**INFORME RED SIBEN 2021**Todos los Informes de Estadística de la Red SIBEN, para ser originados, necesitan 6 archivos:  
  
**Archivo 1)** Base de Datos de los pacientes: 001\_Base\_Original.xlsx  
**Archivo 2)** Base de Datos de infecciones precoses y tardías: 002\_Base\_IPT.xlsx  
**Archivo 3)** Base de Datos de Infecciones Congénitas: 003\_Base\_IC.xlsx  
**Archivo 4)** Base de Datos de Variables Recategorizadas: 004\_Base\_Recategorizadas.xlsx  
**Archivo 5)** Especificaciones de recategorizadas: 005\_Especificaciones Recategorizaciones.docx  
**Archivo 6)** Instructivo: 006\_Instructivo V26.docx  
**Archivo 7)** Código de Unidades Hospitalarias: 007\_Unidades Hospitalarias.xlsx  
**Archivo 8)** Tablas Fentom de Peso y Perímetro Cefálico: 008\_Fenton General.xlsx

**Archivo 9)** Cambios aplicados a la base de datos: 009\_Cambios en Base de Datos.docx  
  
**Los Archivo 1 al 3…**   
Son base de datos originales extraídos y exportados de la Red Siben.  
Son archivos intocables en términos de columnas o textos.   
Sólo pueden reducirse el número de pacientes (eliminar filas). En tal caso deben eliminarse las mismas filas de todos los archivos.  
Cualquier otro tipo de manipulación puede ocasionar que la automatización estadística no funcione, o generar un informe incorrecto.  
  
**El Archivo 4…**   
Es la base de datos de Variables Recategorizadas.  
Es un archivo Excel que contiene un conjunto de variables creadas a partir de diferentes especificaciones y criterios médicos. Por ejemplo: la categoría Fenton Peso a la que pertenece un paciente.  
  
**El Archivo 5…**   
Son las Especificaciones de Recategorizaciones.  
Contiene las especificaciones y criterios médicos con que se genera el “Archivo 4”.  
Los detalles son escritos o se presentan tablas de referencia de conversión y recategorización.  
  
**El Archivo 6…**   
El instructivo (este archivo que está leyendo)…  
Es un archivo que contiene generalidades del manejo de archivos y especificaciones de cada tabla y gráfico que se genere.  
Las especificaciones incluyen qué variables de qué archivo serán utilizadas, qué tipo de tabla o gráfico se requiere en cada punto, si se aplicará o no un criterio de inclusión, etc.  
El agregado de nuevas especificaciones para nuevas tablas y nuevos gráficos, puede ser realizado por cualquier persona del equipo (Marcelo, David, Arnaldo).  
Ahora bien, solo una persona puede modificar lo que ya se ha escrito en el instructivo: David.  
Esto se debe a que los cambios del Insctructivo deben ser acompañados de cambios simultáneos en la programación que genera el reporte estadístico.

**El Archivo 7…**   
En este archivo se detallan dos cosas:  
1 - Por un lado, cada unidad hospitalaria recibe un número único.  
2 – Se detalla cuales son las unidades hospitalarias que participan en cada informe que se genera. Por ejemplo: “001\_General” presenta un “SI” en todas las unidades hospitalarias, por lo tanto es un informe que se realiza con todas las unideades.  
“002\_Republica\_Dominicana” solo se realiza con las unidades que pertenecen a República Dominicana.   
“003\_Subgrupo1” genera un reporte con todas las unidades que no son de república dominicada.

**El Archivo 8…**   
Presenta las tablas Fenton para Peso y Perímetro Cefálico, según la edad gestacional y sexo.

**El Archivo 9…**   
Detalla los pequeños cambios que se generan en la versión de la base de datos que se está utilizando. Estos cambios solo sirven para esta versión de entregas que se realiza.  
Por ejemplo… La categoría “Forceps”, paso a ser “Vaginal” en la base de datos, columna AC del Archivo 1.

**Nomenclatura**  
Los diferentes archivos que sirven como bases de datos serán muy nombrados, por lo tanto, en adelante, se utilizará la siguiente tabla de referencia:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Orden | Archivo Original | Renombre |
| 1 | 001\_Base\_Original.xlsx | Archivo 1 |
| 2 | 002\_Base\_IPT.xlsx | Archivo 2 |
| 3 | 003\_Base\_IC.xlsx | Archivo 3 |
| 4 | 004\_Base\_Recategorizadas.xlsx | Archivo 4 |

**Por ejemplo:** en toda la comunicación SIBEN, cada vez que se nombre “Archivo 1” está haciendo referencia a la base de datos original.

**Detalle del Archivo 4**  
Todas las columnas del Archivo 4 (Base de Recategorizaciones) comienzan con el prefijo “recat\_”.  
Y solo las columnas de este archivo podrán iniciar su nombre con “recat\_”.  
  
**Especificaciones para Tablas y Gráficos**  
Los Archivos del 1 al 4 son bases de datos con los que se crean tablas y gráficos.  
En el detalle de cada tabla y gráfico debe estar especificado cuáles son las variables  
de cada base de datos que están siendo consideradas para generar la tabla o el gráfico en cuestión.  
  
Esta especificación se realizará siempre para las 4 bases de datos en todos los item de Instructivo, con el formato de “Batalla Naval” (esto es indicar el nombre de la columna y la letra que le corresponde a esa columna dentro del Excel).  
  
Ver la tabla 2, bastará para entender cómo deben indicarse las especificaciones.  
  
Se han agrego items como “**Nota**” y “**Observaciones**”, para poder dejar comentarios.  
Cada gráfico y tabla dispone ahora de una página completa para poder detallar todo lo necesario.

**Volumen del Informe y Restricciones a cambios**  
  
Se generan 6 entregas:  
Entrega 1- Todas las Unidades Hospitalarias - Menores 1500   
Entrega 2- Todas las Unidades Hospitalarias - Mayores 1500  
Entrega 3- Solo República Dominicana - Menores 1500  
Entrega 4- Solo República Dominicana Mayores 1500  
Entrega 5- Todos las unidades exceptuando las de República Dominicana - Menores 1500  
Entrega 6- Todos las unidades exceptuando las de República Dominicana - Mayores 1500  
  
El instructivo está llegando a 100 objetos que conforman el informe estadístico (entre tablas y gráficos). Especificamente esta versión 15 posee 97 items.  
Cada entrega tiene 97 items.  
97 x 6 = 582   
  
En total… se tienen 582 elementos.  
  
Si se realiza un cambio y no se da aviso, reveer todo, implica ya días o semanas  
solo para revisar cual fue el cambio o el error.  
Agregar o sugerir nuevas tablas y gráficos es una acción que puede realizar cualquier persona del equipo. La nueva tabla o gráfico siempre será agregada al final del Instructivo.  
  
Ahora… las modificaciones al instructivo (cambios en tablas y gráficos que ya fueron pactados) solo podrá ser realizado por David. Esto se debe a que tiene que ser simultáneo el cambio del instructivo con el cambio de la programación.

Los cambios necesarios serán sugeridos por fuera de este archivo, en un formato que deberá ser pactado con David.

**División de la información**

Se dividirá el informe en 2 partes:

Sólo pacientes que contengan información de su estado de vida (Archivo 1, columna FD, celdas no vacías).

Parte 1 ≤1500 g de todos los dados de alta y fallecidos ó ≤ 33 semanas

Parte 2 >1500 g de todos los dados de alta y fallecidos y > 33 semanas

Cada paciente pertenece a uno de estos dos grupos.  
El detalle de cada paciente se encuentra en el Archivo 4, columna AL, recat\_criterio\_seleccion6.

**Items del Informe 2018**

A continuación el listado de cada tabla y gráfico que componen el informe.

Tabla 0. Listado completo de las unidades participantes con sus respectivos médicos referentes  
de cada hospital (columna FJ del Archivo1) y país (columna FI del Archivo1):

1. Tabla 1. Nueva tabla.  
     
   Sin tabla en informe 2017.   
     
   Número de RN (recién nacidos) en 2016, 2017 y 2018.  
   La hacemos por defecto, este año es:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| 610 | 933 | 1328 |

1. Tabla 2. Nueva Tabla (Sin Título)  
     
   Pag 9 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna W (**Tipo.de.Ingreso**)   
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable2**: Columna E (recat\_codigo\_unidad)  
   **Variable3**: Columna AL (recat\_criterio\_seleccion6)  
     
     
   **Criterio de Inclusión**: No especificado  
     
     
   **Nota de Marcelo:**Número de recién nacidos (variable 3) por unidad (variable 2), con porcentaje. correspondiente, con propios y derivados (variable 1). Número y porcentajes total y de propios y derivados.

