)	60.5 (30.3-100.0)	45.8 (30.4-66.7)	43.1 (23.3-66.7)	43.6 (24.3-62.0)

* Mediana (RIC)

Tabla 1.1c Otras características perinatales en recién nacidos con peso <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>Etnia de la madre</i>			
Blanca / caucásica	86.0 (82.1-95.7)	87.6 (78.4-100.0)	85.1 (81.1-100.0)
Latinoamericana	5.0 (0.0-6.7)	3.6 (0.0-6.7)	5.8 (0.0-8.3)
Negra	2.6 (0.0-3.6)	2.8 (0.0-3.3)	2.5 (0.0-3.1)
Gitana	2.8 (0.0-4.8)	2.7 (0.0-0.0)	2.8 (0.0-4.5)
Asiática	1.5 (0.0-2.6)	0.9 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-1.7)
Otra	2.1 (0.0-1.0)	2.4 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)
<i>Cuidados prenatales</i>	80.9 (75.4-99.2)	80.3 (70.1-100.0)	80.6 (77.2-100.0)
<i>FIV</i>	20.6 (10.8-28.0)	17.9 (7.9-27.6)	22.1 (10.0-28.6)
<i>Rotura de membranas</i>			
<24h	81.1 (76.4-88.3)	92.5 (88.9-100.0)	74.9 (68.3-84.2)
24-168h	10.4 (6.2-14.3)	3.9 (0.0-5.9)	14.0 (7.0-20.0)
>168h	8.5 (2.8-10.1)	3.6 (0.0-2.8)	11.1 (4.5-12.8)
<i>Antibioterapia materna preparto</i>	48.1 (34.7-54.5)	24.9 (10.6-40.2)	60.7 (50.0-66.7)
<i>Visita médica pediátrica neonatal</i>	42.9 (14.3-73.7)	41.3 (14.4-70.6)	43.8 (16.2-73.9)
<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>	45.9 (28.1-61.4)	53.2 (33.3-71.0)	41.9 (25.0-54.5)

* Mediana (RIC)

Tabla 2a. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

		Peso al nacimiento en gramos					
		Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>Apgar</i>							
1 min.	<4	11.7 (4.6-15)	33.3 (0-50)	30.8 (0-46)	16 (0-20)	9.3 (0-12.5)	4 (0-6.7)
	4-6	30.6 (22.7-36.2)	51.9 (0-100)	41.7 (12.8-58)	39.7 (25-50)	27.5 (6.3-41.4)	23 (12.5-28.7)
	>6	57.7 (50-68.5)	14.8 (0-18.8)	27.5 (10.3-42.9)	44.4 (28.6-66.7)	63.3 (50-80)	73 (66.7-86)
5 min.	<4	2.7 (0-4)	29 (0-58.3)	6.2 (0-7.4)	2.5 (0-0)	2.4 (0-0)	1.2 (0-0)
	4-6	10.2 (3.2-12.3)	22.6 (0-29.2)	25.3 (0-33.3)	14 (0-23.1)	7 (0-10.3)	4.8 (0-7.4)
	>6	87 (83.9-96)	48.4 (0-100)	68.5 (64-100)	83.4 (75-100)	90.7 (87.9-100)	94 (91.7-100)
<i>Intervenciones</i>							
Oxígeno en sala de partos		64.3 (50-73.8)	90.3 (100-100)	85.4 (77.4-100)	79.9 (72.4-95.1)	63.9 (50-83.3)	47.6 (30-60.4)
	Ambú	60.6 (47.3-68.1)	74.2 (0-100)	77 (59.1-100)	76.3 (62.5-90)	60.7 (36.9-81.7)	45.6 (28.2-55.6)
Intubación endotraqueal		28.8 (17.4-35.1)	61.3 (0-100)	68.8 (50-100)	43.4 (25-57.1)	20.1 (0-31)	11.4 (0-17.3)
Masaje cardiaco externo		5.3 (0-8.1)	16.1 (0-0)	10.4 (0-8.2)	7.3 (0-9.1)	4.4 (0-5.6)	2.7 (0-3.9)
Adrenalina		2.9 (0-4.6)	12.9 (0-0)	5.2 (0-0)	3.7 (0-7.1)	2.5 (0-0)	1.6 (0-2.3)
Surfactante		9.2 (0-11.9)	29 (0-41.7)	27.1 (0-44)	12.3 (0-10)	5.9 (0-0)	2.8 (0-2.9)
Nada		27.4 (19-37.6)	6.5 (0-0)	5.8 (0-5.4)	11.9 (0-20)	28 (7.1-44.1)	44 (28.1-60.7)
Indometacina profiláctica		27.4 (19-37.6)	6.5 (0-0)	5.8 (0-5.4)	11.9 (0-20)	28 (7.1-44.1)	44 (28.1-60.7)
Temperatura de ingreso*		35.8 (0.8)	35.5 (0.8)	35.4 (1.1)	35.8 (0.8)	35.9 (0.8)	36 (0.7)

* media (DE)

Tabla 2b. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

		Edad gestacional al nacimiento en semanas					
		Total N=2814	<24 N=45	24-25 N=289	26-27 N=489	28-29 N=668	≥30 N=1323
<i>Apgar</i>							
1 min.	<4	11.7 (4.6-15)	42.9 (0-65)	32.5 (0-50)	18.9 (0-25.3)	9.1 (0-12.5)	5 (0-6.8)
	4-6	30.6 (22.7-36.2)	42.9 (0-100)	46.8 (33.3-66.7)	41.8 (24.5-57.3)	30.9 (16.7-43.8)	22.4 (11.6-28.3)
	>6	57.7 (50-68.5)	14.3 (0-43.8)	20.7 (0-30.8)	39.3 (18.5-51.8)	60 (50-80)	72.6 (65-85.2)
5 min.	<4	2.7 (0-4)	20.9 (0-26.7)	7.6 (0-12.5)	3.6 (0-0)	2 (0-0)	1.2 (0-0)
	4-6	10.2 (3.2-12.3)	41.9 (0-75)	24.1 (0-33.3)	16.9 (0-25)	8.8 (0-12.5)	4.6 (0-6.7)
	>6	87 (83.9-96)	37.2 (0-100)	68.3 (54.5-100)	79.5 (71.4-100)	89.2 (83.3-100)	94.2 (90.9-100)
<i>Intervenciones</i>							
Oxígeno en sala de partos		64.3 (50-73.8)	84.4 (72.9-100)	90.6 (82.4-100)	81.6 (71.4-100)	70.5 (50-86.7)	48.3 (33.3-63.6)
	Ambú	60.6 (47.3-68.1)	68.9 (37.5-100)	82.2 (60-100)	78.5 (59.6-100)	64.5 (50-80)	47.2 (29.6-62.7)
Intubación endotraqueal		28.8 (17.4-35.1)	86.7 (91.7-100)	73.9 (60-100)	50.5 (19.2-75.7)	26.6 (6.3-42.9)	10.1 (0-16.8)
Masaje cardiaco externo		5.3 (0-8.1)	8.9 (0-0)	13.6 (0-12.5)	8.8 (0-11.1)	4.3 (0-6.7)	2.6 (0-4.1)
Adrenalina		2.9 (0-4.6)	8.9 (0-0)	5.9 (0-0)	5.1 (0-5.8)	2.2 (0-0)	1.6 (0-0)
Surfactante		9.2 (0-11.9)	24.4 (0-23.3)	27.2 (0-55.6)	18.2 (0-20.4)	8.2 (0-6.3)	1.9 (0-0)
Nada		27.4 (19-37.6)	8.9 (0-0)	3.8 (0-0)	8.6 (0-14.3)	21.6 (0-37.5)	43.1 (28.6-59)
Indometacina profiláctica		27.4 (19-37.6)	8.9 (0-0)	3.8 (0-0)	8.6 (0-14.3)	21.6 (0-37.5)	43.1 (28.6-59)
Temperatura de ingreso*		35.8 (0.8)	34.7 (1.5)	35.5 (1)	35.9 (0.8)	36 (0.8)	35.9 (0.7)

* media (DE)

Tabla 2c. Apgar e intervenciones terapéuticas en la sala de partos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

		Bajo peso al nacimiento		
		Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>Apgar</i>				
1 min.	<4	11.7 (4.6-15)	8.6 (0-12.1)	13 (4.7-17.8)
	4-6	30.6 (22.7-36.2)	24.6 (11.1-33.3)	33.9 (25-40.7)
	>6	57.7 (50-68.5)	66.8 (56.3-80.9)	53.1 (44.6-65.9)
5 min.	<4	2.7 (0-4)	1.6 (0-0)	3.3 (0-6.1)
	4-6	10.2 (3.2-12.3)	8 (0-11.7)	11.5 (4.3-13.4)
	>6	87 (83.9-96)	90.4 (85.7-100)	85.2 (81.8-94.6)
<i>Intervenciones</i>				
	Oxígeno en sala de partos	64.3 (50-73.8)	52.5 (35.7-65.5)	70.7 (57.3-79.9)
	Ambú	60.6 (47.3-68.1)	49.3 (36-61.9)	65.7 (50-75.3)
	Intubación endotraqueal	28.8 (17.4-35.1)	19.6 (0.5-27.3)	33.7 (19.4-40.8)
	Masaje cardiaco externo	5.3 (0-8.1)	3.1 (0-3.4)	6.4 (0-8.6)
	Adrenalina	2.9 (0-4.6)	1.7 (0-0)	3.7 (0-6.1)
	Surfactante	9.2 (0-11.9)	5.6 (0-9.1)	10.4 (0-12.5)
	Nada	27.4 (19-37.6)	39.8 (20.7-58)	21.4 (13.5-33.3)
	Indometacina profiláctica	27.4 (19-37.6)	39.8 (20.7-58)	21.4 (13.5-33.3)
	Temperatura de ingreso*	35.8 (0.8)	35.7 (0.8)	35.9 (0.8)