**Especificaciones:**   
En filas… el código de las unidades.  
En columnas…  
 Columna 1) Cantidad total de pacientes  
 Columna 2) Frecuencia y % de propios  
 Columna 3) Frecuencia y % de derivados.

1. Tabla 3. Tabla 1 – Distribución por grupo de peso (FL), sin poner los mayores de 1500 g

Pag 9 del Informe 2017  
  
**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna B (**Peso\_RN**)   
**Variable2**: Columna AT (**Sexo**)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna G(recat\_cat\_peso)  
**Variable4**: Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim)  
  
  
**Criterio de Inclusión**: No especificado

1. Tabla 4. Tabla 2 – Sobrevida por peso al nacer   
     
   Pag 9 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna B (Peso\_RN)

**Variable1**: Columna FD (Vivo\_Fallecido)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna G (recat\_cat\_peso)

**Criterio de Inclusión**: No especificado

**Nota:**En filas: Categorías de peso (variable 1)  
En columnas: Sobrevida (variable 2)

1. Grafico 1. Grafico 1. Sobrevida Global  
     
     
   Pág 10 del Informe 2017

**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1:** Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7)

**Criterio de Inclusión:** No especificado

**Tipo de Gráfico:** Tortas

1. Grafico 2. Grafico 2. Sobrevida Global por categorías de peso  
     
   Pág 11 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1:** Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
**Variable2:** Columnas G (recat\_cat\_peso) - Categorías de Peso

**Criterio de Inclusión:** No especificado  
  
  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras  
  
  
  
**Observaciones:** De las 3 categorías de la Variable 1 (AM), solo graficar los “Vivo”.

1. Tabla 5. Tabla 3 – Sobrevida por peso pero por unidades hospitalaria  
     
   Pág 11 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable 1:** Columnas G (recat\_cat\_peso) - Categorías de Peso  
**Variable 2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) - Unidades  
**Variable 3:** Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
  
  
**Criterio de Inclusión**: No especificado  
  
  
**Nota:**   
La tabla debe presentar...  
En filas: Código de Unidad (Variable 2)  
En columnas: Categorías de Peso (Variable 1)  
En el cuerpo de la tabla, frecuencias y % de los vivos, respecto al total (vivos, muertos) (Variable 3)

1. Grafico 3. Gráfico 3 – Sobrevida ≤750 por unidades

Pág 12 del Informe 2017

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable1**: Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
**Variable2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) – Codigo de Unidad Hospitalaria

**Criterio de Inclusión**: Del Archivo4 – recat\_cat\_peso – Columna G.  
Solo se incluirán la categoría “501 a 750”.  
IN-recat\_cat\_peso-G-501 a 750  
  
**Grafico de**: Barras

**Observaciones:** De las 3 categorías de la columna AM, solo graficar los “Vivo”.

1. Grafico 4. Gráfico 4 – Sobrevida 751-1000 g por unidades

Pág 12 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable1**: Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
**Variable2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) – Codigo de Unidad Hospitalaria

**Criterio de Inclusión**: Del Archivo4 – recat\_cat\_peso – Columna G.  
Solo se incluirán la categoría “751 a 1000”.  
IN-recat\_cat\_peso-G-751 a 1000

**Grafico de**: Barras

**Observaciones:** De las 3 categorías de la columna AM, solo graficar los “Vivo”.

1. Grafico 5. Gráfico 5- Sobrevida 1001 – 1250 g por unidades

Pág 13 del Informe 2017

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable1**: Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
**Variable2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) – Codigo de Unidad Hospitalaria

**Criterio de Inclusión**: **Criterio de Inclusión**: Del Archivo4 – recat\_cat\_peso – Columna G.  
Solo se incluirán la categoría “1001 a 1250”.  
IN-recat\_cat\_peso-G-1001 a 1250

**Grafico de**: Barras

**Observaciones:** De las 3 categorías de la columna AM, solo graficar los “Vivo”.

1. Grafico 6. Gráfico 6 – Sobrevida 1251 – 1500 g por unidades

Pág 13 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4**: 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable1**: Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada  
**Variable 2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) – Codigo de Unidad Hospitalaria

**Criterio de Inclusión**: Del Archivo4 – recat\_cat\_peso – Columna G.  
Solo se incluirán la categoría “1251 a 1500”.  
IN-recat\_cat\_peso-G-1251 a 1500

**Grafico de**: Barras  
  
  
**Observaciones:** De las 3 categorías de la columna AM, solo graficar los “Vivo”.

1. Tabla 6. Tabla 4 – Sobrevida por Categorías de Edad gestacional al nacer

Pág 14 del Informe 2017  
  
**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna B (Peso\_RN)   
**Variable2:** Columnas C (Edad.Gestacional) - Categorías de Peso  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3:** Columna AM (recat\_criterio\_seleccion7) – Sobrevida Global Recategorizada

**Criterio de Inclusión**: No especificado

**Nota:**   
En filas: Categorías de Edad Gestacional al Nacer – Variable 2 (C)  
En columnas:  
 Columna 1 – Cantidad de Pacientes (Variable 2)  
 Columna 2 – Promedio de peso (Variable 1)  
 Columna 3 – Frecuencia y % de Sobrevida (Variable 3)

1. Tabla 7. Tabla 5 - Clasificación de Categorías de edad gestacional y categorías Fenton Peso

Pág 14 del Instructivo 2017

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1:** Columna L (recat\_rangos\_eg\_inicial) – Categorías de Edad Gestacional  
**Variable2:** Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim) – Fentom Peso Nacimiento

**Criterio de Inclusión**: Si – recat\_criterio\_inclusion8 - Columna AO – Archivo 004

**Nota:**

En filas: Cat edad Gestacional (Variable 1)  
En columnas: Fenton Peso Ingreso (Variable 2)  
En el cuerpo de la tabla son frecuencias y porcentajes por fila.

1. Gráfico 7. Grafico 7. Comienzo alimentación en días (<48 hs o >48) hs   
     
   Pág 15 del Instructivo 2017

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna BA (Inicio antes 48 hs)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1:** Columna L (recat\_semanas\_gestacion) – Categorías de Edad Gestacional  
**Variable2:** Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim) – Fentom Peso Nacimiento  
  
  
**Criterio de Inclusión**: Del Archivo4 – recat\_criterio\_seleccion2 – Columna AH.  
Solo se incluirá la categoría “Si”.  
IN-recat\_criterio\_seleccion2-AH-Si

**Tipo de Gráfico**: Tortas

1. Gráfico 8. Gráfico 8. Comienzo alimentación enteral <48 por unidades.  
      
   Pag 15 del informe 2017

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna BA (Inicio antes 48 hs)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable 2:** Columnas E (recat\_codigo\_unidad) – Codigo de Unidad Hospitalaria

**Criterio de Inclusión**: Del Archivo 1 – Alim enteral – Columna AZ.  
Solo se incluyen los pacientes con categoría “Si”.  
IN-Alim enteral-AZ-Si

**Tipo de Gráfico**: Barras

**Observaciones:** La variable BA presenta dos categorías, “Si/No”.   
Sacar los porcentajes de los “Si” respecto al total, pero solo graficar el % de los “Si”.

1. Gráfico 9. Gráfico 9. Es una comparación de <48 h comienzo alimentación y Clasificación Fenton adecuado o peg al nacimiento y al alta, para cada grupo   
     
   Pag 16 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim)   
   **Variable2**: Columna R (recat\_fenton\_peso\_egreso)  
     
   **Criterio Inclusion:** Del Archivo 1 – Alimentacion– Columna BA.  
   Solo se incluyen los pacientes con categoría “Si”.  
   IN-Alimentacion-BA-Si

**Tipo de Gráfico:** Barras para frecuencias absolutas (con un particionado extraño)

**Observaciones:** el gráfico presenta 6 columnas.  
Las columnas 1, 3 y 5 son las 3 categorías de Fenton Peso al nacimiento. Con su valor de frecuencia absoluta.  
Las columnas 2, 4 y 6, son las 3 categorías de Fenton Peso al egreso. Con su valor de frecuencia absoluta.

1. Gráfico 10. Gráfico 10. igual que el anterior pero con el grupo que comenzó la alimentación >48 hs   
     
   Pag 16 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1:** Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim)   
   **Variable2:** Columna R (recat\_fenton\_peso\_egreso)  
     
     
   **Criterio Inclusion:** Del Archivo 1 – Alimentacion– Columna BA.  
   Solo se incluyen los pacientes con categoría “No”.  
   IN-Alimentacion-BA-No  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras para frecuencias absolutas (con un particionado extraño)  
     
   **Observaciones:** El gráfico es similar al gráfico anterior; pero ahora se hace con los “No” del criterio de Inclusion.

1. Gráfico 11. Gráfico 11. Puntaje Z de Fentom Peso al nacimiento por Cateogorías de Peso

Pag 17 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna U (recat\_Z\_peso\_nacim)   
**Variable2**: Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim)   
**Variable3**: Columna V (recat\_Z\_peso\_egreso)  
**Variable4**: Columna R (recat\_fenton\_peso\_egreso)  
  
**Criterio Inclusion:** No especificado.  
  
**Tipo de Gráfico:** Boxplot (con un armado interno del script)  
  
**Observaciones:** El orden de las variables al ser ingresadas, es muy importante.  
Debe ser… valor Z nac peso, fenton peso nacim, valor z egreso peso, fenton peso egreso.

1. **Tabla 8. Tabla sin nombre debajo de Gráfico 11**

**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones) **Variable1**: Columna U (recat\_Z\_peso\_nacim)  
**Variable2**: Columna Q (recat\_fenton\_peso\_nacim) **Variable3**: Columna V (recat\_Z\_peso\_egreso)  
**Variable4**: Columna R (recat\_fenton\_peso\_egreso)  
  
**Criterio Inclusion:** No especificado.

1. Grafico 12. Grafico 12 igual que el anterior pero con el perímetro cefálico

Pag 17 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna W (recat\_Z\_PC\_nacim)   
**Variable2**: Columna S (recat\_fenton\_PC\_nacim)  
**Variable3**: Columna X (recat\_Z\_PC\_egreso)   
**Variable4**: Columna T (recat\_fenton\_PC\_egreso)  
  
**Criterio Inclusion:** No especificado.  
  
**Tipo de Gráfico:** Boxplot (con un armado interno del script)  
  
**Observaciones:** El orden de las variables al ser ingresadas, es muy importante.  
Debe ser… valor Z pc nac, fenton pc nacim, valor z pc egreso, fenton pc egreso.

1. **Tabla 9. Tabla sin nombre debajo del grafico 12**

Pag 17 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna W (recat\_Z\_PC\_nacim)   
**Variable2**: Columna S (recat\_fenton\_PC\_nacim)  
**Variable3**: Columna X (recat\_Z\_PC\_egreso)   
**Variable4**: Columna T (recat\_fenton\_PC\_egreso)  
  
**Criterio Inclusión:** No especificado.

1. Grafico 13. Gráfico 13. Tipo de parto   
     
   Pág 18 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna AC (Tipo de parto)   
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
     
   **Criterio Inclusión:** No especificado.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Gráfico 14 Gráfico 14 Corticoides prenatales.  
     
   **Variables**

**Variable1**: Columna G (Corticoides prenatales) – Base Original 001

**Variable 2:** Base recategorizada - recat\_rangos\_eg\_inicial – columna L

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Base recategorizada - recat\_criterio\_seleccion10 – columna AU - Si

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**Aclaración – Como se realizó para la Tabla 7  
Opción A) Habrá una Gráfico 14 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

1. Gráfico 15 Gráfico 15 Corticoides prenatales por Unidad

**Variables**

**Variable 1**: Columna G (Corticoides prenatales) – Base Original 001

**Variable 2:** Base recategorizada - recat\_código\_ unidad – columna E (código Unidad hospitalaria)

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Base recategorizada - recat\_criterio\_seleccion10 – columna AU - Si

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Solo se incluye los pacientes con edad gestacional

22 a 24 sem

24 a 27 sem

28 a 30 sem

31 a 33 sem

**Aclaración 1:**La variable1 – Corticoides Prenatales, presenta tres categorías:  
- “No”

- “Completo”  
- “Incompleto”  
  
La categorías “No” es excluida del gráfico.   
Esta exclusión se hace dentro del script del gráfico.

**Aclaración 2:**  
Como se realizó para la Tabla 7

Opción A) Habrá una Gráfico 15 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

1. Tabla 10. Tabla 6 - Patología materna.  
     
   Pag 19 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
    **Variable1**: Columna M (Corioamnioitis)   
    **Variable2**: Columna J (Diabetes.Gestacional)  
    **Variable3**: Columna K (Hipertensión.Crónica)  
    **Variable4**: Columna N (Preeclampsia)  
    **Variable5**: Columna L (Eclampsia)  
    **Variable6**: Columna AD (Gemelaridad)   
    **Variable7**: Columna P (Infección Urinaria)

**Variable8**: Columna Q (Desprendimiento Placentario)

**Variable9**: Columna R (Sufrimiento Fetal Agudo)   
  
 **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
 Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
 **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
 Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
 **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
 Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
  
**Criterio Inclusión:** Todos pacientes.  
  
**Especificaciones**

- En filass: Variables 1 a 10  
- En columnas: SI - NO

- El cuerpo de la tabla contiene n(%)

- Porcentajes por columna

**Anotaciones Médicas**Aclaración de critério de Inclusión Si/No  
Para mí es las 2 cosas porque si es solo Si, el porcentaje de la N va a ser siempre el 100%

Ej: Diabetes Gestacional si hay 100 pacientes cargados y 30 lo tienen y 70 No, es n30(30%) sino consideramos el No es n30(100%)

1. Gráfico 16 Gráfico 16 – Control prenatal.

Pag 20 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna AE (recat\_control\_mas\_tres)  
  
**Criterio Inclusión:** No especificado. **Tipo de Gráfico:** Torta  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Tabla 11. Tabla 7 - Apgar al 1, 5 y 10 minutos   
     
   Pág 20 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna I (recat\_apgar1)  
   **Variable2**: Columna J (recat\_apgar5)  
   **Variable3**: Columna K (recat\_apgar10)

**Criterio Inclusión:** No especificado.

**Nota:**  
En filas: cada Variable de Apgar.  
En columnas: las categorías de apgar con Frecuencia y Porcentaje.

1. Tabla 12. Tabla 8 – Reanimación en Sala de Partos por Categoría de Peso  
     
   Pág 21 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna AK (Oxígeno)   
   **Variable2**: Columna AL (VPP.c.bolsa.y.Máscara)  
   **Variable3**: Columna AM (VPP.con.Neopuff)  
   **Variable4**: Columna AN (Tubo.endotraqueal)  
   **Variable5**: Columna AO (Masaje)  
   **Variable6**: Columna AP (Drogas)   
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable7**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
     
   **Criterio Inclusión:** No especificado.  
     
   **Nota:**   
   En filas: Diferentes formas de reanimación  
   En columnas: Categorías de peso
2. Tabla 13. Tabla 9 - Reanimación en Sala de Partos por Edad Gestacional  
     
   Pág 22 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna AK (Oxígeno)   
   **Variable2**: Columna AL (VPP.c.bolsa.y.Máscara)  
   **Variable3**: Columna AM (VPP.con.Neopuff)  
   **Variable4**: Columna AN (Tubo.endotraqueal)  
   **Variable5**: Columna AO (Masaje)  
   **Variable6**: Columna AP (Drogas)   
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable7**: Columna L (recat\_semanas\_gestacion)   
     
   **Criterio Inclusión:** Todos los pacientes

**Especificaciones**

- En filas: recat\_rangos\_eg\_inicial

- En columnas: Variables 1 a 6

- El cuerpo de la tabla contiene n(%)

- Porcentajes de una forma particular. Ver aclaración de tabla.

**Aclaraciones de la tabla:**   
Las variables que están en columnas, presentan categorías de “Si” y “No”.  
La tabla solo muestra la frecuencia y porcentaje de los “Si” en cada una de las categorías de edad gestacional inicial. Los porcentajes se obtienen dentro de cada categoría de edad gestacional por separado, tomando el total de cada categoría de edad gestacional como 100%.

**Anotaciones Médicas**

Opción A) Habrá una tabla 7 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

1. Tabla 14. Tabla 10. Utilización de oxígeno en la recepción   
     
   Pág 22 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna M (recat\_fiO2)   
     
   **Criterio Inclusión:** No especificado.
2. Gráfico 17 Gráfico 17 – Incidencia de Ductus Arterioso Permeable  
     
   Pag 23 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna DN (DAP)  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Criterio Inclusión:** Del Archivo4 – recat\_criterio\_seleccion1 – Columna AG.  
   Solo se incluirá la categoría “Si”.  
   IN-recat\_criterio\_seleccion1-AG-Si  
     
   **Tipo de Gráfico:** Torta  
     
     
   **Observaciones:** La columna AG (recat\_criterio\_seleccion1) posee un “No” a los que murieron el primer día de vida, y un “Si” a los que tienen al menos dos días de vida o están vivos.  
   Para más detalle, ver el archivo “005\_Especificaciones Recategorizaciones.docx” el punto 33).  
     