* media (DE)

Tabla 3a. Intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2800	< 501 N=29	501-750 N=360	751-1000 N=638	1001-1250 N=680	1251-1500 N=1093
Soporte respiratorio						
Oxígeno (sólo)	2.9 (0-4.6)	-	0.3 (0-0)	0.8 (0-0)	3.1 (0-0)	4.9 (0-7.5)
CPAP (sin ventilación convencional)	35.9 (29.8-44)	3.4 (0-0)	10.3 (0-25)	29.9 (14.3-44.7)	46.9 (34.8-61.5)	41.7 (25-53.3)
Ventilación convencional (Vc)	35.2 (26.4-44.8)	66.7 (0-100)	70.5 (50-100)	54.6 (37.2-75)	31.6 (11.3-50)	20.9 (7.7-33.3)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.4 (0-0)	6.7 (0-0)	1.6 (0-0)	0.6 (0-0)	0.3 (0-0)	0.1 (0-0)
Vc + VAFO	14.5 (2.9-15.5)	48.3 (0-100)	46.9 (0-56.2)	19.9 (0-28.6)	7.4 (0-10)	4.2 (0-4.9)
Ninguno	16.4 (8.4-24)	10.3 (0-0)	4.2 (0-0)	5.2 (0-8.3)	13.1 (0-20)	29.1 (15.6-43.5)
Surfactante en cualquier momento						
	44.5 (33.6-52.3)	82.1 (66.7-100)	78.6 (66.7-100)	61.8 (46.4-82.2)	38.2 (22.4-50)	26.6 (12.9-35.7)
Surfactante en las 6 primeras horas*						
	N=1202 87.8 (80-100)	N=23 100 (100-100)	N=264 94.9 (100-100)	N=381 91.2 (78.8-100)	N=250 81.8 (66.7-100)	N=284 80.7 (66.7-100)
Morbilidad						
Distrés respiratorio						
	N=2800 55.3 (41.8-67)	N=29 89.7 (100-100)	N=360 87.2 (67.2-100)	N=638 70.4 (55.2-92.3)	N=680 52.1 (36.7-66.7)	N=1093 37 (22.2-50.3)
Neumotórax						
	4.2 (0-5.6)	6.9 (0-0)	7.3 (0-9.1)	5.7 (0-12.5)	3.8 (0-5.7)	2.5 (0-3.7)
Enfermedad pulmonar crónica						
Oxígeno a los:						
28 días						
	N=2138 34 (17.8-42.5)	N=9 66.7 (50-100)	N=235 77.9 (62.5-100)	N=535 52.2 (38.3-73.3)	N=622 27.1 (0-40)	N=737 11.9 (0-17)
36 semanas						
	N=1977 17.1 (6.9-22.3)	N=8 62.5 (0-100)	N=213 48.1 (0-75)	N=472 26.9 (0-40)	N=516 11.8 (0-21.3)	N=768 5.3 (0-7.9)
Esteroides postnatales						
	N=2800 6.9 (0-9.6)	N=29 13.8 (0-18.8)	N=360 23.5 (0-44.3)	N=638 11.5 (0-18.2)	N=680 3.7 (0-2.5)	N=1093 0.6 (0-0)
Edad de inicio de esteroides**						
	24 (18-33)	20 (-)	24 (18-32)	21 (16-36)	25 (18-30)	30 (19-42)
Alta a domicilio						
Oxígeno						
	N=2353 4.6 (0-5.3)	N=7 42.9 (0-100)	N=203 14.4 (0-20.2)	N=501 8.4 (0-11.1)	N=619 3.9 (0-4)	N=1023 1 (0-0)
Monitor						
	4 (0-6.7)	57.1 (0-100)	10.4 (0-4.5)	6.8 (0-9.6)	2.9 (0-0)	1.6 (0-0)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días						
Oxígeno						
	N=905 9.7 (0-16.7)	N=7 42.9 (0-100)	N=189 14.8 (0-21.2)	N=368 9.5 (0-11.1)	N=232 7.8 (0-0)	N=109 3.7 (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 2014. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2800	<24 N=39	24-25 N=286	26-27 N=487	28-29 N=667	≥30 N=1321
Soporte respiratorio						
Oxígeno (sólo)	2.9 (0-4.6)	-	0.7 (0-0)	0.8 (0-0)	2.2 (0-0)	4.5 (0-6.8)
CPAP (sin ventilación convencional)	35.9 (29.8-44)	-	4.9 (0-0)	22.8 (0-35)	40.8 (14.3-59.1)	45.9 (35.7-56.7)
Ventilación convencional (Vc)	35.2 (26.4-44.8)	83.3 (100-100)	78.1 (50-100)	66.1 (48.6-100)	45.3 (33.3-70)	15.9 (0-25)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.4 (0-0)	5.6 (0-0)	2.7 (0-0)	0.3 (0-0)	0.3 (0-0)	0.2 (0-0)
Vc + VAFO	14.5 (2.9-15.5)	53.8 (0-93.8)	48.6 (0-66.7)	23.6 (0-30.2)	12.6 (0-18.2)	3.6 (0-4.2)
Ninguno	16.4 (8.4-24)	5.1 (0-0)	4.2 (0-0)	2.1 (0-0)	4.5 (0-6.3)	30.6 (17.4-46.2)
Surfactante en cualquier momento						
	44.5 (33.6-52.3)	82.1 (70-100)	84.7 (72.9-100)	71.6 (54.5-100)	55.5 (40.7-77.7)	19.7 (9.8-27.5)
Surfactante en las 6 primeras horas*						
	N=1202 87.8 (80-100)	N=32 96.4 (100-100)	N=232 98.5 (100-100)	N=326 96.1 (100-100)	N=358 80.1 (60-100)	N=254 76.4 (50-100)
Morbilidad						
Distrés respiratorio	N=2800 55.3 (41.8-67)	N=39 97.4 (100-100)	N=286 91.9 (93.3-100)	N=487 80.1 (72-100)	N=667 70.8 (59.1-100)	N=1321 29.2 (13.8-36.6)
Neumotórax	4.2 (0-5.6)	13.2 (0-12.5)	9.6 (0-14.9)	6.2 (0-10.1)	4.4 (0-6.3)	2 (0-0.4)
Enfermedad pulmonar crónica						
Oxígeno a los:						
28 días						
	N=2138 34 (17.8-42.5)	N=10 100 (100-100)	N=175 84.3 (76.3-100)	N=407 64.3 (50-100)	N=618 36.5 (15.4-63.6)	N=928 8.9 (0-14.3)
36 semanas						
	N=1977 17.1 (6.9-22.3)	N=8 100 (100-100)	N=149 49.7 (0-100)	N=334 32.4 (0-50)	N=450 20.6 (0-33.3)	N=1036 5.2 (0-7)
Esteroides postnatales						
	N=2800 6.9 (0-9.6)	N=39 23.1 (0-31.2)	N=286 23.7 (0-40)	N=487 14.6 (0-29.8)	N=667 5.4 (0-9.1)	N=1321 0.8 (0-0)
Edad de inicio de esteroides **						
	24 (18-33)	19 (8-28)	21 (16-31)	26 (18-34)	25 (16-35)	25 (21-29)
Alta a domicilio						
Oxígeno						
	N=2353 4.6 (0-5.3)	N=8 25 (0-62.5)	N=147 19.2 (0-38.1)	N=372 10.5 (0-13.7)	N=602 4.8 (0-6.3)	N=1224 0.8 (0-0)
Monitor						
	4 (0-6.7)	50 (0-100)	14.4 (0-26.8)	7 (0-0)	4.7 (0-7.7)	1.1 (0-0)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días						
Oxígeno						
	N=905 9.7 (0-16.7)	N=8 25 (0-62.5)	N=131 19.1 (0-39.8)	N=314 10.8 (0-15.4)	N=312 7.1 (0-0)	N=140 3.6 (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 2014. % (RIC)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2800	CIR N=966	No CIR N=1783
Soprote respiratorio			
Oxígeno (sólo)	2.9 (0-4.6)	3.3 (0-5.9)	2.7 (0-4.1)
CPAP (sin ventilación convencional)	35.9 (29.8-44)	35.5 (25.4-50)	35.9 (23.8-46)
Ventilación convencional (Vc)	35.2 (26.4-44.8)	19.5 (9.1-28.6)	44.1 (33.3-55.7)
Ventilación alta frec. (VAFO)	0.4 (0-0)	0.3 (0-0)	0.5 (0-0)
Vc + VAFO	14.5 (2.9-15.5)	10.6 (0-15)	16.5 (1.1-18.8)
Ninguno	16.4 (8.4-24)	32.8 (20-44.3)	7.7 (0-12.1)
Surfactante en cualquier momento			
	44.5 (33.6-52.3)	24.1 (10-31.8)	55.6 (42.4-66.7)
Surfactante en las 6 primeras horas*			
	N=1202 87.8 (80-100)	N=229 86.2 (66.7-100)	N=973 88.2 (77-100)
Morbilidad			
Distrés respiratorio	N=2800 55.3 (41.8-67)	N=966 32.8 (14.6-40)	N=1783 67.2 (53.1-81.8)
Neumotórax	4.2 (0-5.6)	2.1 (0-0)	5.3 (0-7.2)
Enfermedad pulmonar crónica			
Oxígeno a los:			
28 días	N=2138 34 (17.8-42.5)	N=629 23 (0-30.8)	N=1472 38.2 (20-50.9)
36 semanas	N=1977 17.1 (6.9-22.3)	N=822 11.4 (0-14.3)	N=1121 21.5 (7.7-28.2)
Esteroides postnatales			
Edad de inicio de esteroides **	N=2800 6.9 (0-9.6) 24 (18-33)	N=966 4.5 (0-7) 23 (18-33)	N=1783 8.2 (0-11.7) 24 (17-34)
Alta a domicilio			
Oxígeno	N=2353 4.6 (0-5.3)	N=835 3.2 (0-0)	N=1476 5.5 (0-7.6)
Monitor	4 (0-6.7)	2.3 (0-0)	4.9 (0-9.1)
Alta a domicilio con edad >36 semanas o >56 días			
Oxígeno	N=905 9.7 (0-16.7)	N=229 10.5 (0-5.6)	N=656 9.8 (0-15.5)