   **Nota Marcelo:** Nos quedamos con los “Si” porque son los que tienen posibilidad de tener Ductus.  
   Y a partir de los “Si” (criterio de inclusión) obtenemos los porcentajes.
3. Tabla 15. Tabla 11 – Ductus arterioso permeable por peso   
     
   Pág 23 del Informe 2017   
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna DN (DAP)   
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable2**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
     
     
   **Criterio de Inclusión:** Del Archivo 4 – recat\_criterio\_seleccion1 – Columna AG.  
   Solo incluimos a la categoría “Si”.  
   IN-recat\_criterio\_seleccion1-AG-Si  
     
     
   **Especificaciones**- En filas: DAP – Columna DN – Si No  
   - En columnas: recat\_cat\_peso  
   - El cuerpo de la tabla contiene n(%)  
   - Porcentajes por columna

**Anotaciones Médicas**Sin aclaraciones

1. Tabla 16. Tabla 12 - Tratamiento Ductus Arterioso Permeable por peso.  
     
   Pág 23 del Informe 2017   
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
   **Variable2**: Columna AQ (recat\_dap)

**Criterio de Inclusión:**   
DAP – Columna DN – Base Original – Si  
  
**Especificaciones**- En filas: recat\_cat\_peso

- En columnas: recat\_dap  
- En columnas, la categoría “No tratado” como primer columna.

- El cuerpo de la tabla contiene n(%).

- Porcentajes por fila

**Anotaciones Médicas**

Agregar una columna que incluya los “NO TRATADO”

Combinación de DAP Columna DN – Si y DAP\_Tratam – Columna DP – No

1. Gráfico 18. Gráfico 18 Tratamiento Ductus Arterioso permeable por categorías de peso.   
     
   **Variables  
   Variable 1:** Base Original – recat\_dap – Columna AQ – Base Recategorizada (Archivo 4)  
   **Variable 2:** recat\_cat\_peso – Columna G – Base Recategorizada (Archivo 4)  
     
   **Criterios de Inclusión:** Sin detallar  
     
   **Tipo de Gráfico**Barras al 100%

**Anotaciones Médicas:** Sin anotaciones

1. Tabla 17. Tabla 13 Tratamiento Ductus Arterioso permeable por edad gestacional   
      
     
   Pág 24 del Informe 2017   
     
   **Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna L (recat\_semanas\_gestacion)

**Variable2**: Columna AQ (recat\_dap)

**Criterio de Inclusión:**   
DAP – Columna DN – Base Original – Si  
  
**Especificaciones**- En filas: recat\_semanas\_gestacion

- En columnas: recat\_dap  
- En columnas, la categoría “No tratado” como primer columna.

- El cuerpo de la tabla contiene n(%).

- Porcentajes por fila

1. Gráfico 19 Gráfico 19 Tratamiento Ductus arterioso permeable por edad gestacional

Pag 25 del Informe 2017  
  
**Archivo1:**  001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna DQ (DAP\_Tratam\_cual)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna L (recat\_semanas\_gestacion) (Categorías de Edad Gestacional)  
  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Grafico 20. Grafico 20. Ligadura quirúrgica Ductus.

Grafico 20. Ligadura quirúrgica Ductus.

**Variables**

**Variable 1:** recat\_fusion\_ds\_dp – Columna AN – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin especificar

**Tipo de Gráfico**

Torta

**Anotaciones Médicas**

Si bien la base recategorizante es correcta – El gráfico no debe incluir los DP NO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Orden | Columna DP (**DAP\_Tratam**) | Columna DS (**DAP\_Ligadura.quir**) | Recategorización |
| 1 | No | No | DP NO |
| 2 | No | Si | DP NO |
| 3 | Si | No | DP SI + DS NO |
| 4 | Si | Si | DP SI + DS SI |

El orden 1 y 2 no tiene que incluirse ya que si NO tuvo tratamiento No puede tener ligadura.quirur.

Por eso es una Torta el Gráfico

Anotación1: La categoría “DP NO” se quita desde script que genera el gráfico

1. Grafico 21. Ligadura quirúrgica Ductus según tratamiento que recibió.   
     
   Pág 26 del Informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna DS (DAP\_Ligadura quir)   
**Variable2**: Columna DQ (DAP\_Tratam\_cual)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
**Criterio Inclusión:** Del Archivo 4 – DAP - columna DP.

Solo incluimos la categoría “Si”

IN-DAP-DP-Si  
  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%

**Observaciones:** La columna DQ presenta muchos tipos de tratamiento médico.  
Dentro del script del gráfico, hay un filtro para presentar solo los siguientes tratamientos:

" Indometacina", " Ibuprofeno EV", " Ibuprofeno Oral", " Paracetamol Endovenoso".

Los tratamientos especificados fueron seleccionados por Marcelo.

1. Gráfico 22 Gráfico 22 Ecografía Cerebral

Pag 26 del Informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna CS (Ecografia cerebral)   
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar  
  
**Tipo de Gráfico:** Tortas

**Observaciones:** Sin observaciones

1. Tabla 18. Tabla 14. Hemorragia Craneana en grados y por peso de aquellos que se hicieron ecografía cerebral   
     
   Pág 25 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
   **Variable2**: Columna N (recat\_eco2)

**Criterio de Inclusión:** Del Archivo 1 – Ecografia.cerebral – Columna CS  
Solo se incluye a la categoría “Si”.  
IN-Ecografia.cerebral-CS-Si  
  
**Nota:**

En filas: Categorias de Peso (Variable 2)   
En columnas: Hemorragia Craneana (Variable 1)

1. Gráfico 23 Gráfico 23 – Hemorragia cerebral por peso.

Pag 27 del Informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna CU (Hemorr intracran\_Grado)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
  
**Criterio Inclusión:** Del “archivo 1” - Ecografia – Columna CS.  
Solo se incluye a la categoría “Si”.  
IN-Ecografia-CS-Si  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%

**Observaciones:** Sin observaciones

1. Tabla 19. Tabla 15 (tabla 15 A del Informe 2017) Hemorragia cerebral por edad gestacional   
     
    Pág 27 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna L (recat\_semanas\_gestacion)   
   **Variable2**: Columna N (recat\_eco2)   
     
   **Criterio de Inclusión:** Del “Archivo 1” - Ecografia.cerebral – Columna CS.  
   Solo incluimos a la categoría “Si”.  
   IN-Ecografia.cerebral-CS-Si  
     
   **Nota:**

En filas: Categorias de Edad Gestacional (Variable 1)  
En columnas: recat\_eco2 (Variable 2)

1. Gráfico 24 Gráfico 24 Hemorragia cerebral por edad gestacional   
     
   Pag 27 del Informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna CU (Hemorr intracran\_Grado)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna L (recat\_semanas\_gestacion)   
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 1” - Ecografia – Columna CS.  
Solo se incluye la categoría “Si”.  
IN-Ecografia-CS-Si  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Tabla 20. Tabla 15 (Tabla 15B del Informe 2017)– Ecografías y hemorragia cerebral por unidades   
     
     
   Pág 28 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
   **Variable2**: Columna AC (recat\_eco3)  
     
   **Criterio Inclusión:** No especificado.

**Nota:**  
En filas: Codigo de Unidad (Variable 1)  
En columnas: eco3 (Variable 2)

1. Gráfico 25 Gráfico 25 – Hemorragia intracraneana grado 3 y 4 por unidades hospitalarias

**Variables**

**Variable 1:**  recat\_fusion\_grado\_hemo – Columna AV – Base Recategorizada 004

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad – Columna E – Base Recategorizada 004

**Criterios de inclusión**

IN-Hemorr\_intracraneana\_Grado-CS-Si

**Anotaciones Médicas**

Si bien en la estadíastica se incluye Ecografías cerebral Normal y Hemorragia Cerebral Grado I – II – III – IV y LMPV , en el gráfico solo se tiene que poner los porcentajes de las Hemorragias Cerebrales Grado III – IV y LMPV. Sumandos por unidad

**Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

# # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # #

El siguiente apartado “retinopatía del prematuro” cambia el “n”.  
Tiene un criterio de inclusión particular en cada uno de sus tablas y gráficos.  
################################################################################

**Retinopatía del prematuro**

Primero que tienen que estar VIVO y tener un fondo de ojo.  
  
Ambos criterios de inclusión son tenidos en cuenta para crear la columna recat\_criterio\_seleccion5 (AK), de la base de datos recategorizados.  
La especificación de esta recategorización se encuentra en el archivo “Columnas Recategorizadas.docx” en el punto 37).

Se crea también la columna AF, recat\_fusion\_retino2, en la base de datos recateogirzados.  
Esta columan tiene como categorías “Sin ROP”, “ROP I”, “ROP II” y “ROP III”.  
La especificación de esta recategorización se encuentra en el archivo “Columnas Recategorizadas.docx” en el punto 32).

**Nota de David:** lo anterior ha sido a modo introductorio.  
Siempre… De todas formas… los criterios de incluisión o lo que sea necesario especificar debe estar acompañando a cada descripción de cada tabla y gráfico.

1. Tabla 21. Tabla 16 - Retinopatía Prematuro por Edad Gestacional  
     
   Pág 29 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna Z (recat\_edad3)   
   **Variable2**: Columna AF (recat\_fusion\_retino2)  
     
     
   **Criterio Inclusión:** Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion5 - la columna AK.  
   Solo se incluye la categoría “Si”.  
   IN-recat\_criterio\_seleccion5-AK-Si

1. Gráfico 26. Grafico 26. Retinopatía Prematuro por Edad Gestacional.  
     
     
   **Variables**

**Variable1:**  Columna AF (recat\_fusion\_retino2) (Retinopatía del prepaturo Recategorizada) - Archivo 4

**Variable2:** Columna L (recat\_semanas\_gestacion) (Categorías de Edad Gestacional) - Archivo 4

**Criterios de inclusión**

Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion5 - la columna AK.  
Solo se incluye la categoría “Si”.  
IN-recat\_criterio\_seleccion5-AK-Si  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%

**Anotaciones Médicas**

Opción A) Habrá una Gráfico 26 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras al 100%

1. Tabla 22. Tabla 17. Retinopatía Prematuro por Unidad.   
     
   Pag 30 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
   **Variable2**: Columna AF (recat\_fusion\_retino2)  
     
     
   **Criterio Inclusión:** Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion5 - la columna AK.  
   Solo se incluye la categoría “Si”.  
   IN-recat\_criterio\_seleccion5-AK-Si  
     
     
   **Nota:**  
   En filas: Codigo Unidad (Variable 1)  
   En columnas: Fusion Retino (Variable 2)  
   En el cuerpo de la tabla, frecuencias y %.
2. Grafico 27 grafico 27. Retinopatía del Prematuro Tratamiento Laser.   
     
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna CB (Tratam laser)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion4 – Columna (AJ).  
Solo se incluyen los “Si”.

IN-recat\_criterio\_seleccion4-AJ-Si

**Tipo de Gráfico:** Tortas  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Grafico 28 grafico 28. Tratamiento Laser por Unidades.  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna CB (Tratam laser)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna E (recat\_codigo\_unidad)  
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion4 – Columna (AJ).  
Solo se incluyen los “Si”.

IN-recat\_criterio\_seleccion4-AJ-Si  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras 2 a 1.  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Tabla 23. Se detallan dos partes, 23a y 23b, que conforman a una sola tabla.  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna BZ (Retinop.prematuro)   
   **Variable2**: Columna BY (Fondo.de.ojo)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna AR (recat\_fusion\_retino3)

**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 4” - recat\_criterio\_seleccion5 - columna AK.  
Solo se incluye la categoría “Si”.  
IN-recat\_criterio\_seleccion5-AK-Si  
  
  
**Especificaciones**- En filas: los “Si” de Variable 2 y 3.  
- En columnas: recat\_fusion\_retino3.  
- Porcentajes por fila.

###############################################################################

Finaliza el apartado de “**Retinopatía del prematuro”  
 El criterio de Inclusión finaliza**

# # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # # #

**Apoyo ventilatorio**

1. Gráfico 29. Grafico 29. Apoyo ventilatorio.   
     
   Pag 32 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AA (recat\_fusion\_arm\_cpap)  
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras al 100%.  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Tabla 24. Tabla 18 - Apoyo ventilatorio por categorías de peso   
     
   Pág 32 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AA (recat\_fusion\_arm\_cpap)  
   **Variable2**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.

1. Gráfico 30 Gráfico 30 apoyo ventilatorio por categorías de peso   
     
   Pág 32 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AA (recat\_fusion\_arm\_cpap)  
   **Variable2**: Columna G (recat\_cat\_peso)   
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Tabla 25. Tabla 19 - Apoyo ventilatorio por unidades   
     
   Pag 33 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1:** Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
   **Variable2**: Columna AA (recat\_fusion\_arm\_cpap)  
     
   **Nota:**   
   En fila: Codigo Unidad (Variable 1)  
   En columnas: fusion\_arm\_cpap (Variable 2)

1. Gráfico 31 Gráfico 31 Utilizacion de cpap como único apoyo ventilatorio por unidades

Pag 34 del informe 2017  
  
**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna AA (recat\_fusion\_arm\_cpap)  
**Variable2:** Columna E (recat\_codigo\_unidad)  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras2a1  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Gráfico 32 Gráfico 32. Asistencia Respiratoria Mecánica ARM duración en días por unidades y su mediana.

Pag 34 del informe 2017  
  
**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna CZ (ARM\_ Dias totales)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2:** Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Tipo de Gráfico:** Boxplot  
  
**Observaciones:** Internamente se calcula la mediana, min, max, y se exporta.

**Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

1. Tabla 26. Tabla grafico 32

Pág 34 del informe 2017  
  
**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna CZ (ARM\_ Dias totales)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2:** Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Nota:**  
En fila: min, mediana y max de Dias de Asistencia Mecanica (Variable 1)   
En columnas: Codigo Unidad (Variable 2)

1. Grafico 33. ARM primeras 72 hs   
     
    Sin gráfico informe 2017. NUEVO GRAFICO   
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna CY(Recibio ARM 72 hs)  
     
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
     
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Tortas  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Gráfico 34. **Colocación de Surfactante en RN con ARM primeras 72 hs con diagnóstico de SDR**   
   Sin gráfico informe 2017. NUEVO GRAFICO SURFACTANTE.   
     
     
   **Variables**

**Variable1**: Columna DL(Surfactante) Base Original

**Criterios de inclusión**

**Criterio Inclusión 1:** IN- Columna CY – Recibió ARM 72 hs – Si  
IN-Recibio ARM 72 hs-CY-Si  
  
**Tipo de Gráfico:** Tortas  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Grafico 35. ARM primeras 72 hs x unidad hospitalaria.   
   Sin gráfico informe 2017. NUEVO GRAFICO  
     
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna CY(Recibio ARM 72 hs)  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable2:** Columna E (recat\_codigo\_unidad)   
     
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras2de1  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Gráfico 36. **Colocación de Surfactante en RN con ARM primeras 72 hs con diagnóstico de SDR por Unidad**  
   Sin gráfico informe 2017. NUEVO GRAFICO

**Variables**

**Variable1**: Columna DL(Surfactante) Base Original

**Variable2:** Columna E – recat\_codigo\_unidad – Base de Recategorización 004

**Criterios de inclusión**

**Criterio Inclusión 1:** IN- Columna CY – Recibió ARM 72 hs – Si  
IN-Recibio ARM 72 hs-CY-Si

1. Grafico 37. Gráfico 33. Mortalidad Global.   
     
   Pag 35 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AM(recat\_criterio\_seleccion7)  
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Tortas  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Grafico 38 Gráfico 34. Mortalidad según sexo.

Pág 35 del informe 2017  
  
**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna AM(recat\_criterio\_seleccion7)  
**Variable2**: Columna P(recat\_sexo)  
  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Tipo de Gráfico:** Tortas  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Grafico 39 Gráfico 35 mortalidad según clasificación fenton peso nacimiento  
     
     
     
   Pág 36 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AM(recat\_criterio\_seleccion7) (Mortalidad con “Fallece Nacer”)  
   **Variable2**: Columna Q(recat\_fenton\_peso\_nacim)  
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras2a1 al 100%  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Grafico 40 Gráfico 36 Mortalidad por propio o derivado.   
     
     
   Pág 36 del informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
**Variable1**: Columna W(Tipo de Ingreso)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna AM(recat\_criterio\_seleccion7) (Mortalidad con “Fallece Nacer”)  
  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras2a1 al 100%  
  
**Observaciones:** Sin observaciones

1. Grafico 41. Gráfico 37 Mortalidad en edad en días   
     
     
   Pág 37 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
     
   **Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
   **Variable1**: Columna AD(recat\_dias\_int\_fallec)   
     
   **Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
     
   **Tipo de Gráfico:** Barras1 al 100%  
     
   **Observaciones:** Sin observaciones
2. Tabla 27. TABLA NUEVO. CAUSA FINAL DE MUERTE  
     
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna FF(Fallecido\_Causa.ultima)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.