*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 2014. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>CPAP en sala de partos</i>	15.1 (0.0-27.3)	8.7 (0.0-0.0)	13.5 (0.0-18.6)	17.3 (0.0-27.3)	16.7 (0.0-31.7)	13.6 (0.0-22.8)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	64.3 (50.0-73.8)	90.3 (100.0-100.0)	85.4 (77.4-100.0)	79.9 (72.4-95.1)	63.9 (50.0-83.3)	47.6 (30.0-60.4)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.8 (7.3-32.1)	21.7 (0.0-43.8)	43.4 (8.6-66.7)	37.1 (1.0-50.0)	23.8 (0.0-38.1)	15.1 (0.0-20.0)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.4 (10.9-51.8)	29.2 (0.0-50.0)	38.8 (6.8-72.9)	37.0 (10.5-72.7)	27.9 (0.0-50.0)	20.5 (0.0-38.5)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2138	N=9	N=235	N=535	N=622	N=737
CPAP	18.1 (7.8-24.8)	-	42.3 (0.0-51.9)	33.2 (10.7-50.0)	14.3 (0.0-19.1)	3.7 (0.0-2.9)
Ventilación mecánica	8.4 (0.0-11.9)	62.5 (0.0-100.0)	34.4 (0.0-63.5)	12.3 (0.0-18.7)	2.6 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)

Tabla 3.1b. Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2814	<24 N=45	24-25 N=289	26-27 N=489	28-29 N=668	≥30 N=1323
<i>CPAP en sala de partos</i>	15.1 (0.0-27.3)	3.1 (0.0-0.0)	14.3 (0.0-33.3)	14.1 (0.0-21.3)	17.4 (0.0-26.8)	14.9 (0.0-25.0)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	64.3 (50.0-73.8)	84.4 (72.9-100.0)	90.6 (82.4-100.0)	81.6 (71.4-100.0)	70.5 (50.0-86.7)	48.3 (33.3-63.6)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.8 (7.3-32.1)	22.0 (0.0-37.5)	44.1 (11.1-65.6)	43.3 (0.0-66.7)	31.5 (0.0-37.5)	13.0 (0.0-16.6)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.4 (10.9-51.8)	20.5 (0.0-33.3)	33.7 (0.0-66.7)	42.9 (10.6-85.7)	37.5 (9.1-75.0)	17.7 (2.7-33.3)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2138	N=10	N=175	N=407	N=618	N=928
CPAP	18.1 (7.8-24.8)	22.2 (0.0-16.7)	50.0 (18.8-87.5)	41.2 (21.4-62.5)	15.2 (0.0-28.1)	4.5 (0.0-6.6)
Ventilación mecánica	8.4 (0.0-11.9)	77.8 (83.3-100.0)	38.8 (0.0-70.0)	17.4 (0.0-28.6)	3.3 (0.0-0.0)	1.5 (0.0-0.0)

Tabla 3.1c.	Otras intervenciones respiratorias y morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIC)		
	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>CPAP en sala de partos</i>	15.1 (0.0-27.3)	14.9 (0.0-17.1)	15.3 (0.0-30.5)
<i>Oxígeno en sala de partos</i>	64.3 (50.0-73.8)	52.5 (35.7-65.5)	70.7 (57.3-79.9)
<i>SIMV nasal (en cualquier momento)</i>	25.8 (7.3-32.1)	16.0 (0.0-22.5)	31.1 (6.3-38.2)
<i>Alto flujo nasal (en cualquier momento)</i>	28.4 (10.9-51.8)	20.7 (2.6-34.2)	32.6 (12.5-63.6)
<i>Intervenciones respiratorias a los 28 días</i>	N=2138	N=629	N=1472
CPAP	18.1 (7.8-24.8)	12.5 (0.0-13.9)	20.6 (10.0-28.6)
Ventilación mecánica	8.4 (0.0-11.9)	6.5 (0.0-9.5)	9.2 (0.0-13.0)

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 2014.

Peso al nacimiento (g)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
< 501	22	30	15-60	1	30	-	23	30	16-60
501-750	256	30	15-80	10	30	16-60	266	30	15-79
751-1000	364	40	20-108	17	60	23-107	381	43	20-106
1001-1250	229	60	30-240	21	38	23-60	250	60	30-215
1251-1500	262	120	37-315	22	120	40-195	284	120	39-300

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 2014.

Edad gestacional (semanas)	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
<24	30	27	14-60	3	60	15-180	33	30	15-60
24-25	220	30	15-60	12	30	13-35	232	30	15-60
26-27	309	45	20-90	18	60	30-60	327	45	20-90
28-29	340	60	30-240	18	120	30-360	358	60	30-240
≥30	234	120	34-375	20	60	26-128	254	120	30-360

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 2014.

Bajo peso al nacimiento	INTRAHOSPITALARIO			EXTRAHOSPITALARIO			TOTAL		
	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ	N	Mediana	RIQ
CIR	222	60	25-146	8	30	30-83	230	55	25-134
NO CIR	911	60	30-140	63	60	30-120	974	60	30-136

Tabla 5a. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)						
	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.5 (0.0-0.0)	6.5 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	76.0 (70.1-84.0)	29.0 (0.0-50.0)	64.0 (50.0-80.7)	83.5 (76.9-100.0)	91.2 (84.5-100.0)	67.4 (55.9-80.7)
Domicilio	11.8 (6.7-16.5)	-	0.8 (0.0-0.0)	0.9 (0.0-0.0)	3.7 (0.0-0.0)	27.3 (16.1-37.1)
Otros hospitales	2.4 (0.0-3.6)	-	0.8 (0.0-0.0)	2.3 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-0.0)
Fallecido	9.8 (4.6-12.5)	67.7 (25.0-100.0)	34.3 (19.3-50.0)	13.3 (0.0-16.7)	3.1 (0.0-3.3)	2.0 (0.0-2.7)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.0)	-	-	0.1 (0.0-0.0)	-
<i>Situación a los 36 semanas</i>						
Unidad Neonatal	70.3 (66.4-80.2)	25.8 (0.0-50.0)	58.0 (45.6-75.0)	73.8 (63.6-90.9)	75.7 (64.9-100.0)	70.3 (63.5-85.7)
Domicilio	16.1 (5.6-19.8)	-	2.5 (0.0-0.0)	8.3 (0.0-10.0)	17.5 (0.0-23.0)	24.9 (11.8-31.8)
Otros hospitales	3.0 (0.0-4.6)	-	1.4 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-7.1)	3.1 (0.0-1.6)	3.1 (0.0-0.8)
Fallecido	10.5 (5.6-12.5)	71.0 (25.0-100.0)	38.1 (24.1-50.0)	14.1 (0.0-20.0)	3.5 (0.0-4.6)	1.7 (0.0-2.3)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.0)	-	-	0.1 (0.0-0.0)	-
<i>Situación al Alta</i>						
Domicilio	83.6 (78.7-92.0)	22.6 (0.0-41.7)	55.3 (36.8-70.9)	78.2 (69.2-100.0)	90.9 (85.7-100.0)	93.5 (92.0-100.0)
Fallecido	11.1 (6.8-14.0)	71.0 (25.0-100.0)	40.6 (25.0-56.7)	14.7 (0.0-20.0)	3.7 (0.0-4.6)	2.1 (0.0-2.7)
Hospitalizado al año	0.7 (0.0-0.0)	-	1.1 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	3.2 (0.0-0.0)	3.0 (0.0-0.0)	5.9 (0.0-9.5)	4.8 (0.0-4.3)	4.0 (0.0-4.0)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.0)	-	-	0.1 (0.0-0.0)	-
Vivos	88.9 (86.0-93.2)	26.7 (0.0-75.0)	59.4 (43.3-75.0)	85.3 (80.0-100.0)	96.3 (95.4-100.0)	97.9 (97.3-100.0)
Lactancia materna	41.6 (24.8-53.0)	53.3 (0.0-100.0)	51.2 (14.3-70.0)	43.3 (13.8-55.5)	40.3 (18.2-58.3)	39.0 (17.4-50.5)
Lactancia mixta	30.6 (18.6-48.3)	20.0 (0.0-50.0)	19.2 (0.0-33.3)	25.0 (9.6-50.0)	31.6 (15.2-50.0)	36.0 (20.0-52.7)
Lactancia artificial	27.7 (15.6-32.8)	26.7 (0.0-50.0)	29.6 (0.0-50.0)	31.6 (12.5-46.6)	28.1 (5.8-38.2)	25.0 (8.3-34.7)

Tabla 5b. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2814	<24 N=45	24-25 N=289	26-27 N=489	28-29 N=668	≥30 N=1323
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.5 (0.0-0.0)	13.3 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>						
Unidad Neonatal	76.0 (70.1-84.0)	22.2 (0.0-33.3)	60.6 (50.0-80.0)	83.2 (75.0-100.0)	92.5 (86.7-100.0)	70.1 (61.5-81.3)
Domicilio	11.8 (6.7-16.5)	-	0.7 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)	24.2 (13.6-33.9)
Otros hospitales	2.4 (0.0-3.6)	2.2 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-0.0)	1.4 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	3.3 (0.0-0.8)
Fallecido	9.8 (4.6-12.5)	75.6 (66.7-100.0)	36.0 (15.0-50.0)	14.7 (0.0-22.2)	5.1 (0.0-7.1)	2.3 (0.0-3.9)
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	70.3 (66.4-80.2)	17.8 (0.0-33.3)	51.6 (36.4-66.7)	68.4 (50.0-84.4)	67.3 (56.3-87.5)	78.4 (74.1-88.2)
Domicilio	16.1 (5.6-19.8)	-	3.8 (0.0-0.0)	11.5 (0.0-17.1)	25.0 (0.0-33.3)	16.6 (6.1-23.6)
Otros hospitales	3.0 (0.0-4.6)	2.2 (0.0-0.0)	4.2 (0.0-0.0)	3.9 (0.0-0.0)	2.2 (0.0-0.0)	2.9 (0.0-2.8)
Fallecido	10.5 (5.6-12.5)	80.0 (66.7-100.0)	40.1 (20.0-50.0)	16.2 (0.0-24.1)	5.2 (0.0-7.1)	2.2 (0.0-4.1)
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	83.6 (78.7-92.0)	17.8 (0.0-33.3)	50.9 (33.3-66.7)	76.1 (66.7-100.0)	90.1 (83.3-100.0)	92.5 (88.3-100.0)
Fallecido	11.1 (6.8-14.0)	80.0 (66.7-100.0)	41.9 (25.0-50.0)	16.8 (0.0-25.0)	6.0 (0.0-9.1)	2.6 (0.0-4.6)
Hospitalizado al año	0.7 (0.0-0.0)	-	0.7 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	2.2 (0.0-0.0)	6.2 (0.0-0.0)	5.5 (0.0-5.3)	3.3 (0.0-0.0)	4.5 (0.0-6.1)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.3 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)	-
Vivos	88.9 (86.0-93.2)	20.0 (0.0-33.3)	58.0 (50.0-75.0)	83.2 (75.0-100.0)	94.0 (90.9-100.0)	97.4 (95.4-100.0)
Lactancia materna	41.6 (24.8-53.0)	46.7 (0.0-100.0)	48.2 (0.0-71.4)	48.8 (12.5-66.7)	37.3 (14.3-57.1)	40.3 (19.8-57.4)
Lactancia mixta	30.6 (18.6-48.3)	13.3 (0.0-12.5)	19.7 (0.0-33.3)	23.6 (0.0-50.0)	30.3 (10.5-50.0)	35.1 (20.8-52.7)
Lactancia artificial	27.7 (15.6-32.8)	40.0 (0.0-100.0)	32.1 (0.0-55.6)	27.5 (0.0-50.0)	32.4 (12.5-45.5)	24.6 (7.7-34.9)

Tabla 5c. Situación en la sala de partos, 28 días, 36 semanas postconcepcionales y al alta. Recién nacidos <1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>Fallecido en la sala de Partos</i>	0.5 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 28 días</i>			
Unidad Neonatal	76.0 (70.1-84.0)	64.9 (53.3-73.2)	82.1 (79.7-89.7)
Domicilio	11.8 (6.7-16.5)	24.4 (12.3-37.3)	5.0 (0.0-8.5)
Otros hospitales	2.4 (0.0-3.6)	2.8 (0.0-2.5)	2.2 (0.0-2.6)
Fallecido	9.8 (4.6-12.5)	7.9 (0.0-11.0)	10.7 (3.7-14.0)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación a los 36 semanas</i>			
Unidad Neonatal	70.3 (66.4-80.2)	84.9 (78.6-100.0)	62.5 (56.7-76.6)
Domicilio	16.1 (5.6-19.8)	4.8 (0.0-6.5)	22.2 (8.2-27.7)
Otros hospitales	3.0 (0.0-4.6)	2.2 (0.0-0.0)	3.6 (0.0-4.9)
Fallecido	10.5 (5.6-12.5)	8.2 (0.0-12.8)	11.7 (5.6-14.0)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
<i>Situación al Alta</i>			
Domicilio	83.6 (78.7-92.0)	86.2 (76.5-100.0)	82.3 (79.1-91.7)
Fallecido	11.1 (6.8-14.0)	9.0 (0.0-13.3)	12.1 (5.6-15.6)
Hospitalizado al año	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)	0.7 (0.0-0.0)
Trasladado	4.5 (0.0-6.4)	4.1 (0.0-5.7)	4.9 (0.0-7.0)
Desconocido	0.1 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
Vivos	88.9 (86.0-93.2)	91.0 (86.7-100.0)	87.9 (84.4-94.4)
Lactancia materna	41.6 (24.8-53.0)	40.6 (23.1-57.1)	40.3 (20.6-50.8)
Lactancia mixta	30.6 (18.6-48.3)	31.5 (18.2-46.7)	31.1 (18.2-48.8)
Lactancia artificial	27.7 (15.6-32.8)	27.9 (8.3-40.0)	28.5 (17.8-37.8)

Tabla 6a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2684	< 501 N=20	501-750 N=313	751-1000 N=602	1001-1250 N=673	1251-1500 N=1076'
Persistencia del conducto arterioso (PCA)*	29.9 (21.4-36.6)	63.2 (0.0-100.0)	67.0 (50.0-100.0)	46.9 (32.9-58.8)	23.2 (1.7-33.3)	13.8 (5.4-20.9)
Cierre farmacológico	N=776 69.6 (50.0-87.5)	N=12 83.3 (100.0-100.0)	N=195 75.3 (54.2-100.0)	N=274 77.4 (60.0-100.0)	N=150 64.4 (33.3-100.0)	N=145 51.7 (0.0-80.0)
Indometacina^a	N=533 8.4 (0.0-0.0)	N=10 -	N=143 6.3 (0.0-0.0)	N=209 11.0 (0.0-0.0)	N=96 5.2 (0.0-0.0)	N=75 10.7 (0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	N=776 91.6 (100.0-100.0)	N=12 100.0 (100.0-100.0)	N=195 93.7 (100.0-100.0)	N=274 89.0 (100.0-100.0)	N=150 94.8 (100.0-100.0)	N=145 89.3 (100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=776 17.2 (0.0-25.0)	N=12 8.3 (0.0-0.0)	N=195 29.2 (0.0-50.0)	N=274 19.8 (0.0-25.0)	N=150 10.7 (0.0-15.3)	N=145 3.4 (0.0-0.0)
Perforación gastrointestinal	N=2800 2.7 (0.0-4.1)	N=29 6.9 (0.0-0.0)	N=360 6.8 (0.0-4.7)	N=638 5.0 (0.0-9.1)	N=680 1.6 (0.0-0.0)	N=1093'' 0.6 (0.0-0.0)
Enterocolitis necrosante	N=2684 6.9 (0.0-8.3)	N=20 20.0 (0.0-45.8)	N=313 14.5 (0.0-25.0)	N=602 11.7 (0.0-14.3)	N=673 4.8 (0.0-5.3)	N=1076' 3.3 (0.0-4.5)
Cirugía^a	N=186 65.6 (20.0-100.0)	N=4 50.0 (0.0-100.0)	N=45 82.2 (90.0-100.0)	N=70 67.1 (22.9-100.0)	N=32 59.4 (0.0-100.0)	N=35 48.6 (0.0-100.0)
Infección	N=2800	N=29	N=360	N=638	N=680	N=1093''
Precoz	4.6 (0.0-5.4)	-	8.8 (0.0-16.7)	6.3 (0.0-7.7)	3.8 (0.0-2.3)	2.8 (0.0-3.8)
Tardía	N=2684 30.5 (16.4-38.4)	N=20 60.0 (0.0-100.0)	N=313 61.8 (38.8-100.0)	N=602 45.3 (20.0-60.0)	N=673 29.3 (9.8-43.5)	N=1076' 13.3 (0.0-20.3)
Estafilococo coagulasa negativo	20.7 (6.0-33.3)	40.0 (0.0-100.0)	39.9 (0.0-66.7)	30.7 (0.0-50.0)	19.2 (0.0-29.2)	10.1 (0.0-16.3)
Hongos	2.7 (0.0-4.0)	13.3 (0.0-12.5)	9.2 (0.0-16.7)	3.3 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)	0.8 (0.0-0.0)
Por otros patógenos	10.7 (3.6-15.1)	10.0 (0.0-0.0)	26.5 (0.0-50.0)	16.5 (0.0-27.3)	8.9 (0.0-13.3)	4.1 (0.0-6.8)
Más de un patógeno	5.9 (0.0-8.1)	10.0 (0.0-0.0)	15.2 (0.0-33.3)	9.5 (0.0-15.4)	4.2 (0.0-6.9)	2.1 (0.0-2.8)
Anemia	N=2800 41.5 (25.0-49.0)	N=29 77.8 (65.0-100.0)	N=360 79.8 (57.5-100.0)	N=638 65.9 (42.9-83.3)	N=680 36.9 (16.7-50.0)	N=1093'' 17.5 (0.0-25.0)
IRA	6.5 (0.0-8.3)	32.1 (0.0-100.0)	20.2 (0.0-33.3)	8.2 (0.0-12.5)	4.6 (0.0-5.6)	1.6 (0.0-0.0)
Supervivencia sin morbilidad^b	N=2499 52.9 (47.5-67.5)	N=8 12.5 (0.0-0.0)	N=218 16.5 (0.0-33.3)	N=547 33.5 (13.1-50.0)	N=655 54.8 (40.0-73.8)	N=1071''' 73.0 (63.4-100.0)
Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)	66.0 (61.0-81.0)	37.5 (0.0-100.0)	30.5 (0.0-53.4)	50.9 (36.5-75.0)	70.0 (60.0-100.0)	81.7 (73.6-100.0)

' Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculadas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas) - '' No fallecidos en sala de partos - ''' Vivos al alta - ^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 2014. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2684	<24 N=27	24-25 N=241	26-27 N=455	28-29 N=652	≥30 N=1309'
Persistencia del conducto arterioso (PCA)*	29.9 (21.4-36.6)	84.6 (62.5-100.0)	76.5 (66.7-100.0)	54.1 (34.4-69.2)	33.6 (20.0-50.0)	10.6 (0.0-15.9)
Cierre farmacológico	N=776 69.6 (50.0-87.5)	N=22 86.4 (50.0-100.0)	N=176 78.5 (50.0-100.0)	N=231 72.8 (50.0-100.0)	N=212 66.2 (33.3-100.0)	N=135 55.2 (0.0-100.0)
Indometacina^a	8.4 (0.0-0.0)	-	8.1 (0.0-0.0)	11.4 (0.0-0.0)	5.8 (0.0-0.0)	9.5 (0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	91.6 (100.0-100.0)	100.0 (100.0-100.0)	91.9 (100.0-100.0)	88.6 (100.0-100.0)	94.2 (100.0-100.0)	90.5 (100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=776 17.2 (0.0-25.0)	N=22 27.3 (0.0-50.0)	N=176 31.8 (0.0-50.0)	N=231 18.2 (0.0-20.0)	N=212 10.4 (0.0-11.1)	N=135 5.2 (0.0-0.0)
Perforación gastrointestinal	N=2800 2.7 (0.0-4.1)	N=39 8.1 (0.0-0.0)	N=286 9.7 (0.0-14.5)	N=487 4.1 (0.0-4.0)	N=667 2.4 (0.0-0.0)	N=1321'' 0.8 (0.0-0.0)
Enterocolitis necrosante	N=2684 6.9 (0.0-8.3)	N=27 11.1 (0.0-12.5)	N=241 16.3 (0.0-21.7)	N=455 11.7 (0.0-20.0)	N=652 8.0 (0.0-11.1)	N=1309' 3.0 (0.0-3.9)
Cirugía^a	N=186 65.6 (20.0-100.0)	N=3 33.3 (0.0-100.0)	N=39 76.9 (50.0-100.0)	N=53 71.7 (0.0-100.0)	N=52 61.5 (0.0-100.0)	N=39 53.8 (0.0-100.0)
Infección	N=2800	N=39	N=286	N=487	N=667	N=1321''
Precoz	4.6 (0.0-5.4)	10.8 (0.0-0.0)	10.1 (0.0-20.0)	7.9 (0.0-10.6)	5.0 (0.0-3.3)	1.8 (0.0-0.7)
Tardía	N=2684 30.5 (16.4-38.4)	N=27 55.6 (0.0-100.0)	N=241 65.4 (50.0-100.0)	N=455 48.1 (18.8-66.7)	N=652 33.9 (16.7-50.0)	N=1309' 15.8 (6.1-20.0)
Estafilococo coagulasa negativo	20.7 (6.0-33.3)	52.0 (0.0-100.0)	38.9 (0.0-62.5)	30.4 (0.0-50.0)	23.1 (0.0-39.6)	11.8 (0.0-18.2)
Hongos	2.7 (0.0-4.0)	16.0 (0.0-29.2)	11.6 (0.0-21.3)	3.3 (0.0-0.0)	2.3 (0.0-0.0)	0.6 (0.0-0.0)
Por otros patógenos	10.7 (3.6-15.1)	18.5 (0.0-33.3)	30.8 (0.0-50.0)	16.3 (0.0-25.8)	10.9 (0.0-15.4)	4.9 (0.0-7.3)
Más de un patógeno	5.9 (0.0-8.1)	25.9 (0.0-50.0)	17.3 (0.0-33.3)	9.1 (0.0-15.5)	5.7 (0.0-7.1)	2.4 (0.0-2.9)
Anemia	N=2800 41.5 (25.0-49.0)	N=39 76.3 (50.0-100.0)	N=286 82.8 (63.3-100.0)	N=487 70.4 (51.4-98.7)	N=667 51.1 (33.3-63.1)	N=1321'' 16.8 (1.0-24.2)
IRA	6.5 (0.0-8.3)	40.5 (0.0-100.0)	22.8 (0.0-38.3)	10.0 (0.0-15.1)	3.7 (0.0-1.3)	2.1 (0.0-1.6)
Supervivencia sin morbilidad^b	N=2499 52.9 (47.5-67.5)	N=9 -	N=167 9.0 (0.0-2.8)	N=407 27.8 (0.0-50.0)	N=627 44.7 (28.6-64.3)	N=1289''' 72.8 (66.7-87.5)
Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)	66.0 (61.0-81.0)	-	24.2 (0.0-37.5)	43.0 (15.4-66.7)	60.2 (42.9-75.0)	83.5 (80.0-100.0)

' Ingresados a las 72 horas (la PCA, la enterocolitis y la sepsis tardía están calculadas sobre los niños que han estado ingresados más de 72 horas) - '' No fallecidos en sala de partos - ''' Vivos al alta - ^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 2014. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2684	CIR N=938	No CIR N=1700'
<i>Persistencia del conducto arterioso (PCA)*</i>	29.9 (21.4-36.6)	15.8 (0.0-21.4)	37.8 (26.8-44.3)
Cierre farmacológico	N=776 69.6 (50.0-87.5)	N=146 65.7 (50.0-100.0)	N=630 70.5 (50.0-89.9)
Indometacina^a	8.4 (0.0-0.0)	5.3 (0.0-0.0)	9.1 (0.0-0.0)
Ibuprofeno^a	91.6 (100.0-100.0)	94.7 (100.0-100.0)	90.9 (100.0-100.0)
Cierre quirúrgico^a	N=776 17.2 (0.0-25.0)	N=146 13.7 (0.0-27.1)	N=630 18.0 (0.0-25.0)
<i>Perforación gastrointestinal</i>	N=2800 2.7 (0.0-4.1)	N=966 1.9 (0.0-1.5)	N=1783'' 3.1 (0.0-4.4)
<i>Enterocolitis necrosante</i>	N=2684 6.9 (0.0-8.3)	N=938 6.4 (0.0-8.7)	N=1700' 7.1 (0.0-8.9)
Cirugía^a	N=186 65.6 (20.0-100.0)	N=60 70.0 (50.0-100.0)	N=120 62.5 (0.0-100.0)
<i>Infección</i>	N=2800 4.6 (0.0-5.4)	N=966 2.2 (0.0-0.0)	N=1783'' 5.9 (0.0-7.4)
Precoz	N=2684 30.5 (16.4-38.4)	N=938 25.5 (13.6-33.3)	N=1700' 32.9 (17.2-40.6)
Tardía	20.7 (6.0-33.3)	17.9 (0.0-25.4)	22.2 (6.5-39.4)
Estafilococo coagulasa negativo	2.7 (0.0-4.0)	1.7 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-4.8)
Hongos	10.7 (3.6-15.1)	9.1 (0.0-14.3)	11.9 (2.0-16.7)
Por otros patógenos	5.9 (0.0-8.1)	4.6 (0.0-6.4)	6.7 (0.0-9.2)
Más de un patógeno	N=2800 41.5 (25.0-49.0)	N=966 30.1 (11.1-39.2)	N=1783'' 47.7 (32.4-58.2)
<i>Anemia</i>	6.5 (0.0-8.3)	5.0 (0.0-6.6)	7.3 (0.0-9.5)
<i>IRA</i>	N=2499 52.9 (47.5-67.5)	N=882 62.4 (50.0-78.6)	N=1575''' 47.1 (38.3-66.7)
<i>Supervivencia sin morbilidad^b</i>	66.0 (61.0-81.0)	74.4 (66.7-90.9)	60.5 (50.0-79.3)
<i>Supervivencia sin morbilidad (excepto infección por estafilo)</i>			