**Criterio Inclusión:** Sin especificar.

1. Tabla 28. Tabla 20 – Causas de muerte por días de acuerdo a los grupos de edad gestacional  
     
   Pág 38 del Informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   **Variable1**: Columna FF(Fallecido\_Causa.ultima)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna AD(recat\_dias\_int\_fallec)

**Criterio Inclusión:** Sin especificar.

**Displasia broncopulmonar**

1. Tabla 29. Tabla 21 – Displasia Broncopulmonar

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Recat\_dbp (columna AS)

**Criterio Inclusión:** Sin especificar.

**Infección precoz**

1. Grafico 42. Grafico 42 – Utilización de antibioticos.  
     
     
   Pág 41 del informe  
     
   **Variables**

**Variable1:**  Base IPT Infecciones Precoces y Tardías – Columna B – Inf\_Precoz

**Criterios de inclusión**

Sin especificar

**Tipo de Gráfico**

Torta

**Anotaciones Médicas**

Incluyo Si/No para que el porcentaje si es solo Si no sea el 100%

1. Grafico 43. Grafico 43. Tipo infección precoz.   
     
   Pág 41. del informe 2017

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
**Variable1**: Columna C(SP\_Tipo\_Infec)  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna AG(recat\_criterio\_seleccion1)  
  
 **Criterio Inclusión:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
La variable 2 está funcionando internamente como un criterio de inclusión.  
Solo se incluye la categoría “Si”.

IN-recat\_criterio\_seleccion1-AG-Si.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras

1. Grafico 44. Grafico 44 Tipo de infección precoz por categoría de peso  
     
   Pág 42. del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
     
   **Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
   **Variable2**: Columna C(SP\_Tipo\_Infec)   
     
   **Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
   Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable1**: Columna AG(recat\_criterio\_seleccion1)

**Variable2**: Columna G(recat\_cat\_peso)  
  
  
  
  
**Criterio Inclusión:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
La variable 2 está funcionando internamente como un criterio de inclusión.  
Solo se incluye la categoría “Si”.

IN-recat\_criterio\_seleccion1-AG-Si.

**Tipo de Gráfico:** Barras

1. Grafico 45. Grafico 45 Tipo de infección precoz por edad gestacional   
     
   Pág 42. del informe 2017

**Variables de inclusión**

**Variable1:** Base IPT Infecciones Precoces y Tardías – Columna C - (SP\_Tipo\_Infec)

**Variable2:** Base de Recategorizaciones 004 – Columna L – recat\_semanas\_gestacion

**Criterios de inclusión**

**Criterio Inclusión 1:** Archivo 4 - recat\_criterio\_seleccion1-AG-Si

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Opción A) Habrá una Gráfico 45 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

Base recategorizante Edad Gestacional

22 a 24 sem

24 a 27 sem

28 a 30 sem

31 a 33 sem

34 a 36 sem

37 a 38 sem

39 a 43 sem

1. Grafico 46. Gráfico 46 Tipo infección tardía por peso   
     
   **Variables**

Variable1 – Columna W – Inf\_tardia\_1\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable2 – Columna AH – Inf\_tardia\_2\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable3 - Columna AS – Inf\_tardia\_3\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable4 - Columna BD – Inf\_tardia\_4\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable5 - Columna BO – Inf\_tardia\_5\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable6 - Columna BZ – Inf\_tardia\_6\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable7 - Columna CK – Inf\_tardia\_7\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 8 - Columna CV – Inf\_tardia\_8\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 9 - Columna DG – Inf\_tardia\_9\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 10 - Columna DR – Inf\_tardia\_10\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 11 – Columna G – recat\_cat\_peso – Base Recategorizante 004

**Criterios de inclusión**

Criterio Inclusión 1: Columna AX – recat\_criterio\_seleccion12 – Si – Archivo 4

**Tipo de Gráfico**Barras

**Anotaciones Médicas**

A diferencia de la infección precoz – la sepsis tardía puede tener varios episodio un mismo niño, por ello hay varias columnas con lo mismo y las variables son 10 posibilidades

Siempre es en N y no en porcentaje justamente porque el número de infcción o sepsis tardía puede ser mayor que la N de los id – Ej: id de la base original N:1310 y puede haber N:1500 infecciones o sepsis tardía

No así precóz donde puede tener una sola por paciente

1. Grafico 47. Grafico 47 Tipo infección tardía por categorías de edad gestacional.   
     
     
   **Variables**

Variable1 – Columna W – Inf\_tardia\_1\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable2 – Columna AH – Inf\_tardia\_2\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable3 - Columna AS – Inf\_tardia\_3\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable4 - Columna BD – Inf\_tardia\_4\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable5 - Columna BO – Inf\_tardia\_5\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable6 - Columna BZ – Inf\_tardia\_6\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable7 - Columna CK – Inf\_tardia\_7\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 8 - Columna CV – Inf\_tardia\_8\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 9 - Columna DG – Inf\_tardia\_9\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 10 - Columna DR – Inf\_tardia\_10\_Tipo\_infec. – Base IPT 002

Variable 11 – Columna L – recat\_semanas\_gestacion – Base Recategorizante 004

**Criterios de inclusión**

Criterio Inclusión 1: Columna AX – recat\_criterio\_seleccion12 – Si – Archivo 4

**Tipo de Gráfico**Barras

**Anotaciones Médicas**

A diferencia de la infección precoz – la sepsis tardía puede tener varios episodio un mismo niño, por ello hay varias columnas con lo mismo y las variables son 10 posibilidades

Siempre es en N y no en porcentaje justamente porque el número de infcción o sepsis tardía puede ser mayor que la N de los id – Ej: id de la base original N:1310 y puede haber N:1500 infecciones o sepsis tardía

No así precóz donde puede tener una sola por paciente

1. Grafico 48. Gráfico 48 Índice infección tardía  
     
   Pág 44 del Informe 2017  
     
   **Nota1:**   
   Todo este apartado es una combinación de columnas y una fórmula.  
   Todo el desarrollo se hace directamente dentro del script.  
     
   **Nota2:**  
   Se obtiene un valor de índice para cada Unidad Hospitalaria.  
   Las variables, los criterios y el índice, están dentro del script del gráfico 48.  
     
   **Nota de Marcelo:**   
   Algunas explicaciones a continuación:
   1. Hay que sumar el número de “confirmada” en Archivo IPT: columna W , por ej 129

Mas número de “confirmadas” en Archivo IPT, columnas: AH, AS, BD, BO; BZ, CK, CV, DG, DR

* 1. Hay que sumar los valores de la columna FC, sólo para los pacientes que tienen confirmada en Archivo IPT, columna W: por ejemplo 8287 días
  2. La media es (129/8287) \* 1000= 15.566

Hay que repetir lo mismo para cada Unidad Hospitalaria (FS)

**1ra Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

**2da Verificación:** 30 de Mayo de 2022 – SIBEN 2021 – Sugerido por David.

1. Grafico 49. Gráfico 49 Número de gérmenes para infecciones tardías   
     
   Pag 44 del Informe 2017  
     
   **Nota1:**  
   Todo está dentro del script.  
     
   **Nota2:**

Algunas explicaciones a continuación:

Son la suma de veces que aparecen en:

Archivo IPT, Columnas Y, AJ, AU, BF, BQ, CB, CM,   
 Detalle: Si E coli apareció 2 veces en un paciente se cuenta 1 o 2? Se cuenta 2….

**1ra Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

**2da Verificación:** 30 de Mayo de 2022 – SIBEN 2021 – Sugerencia de David.

1. Grafico 50. Gráfico 50 Utilización de catéteres umbilicales.   
     
     
   Pág 45 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna FD (Vivo\_Fallecido)

**Variable2**: Columna CD(Cateter arter umbilic)  
**Variable3**: Columna CF(Cateter vena umbilic)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.

**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable4**: Columna AD (recat\_dias\_int\_fallec)   
  
  
**Criterio Inclusión:** Sin especificar.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras  
  
**Observaciones:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
Algunas variables están funcionando como criterios de inclusión.  
  
  
**Aclaración:** Hago una transformación dentro de la base de datos.  
  
Hice 4 categorías…  
1) Sin Catéter  
2) Arteria  
3) Vena

4) Arteria + Vena  
No hubo “Sin Catéter” en este subgrupo de pacientes. Por eso no sale.  
Quedan 3 grupos.

1. Grafico 51. Gráfico 51 Utilización de arteria umbilicales por días por unidades   
     
   Pág 45 del informe 2017  
     
   **Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna FD (Vivo\_Fallecido)

**Variable2**: Columna CE(Cateter arter umbilic)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.

**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna AD(recat\_dias\_int\_fallec)   
**Variable4**: Columna E(recat\_codigo\_unidad)   
  
**Criterio Inclusión:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
Algunas variables están funcionando como criterios de inclusión.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras

**Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

1. Tabla 30. Tabla debajo de gráfico 51.   
     
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna CE(Cateter arter umbilic)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.