' 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 2014. % (RIC)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total N=2814	< 501 N=31	501-750 N=367	751-1000 N=641	1001-1250 N=681	1251-1500 N=1094
<i>Índice de CRIB*</i>	1 (1-4)	9 (7-12)	7 (5-9)	3 (1-5)	1 (1-2)	1 (0-1)
<i>Apneas</i>	33.6 (11.1-52.0)	24.1 (0.0-58.3)	47.7 (8.3-76.3)	47.3 (16.7-76.0)	35.2 (5.9-50.0)	20.4 (0.0-35.6)
<i>Hipotensión</i>	21.9 (10.1-26.1)	69.0 (35.0-100.0)	53.5 (33.3-83.7)	32.6 (10.0-43.1)	16.3 (0.0-25.0)	7.8 (0.0-12.1)
<i>Inotrópicos</i>	23.6 (9.9-27.1)	72.4 (8.3-100.0)	54.6 (33.3-66.7)	35.7 (9.5-49.1)	17.2 (0.0-27.1)	9.2 (0.0-14.0)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	5.1 (0.0-4.8)	34.5 (0.0-57.5)	15.8 (0.0-16.1)	6.6 (0.0-7.8)	2.1 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
Edad inicio oxido nítrico inhalado*	3 (1-11)	34.5 (3-2)	15.8 (7-2)	6.6 (3-1)	2.1 (1-1)	1.7 (1-1)

* mediana (RIC)

Tabla 6.1c.	Otros resultados en intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año . % (RIC)		
	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2814	CIR N=969	No CIR N=1793
<i>Indice de CRIB*</i>	1 (1-4)	1 (1-4)	1 (1-4)
<i>Apneas</i>	33.6 (11.1-52.0)	21.3 (4.2-36.5)	40.3 (9.5-64.9)
<i>Hipotensión</i>	21.9 (10.1-26.1)	14.7 (0.0-20.6)	25.9 (11.8-31.3)
<i>Inotrópicos</i>	23.6 (9.9-27.1)	15.7 (0.0-20.4)	27.9 (13.3-33.3)
<i>Oxido nítrico inhalado</i>	5.1 (0.0-4.8)	5.0 (0.0-5.4)	5.1 (0.0-4.8)
Edad inicio oxido nítrico inhalado*	3 (1-11)	5 (5-2)	5.1 (2-1)

* mediana (RIC)

Tabla 7a. Otros resultados e intervenciones en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=2800	N=29	N=360	N=638	N=680	N=1093
<i>ECO realizada</i>	90.0 (86.0-100.0)	89.7 (100.0-100.0)	92.9 (83.9-100.0)	91.3 (92.3-100.0)	89.7 (90.0-100.0)	88.4 (86.9-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>	N=2501	N=26	N=328	N=578	N=608	N=961'
Grado^a						
0	73.3 (68.8-82.9)	57.7 (0.0-100.0)	57.5 (40.0-100.0)	61.9 (45.5-87.5)	75.5 (64.4-93.8)	84.5 (75.0-95.7)
1	11.2 (3.8-16.9)	7.7 (0.0-0.0)	11.7 (0.0-18.6)	13.4 (0.0-25.0)	11.4 (0.0-20.0)	9.6 (0.0-15.7)
2	5.9 (0.0-7.9)	7.7 (0.0-0.0)	7.1 (0.0-0.0)	10.2 (0.0-14.3)	6.6 (0.0-12.3)	2.4 (0.0-3.7)
3	4.6 (0.0-6.2)	11.5 (0.0-5.0)	7.4 (0.0-8.0)	7.4 (0.0-11.1)	4.4 (0.0-5.8)	1.9 (0.0-0.0)
4	5.1 (0.0-6.7)	15.4 (0.0-23.3)	16.3 (0.0-29.1)	7.2 (0.0-9.1)	2.2 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>						
Quística	2.2 (0.0-3.2)	8.3 (0.0-0.0)	3.1 (0.0-0.0)	2.3 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	1.9 (0.0-0.0)
Ecogénica	5.2 (0.0-6.6)	4.2 (0.0-0.0)	8.7 (0.0-10.0)	7.3 (0.0-9.1)	4.3 (0.0-0.0)	3.2 (0.0-0.0)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2800	N=29	N=360	N=638	N=680	N=1093''
Fondo de ojo realizado	78.6 (70.3-90.1)	38.5 (0.0-100.0)	63.8 (50.0-85.1)	83.5 (80.0-100.0)	88.8 (80.9-100.0)	75.2 (61.9-96.7)
Grado^a	N=2149	N=10	N=220	N=515	N=593	N=811
0	80.5 (72.9-94.4)	60.0 (0.0-100.0)	39.1 (0.0-69.2)	69.9 (50.0-100.0)	86.7 (80.0-100.0)	94.3 (90.0-100.0)
1	6.3 (0.0-9.8)	10.0 (0.0-0.0)	10.5 (0.0-18.6)	9.3 (0.0-20.0)	5.9 (0.0-10.5)	3.5 (0.0-5.0)
2	9.1 (0.0-11.0)	30.0 (0.0-100.0)	25.9 (0.0-48.9)	16.5 (0.0-20.0)	6.1 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)
3	3.6 (0.0-4.0)	-	21.4 (0.0-24.3)	4.3 (0.0-0.0)	1.2 (0.0-0.0)	0.2 (0.0-0.0)
4	0.4 (0.0-0.0)	-	2.7 (0.0-0.0)	-	-	0.2 (0.0-0.0)
5	0.1 (0.0-0.0)	-	0.5 (0.0-0.0)	-	0.2 (0.0-0.0)	-
Cirugía^a	4.7 (0.0-4.4)	-	21.4 (0.0-28.4)	5.8 (0.0-0.0)	2.7 (0.0-0.0)	1.1 (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 2014. % (RIQ)

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total N=2800	<24 N=39	24-25 N=286	26-27 N=487	28-29 N=667	≥30 N=1321
<i>ECO realizada</i>	90.0 (86.0-100.0)	87.2 (100.0-100.0)	91.1 (82.5-100.0)	90.9 (94.0-100.0)	92.9 (93.8-100.0)	88.0 (86.0-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>	N=2501	N=34	N=255	N=439	N=616	N=1157'
Grado^a						
0	73.3 (68.8-82.9)	30.3 (0.0-50.0)	43.3 (22.2-62.5)	59.1 (42.3-82.1)	74.1 (50.0-87.5)	86.1 (76.3-96.3)
1	11.2 (3.8-16.9)	9.1 (0.0-0.0)	11.0 (0.0-21.4)	12.9 (0.0-20.0)	12.7 (0.0-25.0)	9.8 (0.0-17.4)
2	5.9 (0.0-7.9)	-	13.8 (0.0-14.3)	12.2 (0.0-16.1)	6.3 (0.0-9.1)	1.7 (0.0-1.0)
3	4.6 (0.0-6.2)	24.2 (0.0-33.3)	11.0 (0.0-18.2)	8.3 (0.0-11.1)	4.0 (0.0-3.8)	1.5 (0.0-0.0)
4	5.1 (0.0-6.7)	36.4 (0.0-100.0)	20.9 (0.0-29.4)	7.4 (0.0-9.1)	3.0 (0.0-0.0)	1.0 (0.0-0.0)
<i>Leucomalacia</i>						
Quística	2.2 (0.0-3.2)	6.1 (0.0-0.0)	5.2 (0.0-0.0)	1.8 (0.0-0.0)	2.1 (0.0-0.0)	1.6 (0.0-0.0)
Ecogénica	5.2 (0.0-6.6)	9.1 (0.0-0.0)	9.2 (0.0-12.5)	7.8 (0.0-7.7)	4.9 (0.0-4.0)	3.3 (0.0-2.6)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2800	N=39	N=286	N=487	N=667	N=1321''
Fondo de ojo realizado	78.6 (70.3-90.1)	21.6 (0.0-40.0)	60.6 (49.2-83.3)	83.5 (75.0-100.0)	90.7 (86.7-100.0)	76.2 (65.6-100.0)
Grado^a	N=2149	N=8	N=166	N=394	N=593	N=988
0	80.5 (72.9-94.4)	12.5 (0.0-12.5)	33.1 (0.0-66.7)	63.7 (50.0-100.0)	82.5 (69.2-100.0)	94.6 (90.0-100.0)
1	6.3 (0.0-9.8)	-	9.6 (0.0-6.2)	10.2 (0.0-16.7)	7.6 (0.0-12.5)	3.4 (0.0-6.9)
2	9.1 (0.0-11.0)	37.5 (0.0-100.0)	32.5 (0.0-56.3)	19.5 (0.0-29.2)	7.8 (0.0-10.0)	1.5 (0.0-0.0)
3	3.6 (0.0-4.0)	37.5 (0.0-100.0)	22.3 (0.0-33.3)	6.1 (0.0-0.0)	1.7 (0.0-0.0)	0.4 (0.0-0.0)
4	0.4 (0.0-0.0)	-	2.4 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)	0.3 (0.0-0.0)	-
5	0.1 (0.0-0.0)	12.5 (0.0-12.5)	-	-	0.2 (0.0-0.0)	-
Cirugía^a	4.7 (0.0-4.4)	37.5 (0.0-100.0)	21.2 (0.0-29.4)	9.1 (0.0-1.8)	3.4 (0.0-0.0)	0.8 (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 2014. % (RIQ)