**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna E(recat\_codigo\_unidad)   
  
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 1” - Cateter arter umbilic - columna CD.  
Se incluye a la categoría “Si”.  
IN-Cateter arter umbilic-CD-Si

1. Grafico 52 Gráfico 52 Utilización de vena umbilical por días por unidades   
     
   Pág 46 del informe 2017  
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna FD (Vivo\_Fallecido)

**Variable2**: Columna CG(Cateter.vena.umbil.dias)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.

**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna AD(recat\_dias\_int\_fallec)   
**Variable4**: Columna E(recat\_codigo\_unidad)   
  
**Criterio Inclusión:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
Algunas variables están funcionando como criterios de inclusion.  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras  
  
  
**Nota:** hay un listado particular de unidades hospitalarias definido para que salgan en el gráfico, dentro del script.

1. Tabla 31. Tabla debajo de grafico 52.

**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna CG(Cateter.vena.umbil.dias)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.

**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable2**: Columna E(recat\_codigo\_unidad)   
  
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archivo 1” - Cateter vena umbilic - columna CF.  
Se incluye solo la categoría “Si”.  
IN-Cateter vena umbilic-CF-Si

**Nota:**

En fila: min, mediana y max de Dias de Cateter vena umbil dias (Variable 1)  
En columnas: Codigo Unidad (Variable 2)

1. Grafico 53. Gráfico 53 (Grafico 53 A) - Índice de infección tardía por utilización de catéteres  
     
   **Nota:** Todo el detalle está dentro del script.  
   Es una tabla muy particular.

**Verificación:** 27 de Junio de 2021 – SIBEN 2020 – Pedido por Marcelo.

**Enterocolitis necrotizante**

Grafico 54. Grafico 54 (Gráfico 53B) Enterocolitis necrotizante –   
  
**Variables**

**Variable1:** Columna CL – Enterocolitis Necrot – Base Original

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4

**Tipo Gráfico**

Tortas

**Anotaciones Médicas**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”;  
porqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que

1. Grafico 55. Gráfico 55. (Grafico 54 2017). Enterocolitis necrotizante por unidades  
     
   **Variables**

**Variable 1:** Columna CL – Enterocolitis Necrot – Base Original

**Variable 2:** Columna E – recat\_codigo\_unidad – Base recategorizante 004

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4

**Tipo Gráfico**

Barras 2 a 1

**Anotaciones Médicas**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”;  
porqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que tengan enterocolitis y después fallezcan.

1. Grafico 56 Grafico 56 (Grafico 55 2017). Incidencia de NEC por peso  
     
   **Variables**

**Variable 1:** Columna CL – Enterocolitis Necrot – Base Original

**Variable 2:** Columna G – recat\_cat\_peso – Base recategorizante 004

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4

**Tipo Gráfico**

Barras 2

**Anotaciones Médicas**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”;  
porqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que tengan enterocolitis y después fallezcan.

1. Gráfico 57 Grafico 57. (Grafico 56 2017). Incidencia de NEC por edad gestacional  
     
     
   **Variables**

**Variable1:** Columna CL – Enterocolitis Necrot – Base Original

**Variable2:** Columna L – recat\_semanas\_gestacion – Base recategorizante 004

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4

**Tipo Gráfico**

Barras 2

**Anotaciones Médicas**

Opción A) Habrá una Gráfico 57 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

Base recategorizante Edad Gestacional

22 a 24 sem

24 a 27 sem

28 a 30 sem

31 a 33 sem

34 a 36 sem

37 a 38 sem

39 a 43 sem

**Anotaciones Médicas2**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”; **p**orqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que tengan enterocolitis y después fallezcan.

1. Gráfico 58 Grafico 58 (Grafico 57 2017). Grados de NEC

**Variables**

**Variable 1:** Columna CM – Enterocol\_Necrot\_Estadio – Base Original

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4

**Tipo Gráfico**

Tortas

**Anotaciones Médicas**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”; **p**orqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que tengan enterocolitis y después fallezcan.

1. Gráfico 59 Grafico 59. (Grafico 58 2017). Edad de presentación de NEC en días   
     
   Gráfico 59 – Edad Presentación de NEC en días

**Variables**

**Variable 1:** Columna CO – Enterocol Necrot Edad – Base Original

**Variable 2:** Columna G – recat\_cat\_peso – Base recategorizante 004

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna AW – recat\_criterio\_inclusion11 – Si – Archivo 4  
  
  
**Tipo de Gráfico**

Boxplot

**Anotaciones Médicas**

Para este gráfico se están incluyendo tanto los pacientes “Vivo” como “Fallecido”; **p**orqué si bien no pueden tener enterocolitis necrotizante aquellos que fallecen día 1 si puede pasar que tengan enterocolitis y después fallezcan.

1. Tabla 32. Tabla debajo de grafico 59. , Edad de presentación de NEC en días …  
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna FD (Vivo\_Fallecido)  
**Variable2**: Columna CO (Enterocol.necrot\_Edad)

**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
**Variable3**: Columna G (recat\_cat\_peso)  
**Variable4**: Columna AD(recat\_dias\_int\_fallec)   
  
**Criterio Inclusión:** Dentro del script se realizan varios detalles.  
Algunas variables están funcionando como criterios de inclusion.  
  
**Nota de Marcelo:**  
“vivos” de la columna FD + Grupos 2, 3 y 4 de la columna GI minimo, máximo y mediana de CO, por FL

1. Gráfico 60 Grafico 60. (Grafico 59 2017).NEC y transfusiones con Globulos rojos sedimentados   
     
   Pág 50 del Informe 2017  
     
   **Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna BM (Transf\_GlobRojos)  
**Variable2**: Columna CL(Enterocol necrot\_Estadio)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
  
**Criterio Inclusión:** Dentro del script  
  
**Tipo de Gráfico:** Barras

1. Gráfico 61 Grafico 61. (Grafico 60 2017).Tratamiento de NEC. La primera columna es % de “si” de CQ. Las otras tres columnas son los % de CR solo para:

**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)

**Variable1**: Columna CQ (Enterocol necrot\_Tto medico)  
**Variable2:** Columna CR(Enterocol necrot\_Tto Quirurg)  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.

**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 4.

**Criterio Inclusión:** Dentro del script  
  
**Notas:**  
Lap = Laparatomía  
Drenaje = Drenaje  
Lap + D = Drenaje + Laparatomia  
  
Hay una 4ta categoría… que es “NO”.  
Están... “Lap”, “Drenaje”, “Lap + D” y “No” en la base de datos.  
La categoría “No” se lleva el resto del porcentaje… en el enunciado me ponés que calcule los % solo respecto a esas 3 categorías.

1. Gráfico 62. (Grafico 61 2017). Mortalidad y NEC.

**Variables**

**Variable 1:** Columna FD – Vivo\_Fallecido – Base Original

**Variable 2:** Columna G – recat\_cat\_peso – Base recategorizante 004

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de Inclusión 1:** Columna CL – Enterocolitis Necrot – Si – Base Original

**Tipo Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Sin Especificaciones

1. Grafico 63. Sobrevida (Vivo) y Edad Gestacional

**Variables**

**Variable1:** Columna FD – Vivo\_Fallecido – Base Original

**Variable2:** Columna G – recat\_semanas\_gestacion – Base recategorizacion

**Criterios de Inclusión**

Sin detallar

**Tipo Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Opción A) Habrá una Gráfico 57 que te servirá para el armado de tu informe de "Menores 1500"  y una tabla 34 que te servirá para el armado de tu presentación "Mayores 1500".

Base recategorizante Edad Gestacional

22 a 24 sem

24 a 27 sem

28 a 30 sem

31 a 33 sem

34 a 36 sem

37 a 38 sem

39 a 43 sem

1. Tabla 33. Comparación Fenton Inicio-Alta

No existe en 2017  
  
**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

**Variable1:** Columna Q(recat\_fenton\_peso\_nacim)  
**Variable2:** Columna R(recat\_fenton\_peso\_egreso)  
  
  
**Criterio Inclusión:** Del “Archuvo 1” - Vivo\_Fallecido - columna FD.  
Solo se incluye la categoría “Vivo”.  
IN-Vivo\_Fallecido-FD-Vivo

1. Grafico 64. Agentes de Infecciones Tardías

**Archivo1:** 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1.  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
**Variable1**: Columna Y (Inf\_tardias\_1\_Germen)  
**Variable2**: Columna AJ (Inf\_tardias\_2\_Germen)  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)

Sin especificaciones sobre el Archivo 4.  
  