	Bajo peso al nacimiento		
	Total N=2800	CIR N=966	No CIR N=1783
<i>ECO realizada</i>	90.0 (86.0-100.0)	88.9 (83.9-100.0)	90.3 (88.1-100.0)
<i>Hemorragia intraventricular</i>	N=2501	N=853	N=1599'
Grado^a			
0	73.3 (68.8-82.9)	82.9 (75.0-100.0)	68.0 (62.5-80.5)
1	11.2 (3.8-16.9)	10.2 (0.0-16.7)	11.8 (4.9-19.5)
2	5.9 (0.0-7.9)	2.6 (0.0-0.0)	7.4 (0.0-12.4)
3	4.6 (0.0-6.2)	1.8 (0.0-0.0)	6.2 (0.0-8.2)
4	5.1 (0.0-6.7)	2.5 (0.0-2.1)	6.5 (0.0-8.4)
<i>Leucomalacia</i>			
Quística	2.2 (0.0-3.2)	1.9 (0.0-0.0)	2.4 (0.0-3.0)
Ecogénica	5.2 (0.0-6.6)	4.6 (0.0-4.1)	5.5 (0.0-6.7)
<i>Retinopatía del prematuro</i>	N=2800	N=966	N=1783''
Fondo de ojo realizado	78.6 (70.3-90.1)	72.5 (58.8-88.5)	82.4 (78.5-91.7)
Grado^a	N=2149	N=684	N=1433
0	80.5 (72.9-94.4)	86.7 (79.3-100.0)	77.8 (69.2-93.9)
1	6.3 (0.0-9.8)	5.0 (0.0-8.7)	6.6 (0.0-12.2)
2	9.1 (0.0-11.0)	5.6 (0.0-8.0)	10.7 (0.0-14.2)
3	3.6 (0.0-4.0)	2.6 (0.0-0.0)	4.2 (0.0-5.5)
4	0.4 (0.0-0.0)	0.1 (0.0-0.0)	0.5 (0.0-0.0)
5	0.1 (0.0-0.0)	-	0.1 (0.0-0.0)
Cirugía^a	4.7 (0.0-4.4)	3.1 (0.0-0.0)	5.7 (0.0-6.0)

^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 8a. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 57 (34)	N=7 122 (42)	N=203 102 (44)	N=501 75 (27)	N=619 55 (24)	N=1023 39 (25)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 14 (22)	N=22 8 (11)	N=149 15 (23)	N=94 13 (23)	N=25 18 (24)	N=23 9 (16)
<i>Traslado</i>	N=127 33 (31)	N=1 114 (0)	N=11 62 (46)	N=38 40 (35)	N=33 29 (24)	N=44 19 (16)
<i>Total</i>	N=2814 51 (36)	N=31 37 (55)	N=367 66 (58)	N=641 65 (35)	N=681 53 (26)	N=1094 38 (26)

Tabla 8b. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 57 (34)	N=8 176 (79)	N=147 101 (31)	N=372 84 (33)	N=602 61 (22)	N=1224 40 (26)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 14 (22)	N=36 7 (11)	N=121 15 (24)	N=82 12 (18)	N=40 21 (32)	N=34 13 (14)
<i>Traslado</i>	N=127 33 (31)	N=1 13 (0)	N=18 48 (46)	N=27 45 (34)	N=22 44 (33)	N=59 18 (12)
<i>Total</i>	N=2814 51 (36)	N=45 37 (73)	N=289 61 (51)	N=489 71 (44)	N=668 58 (25)	N=1323 39 (26)

Tabla 8c. Duración de la estancia media en días (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
	N=2353	N=835	N=1476
<i>Alta domiciliaria</i>	57 (34)	49 (36)	61 (32)
	N=313	N=87	N=217
<i>Fallecimiento</i>	14 (22)	14 (21)	13 (22)
	N=127	N=40	N=87
<i>Traslado</i>	33 (31)	25 (27)	36 (32)
	N=2814	N=969	N=1793
<i>Total</i>	51 (36)	45 (38)	54 (35)

Tabla 9a. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 50 (35-70)	N=7 107 (85-175)	N=203 96 (81-120)	N=501 71 (58-89)	N=619 51 (41-65)	N=1023 36 (27-47)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 7 (2-15)	N=22 5 (2-9)	N=149 6 (2-15)	N=94 7 (2-18)	N=25 11 (6-21)	N=23 2 (1-9)
<i>Traslado</i>	N=127 20 (12-43)	N=1 114 (-)	N=11 42 (22-92)	N=38 38 (13-68)	N=33 24 (15-39)	N=44 18 (10-24)
<i>Total</i>	N=2814 45 (29-68)	N=31 7 (3-78)	N=367 74 (9-102)	N=641 66 (46-85)	N=681 49 (38-64)	N=1094 35 (26-46)

Tabla 9b. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 50 (35-70)	N=8 150 (127-198)	N=147 98 (88-120)	N=372 79 (67-94)	N=602 57 (48-70)	N=1224 36 (28-47)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 7 (2-15)	N=36 4 (0-8)	N=121 7 (2-18)	N=82 5 (2-14)	N=40 9 (3-18)	N=34 9 (2-19)
<i>Traslado</i>	N=127 20 (12-43)	N=1 13 (-)	N=18 32 (8-91)	N=27 40 (16-69)	N=22 40 (23-66)	N=59 17 (10-21)
<i>Total</i>	N=2814 45 (29-68)	N=45 5 (1-21)	N=289 72 (7-101)	N=489 73 (53-89)	N=668 56 (46-69)	N=1323 36 (26-46)

Tabla 9c. Duración de la estancia mediana en días (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 50 (35-70)	N=835 38 (27-60)	N=1476 54 (41-74)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 7 (2-15)	N=87 8 (3-18)	N=217 6 (2-14)
<i>Traslado</i>	N=127 20 (12-43)	N=40 18 (10-33)	N=87 27 (14-49)
<i>Total</i>	N=2814 45 (29-68)	N=969 36 (24-57)	N=1793 50 (34-71)

Tabla 10a. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 2395 (500)	N=7 2441 (513)	N=203 2621 (622)	N=501 2520 (592)	N=619 2384 (482)	N=1023 2294 (398)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 955 (547)	N=22 545 (171)	N=149 833 (433)	N=94 1038 (679)	N=25 1258 (391)	N=23 1477 (408)
<i>Traslado</i>	N=127 1716 (635)	N=1 2840 (0)	N=11 1944 (1049)	N=38 1596 (727)	N=33 1717 (597)	N=44 1735 (388)
<i>Total</i>	N=2814 2208 (701)	N=31 1064 (920)	N=367 1889 (1079)	N=641 2257 (828)	N=681 2311 (547)	N=1094 2255 (430)

Tabla 10b. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353	N=8	N=147	N=372	N=602	N=1224
	2395 (500)	3398 (581)	2814 (630)	2666 (585)	2491 (482)	2207 (353)
<i>Fallecimiento</i>	N=313	N=36	N=121	N=82	N=40	N=34
	955 (547)	614 (207)	929 (680)	907 (296)	1133 (570)	1312 (444)
<i>Traslado</i>	N=127	N=1	N=18	N=27	N=22	N=59
	1716 (635)	700 (0)	1774 (1044)	1773 (757)	1943 (668)	1604 (294)
<i>Total</i>	N=2814	N=45	N=289	N=489	N=668	N=1323
	2208 (701)	1110 (1116)	1961 (1140)	2336 (901)	2390 (596)	2161 (406)

Tabla 10c. Peso al alta medio en gramos (DE) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 2395 (500)	N=835 2183 (376)	N=1476 2519 (524)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 955 (547)	N=87 873 (422)	N=217 989 (598)
<i>Traslado</i>	N=127 1716 (635)	N=40 1564 (424)	N=87 1785 (703)
<i>Total</i>	N=2814 2208 (701)	N=969 2048 (576)	N=1793 2300 (748)

Tabla 11a. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 2270 (2070-2615)	N=7 2480 (1910-2800)	N=203 2490 (2190-2980)	N=501 2356 (2120-2800)	N=619 2270 (2090-2595)	N=1023 2200 (2040-2480)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 824 (644-1015)	N=22 499 (458-589)	N=149 694 (603-850)	N=94 910 (802-1000)	N=25 1180 (999-1396)	N=23 1400 (1280-1500)
<i>Traslado</i>	N=127 1590 (1340-1940)	N=1 2840 (-)	N=11 1940 (950-2785)	N=38 1430 (1026-1900)	N=33 1570 (1330-1890)	N=44 1600 (1464-1950)
<i>Total</i>	N=2814 2200 (1960-2550)	N=31 510 (479-1895)	N=367 2085 (723-2620)	N=641 2245 (1900-2738)	N=681 2245 (2030-2560)	N=1094 2185 (2000-2450)

Tabla 11b. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 2270 (2070-2615)	N=8 3355 (2980-3995)	N=147 2750 (2370-3140)	N=372 2580 (2255-3008)	N=602 2360 (2160-2736)	N=1224 2145 (2000-2335)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 824 (644-1015)	N=36 575 (507-622)	N=121 775 (646-970)	N=82 900 (705-1000)	N=40 999 (731-1263)	N=34 1315 (992-1500)
<i>Traslado</i>	N=127 1590 (1340-1940)	N=1 700 (-)	N=18 1325 (941-2655)	N=27 1670 (1120-2040)	N=22 1730 (1458-2534)	N=59 1550 (1400-1760)
<i>Total</i>	N=2814 2200 (1960-2550)	N=45 600 (528-815)	N=289 2153 (800-2800)	N=489 2400 (1940-2842)	N=668 2330 (2110-2705)	N=1323 2130 (1970-2324)

Tabla 11c. Peso al alta mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.			
	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
<i>Alta domiciliaria</i>	N=2353 2270 (2070-2615)	N=835 2110 (1977-2300)	N=1476 2385 (2160-2755)
<i>Fallecimiento</i>	N=313 824 (644-1015)	N=87 724 (600-1000)	N=217 850 (673-1100)
<i>Traslado</i>	N=127 1590 (1340-1940)	N=40 1475 (1303-1744)	N=87 1660 (1365-2095)
<i>Total</i>	N=2814 2200 (1960-2550)	N=969 2073 (1886-2270)	N=1793 2300 (2040-2700)

Tabla 11.1a. Nutrición parenteral e incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año2014.