  
**Criterio de Inclusion:** No especificado

**Gráfico 1 Nuevo : Gráfico 65 - Hemorragia Pulmonar Frecuencia**

**Variables**

Variable1: Columna BU (Hemorr pulm) – Base Original 001

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones o Todos los pacientes

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a**: 16

**Gráfico 2 Nuevo – Gráfico 66 - Hemorragia Pulmonar por Unidades**

**Variables**

Variable1: Columna BU (Hemorr pulm) – Base Original 001

Variable 2: recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a**: 28

**Gráfico 3 Nuevo – Gráfico 67 - Neumotórax**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BV (Neumotorax) – Base Original 001

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a:** 16

**Gráfico 4 Nuevo – Gráfico 68 - Neumotórax por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BV (Neumotórax) – Base Original 001

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 5 Nuevo – Gráfico 69 - Sindrome Aspiración Meconial Frecuencia**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BW (Sind asp mceonial) – Base Original 001

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a:** 16

**Gráfico 6 Nuevo – Gráfico 70 - Sindrome Aspiración Meconial por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BW (Sind asp meconial) – Base Original 001

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 7 Nuevo – Gráfico 71 - Transfusiones Glóbulos Rojos Desplamatizados Frecuencia**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BM (Transf\_GlobRojos) – Base Original 001

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a:** 16

**Gráfico 8 Nuevo – Gráfico 72 - Transfusiones Glóbulos Rojos Desplamatizados por Peso**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BM (Transf\_GlobRojos) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_cat\_peso – Columna G – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 46

**Gráfico 9 Nuevo – Gráfico 73 - Transfusiones Glóbulos Rojos Desplamatizados por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BM (Transf\_GlobRojos) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 10 Nuevo – Gráfico 74 - Transfusiones Glóbulos Rojos Desplamatizados por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BM (Transf\_GlobRojos) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 11 Nuevo – Gráfico 75 - Transfusiones Plaquetas Frecuencia**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BO (Transf\_Plaq) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a:** 16

**Gráfico 12 Nuevo – Gráfico 76 - Transfusiones Plaquetas por Peso**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BO (Transf\_Plaq) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_cat\_peso – Columna G – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Grafico similar a:** 46

**Gráfico 13 Nuevo – Gráfico 77 - Transfusiones Plaquetas por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BO (Transf\_Plaq) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 47

**Gráfico 14 Nuevo – Gráfico 78 - Transfusiones Plaquetas por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BO (Transf\_Plaq) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 15 Nuevo – Gráfico 79 - Transfusiones Plasma Frecuencia**

**Variables**

**Variable 1:** Columna BQ (Transf\_Plasma) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Tortas

**Grafico similar a:** 16

**Gráfico 16 Nuevo – Gráfico 80 - Transfusiones Plasma por Peso**

**Variables**

**Variable 1**: Columna BO Es BQ(Transf\_Plasma) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_cat\_peso – Columna G – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 46

**Gráfico 17 Nuevo – Gráfico 81 - Transfusiones Plasma por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1**: Columna BO Es BQ (Transf\_Plasma) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 18 Nuevo – Gráfico 82 - Transfusiones Plasma por Unidades**

**Variables**

**Variable 1**: Columna BO Es BQ(Transf\_Plasma) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 19 Nuevo – Gráfico 83 - Utilización Cafeína por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna DZ (Cafeína) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 20 Nuevo – Gráfico 84 - Utilización Cafeína por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna DZ (Cafeína) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 21 Nuevo – Gráfico 85 - Utilización Corticoides Postnatales por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EA (Corticoides Postnatales) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 22 Nuevo – Gráfico 86 - Utilización Corticoides Postnatales por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EA (Corticoides Postnatales) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 23 Nuevo – Gráfico 87 - Utilización Dobutamina por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EB (Dubutamina) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 24 Nuevo – Gráfico 88 - Utilización Dobutamina por Unidades**

**Variables**

**Variable 1**: Columna EB (Dobutamina) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 25 Nuevo – Gráfico 89 - Utilización Dopamina por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EC (Dopamina) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 26 Nuevo – Gráfico 90 - Dopamina por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EC (Dopamina) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 27 Nuevo – Gráfico 91 - Utilización Fentanilo por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna ED (Fentanilo) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 28 Nuevo – Gráfico 92 - Fentanilo por Unidades**

**Variables**

**Variable 1:** Columna ED (Fentanilo) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E)– Base Recategorizada 004 – Todas las variables

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 29 Nuevo – Gráfico 93 - Utilización Morfina por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1:** Columna EE (Morfina) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 47

**Gráfico 30 Nuevo – Gráfico 94 - Fentanilo por Unidades**

**Nota David:**  
Ya se hizo en el gráfico 92 al Fenantilo.  
Me parece que esto es sobre Morfina.  
Cambio el nombre del gráfico a “Morfina por Unidades”.

**Variables**

**Variable 1**: Columna EE (Fentanilo) (Morfina) – Base Original 001

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E) – Base Recategorizada 004

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 31 Nuevo – Gráfico 95 - Encefalopatía Hipóxico Isquémica por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1**: Columna EJ (Encefalopatía) – Base Original 001 – Todas las variables (Si/No)

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Gráfico 32 Nuevo – Gráfico 96 - Hipertensión Pulmonar por Edad Gestacional**

**Variables**

**Variable 1**: Columna EO (Hipertensión Pulmonar) – Base Original 001

**Variable 2:** recat\_semnas\_gestación – Columna L – Base Recategorizada (Archivo 4)

**Criterios de Inclusión**

Sin Especificaciones

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tipo de Gráfico**

Barras

**Gráfico similar a: 47**

**Tabla 1 Nuevo – Tabla 34 - Encefalopatía Hipóxico Isquémica Grado y Tratamiento**

**Variables**  
**Variable 1:** Columna EK (Encefalopatía\_Grado) – Base Original 001

**Variable 2:** Columna EL (Hipotermia) – Base Original 001

**Criterios de Inclusión**

Sin criterios

**Especificaciones**

En filas: Encefalopatía\_Grado – Todas las Varibles

En Columnas: Hipotermia – Todas las Variables

- El cuerpo de la tabla contiene n(%)

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Tabla 2 Nuevo – Tabla 35 - Hipertensión Pulmonar Tratamiento**

**Variable 1:** Columna EQ (HP\_Sinedafil) – Base Original 001 – Todas las Variables

**Variable 2:** Columna ES (HP\_ECMO) – Base Original 001 – Todas las Variables

**Variable 3:** Columna DF (Oxido Nitr) - – Base Original 001 – Todas las Variables

**Criterios de Inclusión**

**Criterio de inclusión 1:** Columna EO (Hipertensión Pulmonar) – Base Original 001 – Si

**Especificaciones**

En filas: Si/No

En Columnas: Variables 2 – 3 y 4

- El cuerpo de la tabla contiene n(%)

**Anotaciones Médicas**

Creo que esta Tabla está mal especificada

Esta Tabla sería que Hipertensión Pulmonar EO es SI esa sería la única inclusión de la variable 1

El resto de las variables es si tuvieron o NO tratamiento

Entonces de todos los Hipertensión Pulmonar SI – LA TABLA SERÍA ASÍ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Si | No |
| HP\_Sildenafil | 8(5%) | 20(95%) |
| HP\_ECMO | 1(2%) | 30(98%) |
| Oxido Nitr | 3(3%) | 30(97%) |

**Gráfico 33 Nuevo – Gráfico 97 - Utilización Antibióticos >3 días con Cultivos Negativos Sepsis Precoz**

**Variables**

**Variable 2:** recat\_Atb\_cultivos\_SP (AY) – Base Recategorización

**Variable 1:** recat\_codigo\_unidad (E) – Base Recategorización

**Criterios de Inclusión**

Sin especificaciones

**Tipo Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Gráfico similar a:** 28

**Gráfico 34 Nuevo – Gráfico 98 -Figura - Utilización Antibióticos >3 días con Cultivos Negativos Sepsis Tardía**

**Variables  
Variable 1:** recat\_atb\_dias\_general (AZ) – Base Recategorización

**Variable 2:** recat\_codigo\_unidad (E) – Base Recategorización

**Criterios de Inclusión**

Sin especificaciones

**Tipo Gráfico**

Barras

**Anotaciones Médicas**

Sin anotaciones

**Gráfico similar a:** 28

1. Tabla 2 Nuevo – Tabla 36 - Displasia Broncopulmonar Gravedad

**Archivo1**: 001\_Base\_Original.xlsx (Base Original)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 1  
  
**Archivo2**: 002\_Base\_IPT.xlsx (Base de Infecciones Precoces y Tardías)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 2.  
  
**Archivo3**: 003\_Base\_IC.xlsx (Base de Infecciones Congénitas)  
Sin especificaciones sobre el Archivo 3.  
  
**Archivo4:** 004\_Base\_Recategorizada.xlsx (Base de Recategorizaciones)  
Recat\_gravedad\_dbp (columna AT)

**Criterio Inclusión:** Sin especificar.