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
28 días de vida	N=2138	N=9	N=235	N=535	N=622	N=737
<i>Nutrición parenteral</i>	12.1 (0.0-18.8)	50.0 (0.0-100.0)	36.0 (0.0-50.0)	20.2 (0.0-28.0)	6.3 (0.0-6.9)	3.7 (0.0-0.0)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (9-19)	15 (12-18)	9 (7-12)	11 (8-15)	15 (10-19)	18 (13-21)
Semana 36	N=1977	N=8	N=213	N=472	N=516	N=768
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	14 (12-23)	16 (14-19)	18 (15-21)	20 (16-24)	20 (15-24)
Al alta al domicilio	N=2353	N=7	N=203	N=501	N=619	N=1023
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	17 (13-20)	19 (17-21)	21 (19-24)	23 (20-26)	24 (20-27)

Tabla 11.1b. Nutrición parenteral e incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año2014.

	Edad gestacional al nacimiento en semanas					
	Total	<24	24-25	26-27	28-29	≥30
28 días de vida	N=2138	N=10	N=175	N=407	N=618	N=928
<i>Nutrición parenteral</i>	12.1 (0.0-18.8)	77.8 (83.3-100.0)	41.0 (0.0-66.7)	19.6 (0.0-25.0)	10.6 (0.0-12.5)	4.0 (0.0-5.4)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (9-19)	9 (7-13)	8 (5-9)	10 (7-13)	13 (10-17)	18 (14-22)
Semana 36	N=1977	N=8	N=149	N=334	N=450	N=1036
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	13 (12-14)	17 (15-19)	18 (15-22)	20 (16-23)	19 (14-24)
Al alta al domicilio	N=2353	N=8	N=147	N=372	N=602	N=1224
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	17 (15-21)	20 (17-23)	21 (18-24)	22 (19-25)	24 (20-27)

Tabla 11.1c. Nutrición parenteral e incrementos diarios de peso mediano en gramos (RIC) en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año2014.			
	Bajo peso al nacimiento		
	Total	CIR	No CIR
28 días de vida	N=2138	N=629	N=1472
<i>Nutrición parenteral</i>	12.1 (0.0-18.8)	11.5 (0.0-15.8)	12.4 (0.0-18.2)
<i>Incremento de peso diario</i>	14 (9-19)	17 (12-21)	13 (9-18)
Semana 36	N=1977	N=822	N=1121
<i>Incremento de peso diario</i>	19 (15-23)	17 (13-22)	20 (16-23)
Al alta al domicilio	N=2353	N=835	N=1476
<i>Incremento de peso diario</i>	22 (19-26)	23 (19-27)	22 (19-25)

Tabla 12a. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

Peso (g)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
401 - 500	28	20	71.4	1	3.6	19	70.4	
501 - 600	97	53	54.6	5	5.2	48	52.2	
601 - 700	171	69	40.4	1	0.6	68	40	
701 - 800	219	52	23.7	2	0.9	50	23	
801 - 900	236	33	14	0	-	33	14	
901 - 1000	285	36	12.6	2	0.7	34	12	
1001 - 1100	268	16	6	1	0.4	15	5.6	
1101 - 1200	269	5	1.9	0	-	5	1.9	
1201 - 1300	341	11	3.2	0	-	11	3.2	
1301 - 1400	411	8	1.9	0	-	8	1.9	
1401 - 1500	486	8	1.6	1	0.2	7	1.4	

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

Tabla 12b. Fallecimientos en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

Edad gestacional (semanas)	N	Totales		Sala de partos		Unidad Neonatal		*
		N	%	N	%	N	%	
<24	45	36	80	6	13.3	30	76.9	
24	101	59	59	3	3	57	58.2	
25	188	62	33	0	-	62	33	
26	196	39	19.9	1	0.5	38	19.5	
27	293	43	14.7	1	0.3	42	14.4	
28	348	26	7.5	0	-	26	7.5	
29	320	14	4.4	1	0.3	13	4.1	
30	401	17	4.2	2	0.5	15	3.8	
31	264	7	2.7	0	-	7	2.7	
32	247	4	1.6	0	-	4	1.6	
33	183	4	2.2	0	-	4	2.2	
34	132	1	0.8	0	-	1	0.8	
35	61	1	1.6	0	-	1	1.6	
36	21	0	-	0	-	0	-	
≥37	14	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 2014. % (RIQ)

	Peso al nacimiento en gramos					
	Total	< 501	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500
	N=313	N=22	N=149	N=94	N=25	N=23'
LET	48 (21-67)	57 (0-100)	48 (19-100)	46 (0-100)	44 (0-100)	48 (0-100)
Causa de fallecimiento						
Respiratoria	37 (0-55)	36 (0-88)	45 (0-75)	30 (0-50)	20 (0-33)	39 (0-100)
Sepsis	24 (0-37)	9 (0-0)	21 (0-33)	28 (0-50)	40 (0-100)	26 (0-50)
Neurologica	18 (0-33)	14 (0-17)	16 (0-33)	24 (0-50)	16 (0-0)	13 (0-0)
Malformación	2 (0-0)	-	-	3 (0-0)	-	9 (0-0)
Otras	18 (0-32)	41 (0-83)	18 (0-25)	15 (0-14)	24 (0-50)	9 (0-0)
Desconocida	1 (0-0)	-	1 (0-0)	-	-	4 (0-0)

Tabla 13c.		LET y causas de fallecimiento en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014. % (RIQ)		
		Bajo peso al nacimiento		
		Total	CIR	No CIR
		N=313	N=87	N=217
<i>LET</i>		48 (21-67)	46 (0-100)	48 (18-100)
<i>Causa de fallecimiento</i>				
	Respiratoria	37 (0-55)	36 (0-62)	36 (0-67)
	Sepsis	24 (0-37)	24 (0-50)	25 (0-39)
	Neurológica	18 (0-33)	18 (0-40)	19 (0-33)
	Malformación	2 (0-0)	2 (0-0)	1 (0-0)
	Otras	18 (0-32)	20 (0-25)	18 (0-29)
	Desconocida	1 (0-0)	-	1 (0-0)

Tabla 14a. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

Peso (g)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
401 - 500	27	25	92.6	2	7.4	7	29.2	5	18.5
501 - 600	92	81	88	10	11	28	33.3	10	10.9
601 - 700	170	145	86.3	13	7.8	33	21.6	17	10.2
701 - 800	217	184	84.8	10	4.7	31	15.9	32	14.9
801 - 900	236	173	73.3	12	5.1	30	14.3	28	11.9
901 - 1000	283	178	62.9	17	6	38	15.1	28	9.9
1001 - 1100	267	158	59.2	10	3.8	19	7.9	18	6.8
1101 - 1200	269	132	49.3	12	4.5	17	7.4	8	3
1201 - 1300	341	162	47.5	11	3.2	17	5.7	17	5
1301 - 1400	411	145	35.4	7	1.7	10	2.8	16	3.9
1401 - 1500	485	161	33.3	13	2.7	9	2.2	9	1.9

Tabla 14b. Morbilidad en recién nacidos con peso < 1500g. SEN1500, año 2014.

Edad gestacional (semanas)	N	Enfermedad de la membrana hialina		Neumotórax		Hemorragia intraventricular grave		Enterocolitis necrotizante	
		N	%	N	%	N	%	N	%
<24	39	38	97.4	5	13.2	20	60.6	4	10.3
24	98	91	94.8	9	9.6	30	36.1	9	9.6
25	188	170	90.4	18	9.7	51	29.8	30	16
26	195	163	83.6	11	5.7	34	19.1	28	14.4
27	292	227	77.7	19	6.5	34	13.3	25	8.7
28	348	272	78.4	16	4.6	22	7.1	35	10.1
29	319	199	62.6	13	4.1	20	6.8	17	5.3
30	399	189	47.4	13	3.3	13	3.7	15	3.8
31	264	109	41.3	4	1.5	8	3.5	4	1.5
32	247	59	23.9	6	2.4	2	0.9	11	4.5
33	183	20	10.9	1	0.5	5	3.2	6	3.3
34	132	6	4.5	1	0.8	0	-	3	2.3
35	61	2	3.3	0	-	0	-	0	-
36	21	0	-	1	5	0	-	1	5
≥37	14	0	-	0	-	0	-	0	-