



# HIGIA 2019



## Hechos – Información - Gestión- Innovación – Acción

 Microsoft

 Power BI

# HIGIA

HECHOS · INFORMACIÓN · GESTIÓN · INNOVACIÓN · ACCIÓN

## Misión



**CUENTA DE ALTO COSTO**

Fondo Colombiano de Enfermedades de Alto Costo



**HIGIA** es una Herramienta fundamental para las Entidades e Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud, que garantiza el acceso democrático de la información de las enfermedades de Alto Costo reportadas al Sistema General Seguridad Social en Salud Colombia (SSGSS). Fundamental para la planeación estratégica, en la toma decisiones de gestión de riesgos, monitoreo de la generación de resultados en salud y en la gestión del conocimiento.

## Visión



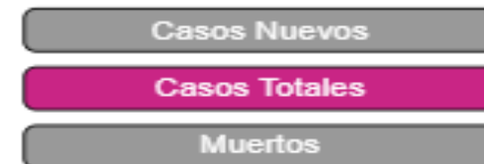
**HIGIA** en el año 2020 será considerada un herramienta referente en Colombia y Latino América para el acceso a la información pública de las Enfermedades de Alto Costo, mediante datos abiertos. Se constituye en un mecanismo de control ciudadano de la actividad estatal que genera confianza, transparencia y rendición de cuentas en la gestión de salud, ayudando a mejorar la eficiencia y la gestión en la prestación de los servicios de las entidades.

# Guía de Navegación Tablero Demográfico I



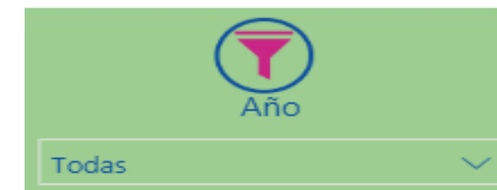
1

Seleccione el **Tipo de Caso** que quiere generar: (Casos nuevos, Casos Totales o Muertes) que se encuentra en la parte superior Derecha.



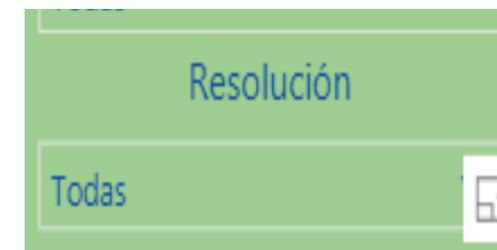
2

Seleccione el **Año** de interés (2015,2016 y 2017), en la parte superior Derecha.



3

Luego, seleccione la **Resolución** (ERC, Hemofilia, Cáncer, VIH, Artritis) Debe escoger únicamente una (1) sola Resolución para que la consulta sea valida. Ejemplo: (ERC), en la parte superior Derecha.



# Guía de Navegación Tablero Demográfico I

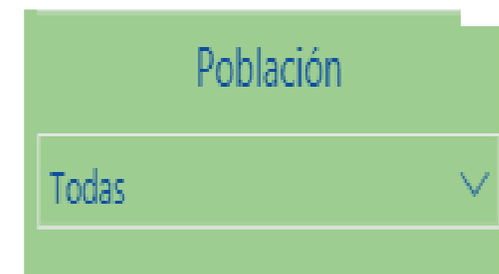
4

Seguido, seleccione la Población. Para el ejemplo de (ERC) debe picar primero la Resolución (ERC) y luego elige la población: (HTA, DM, ERC, ERC\_5, TRR). En la parte izquierda central.

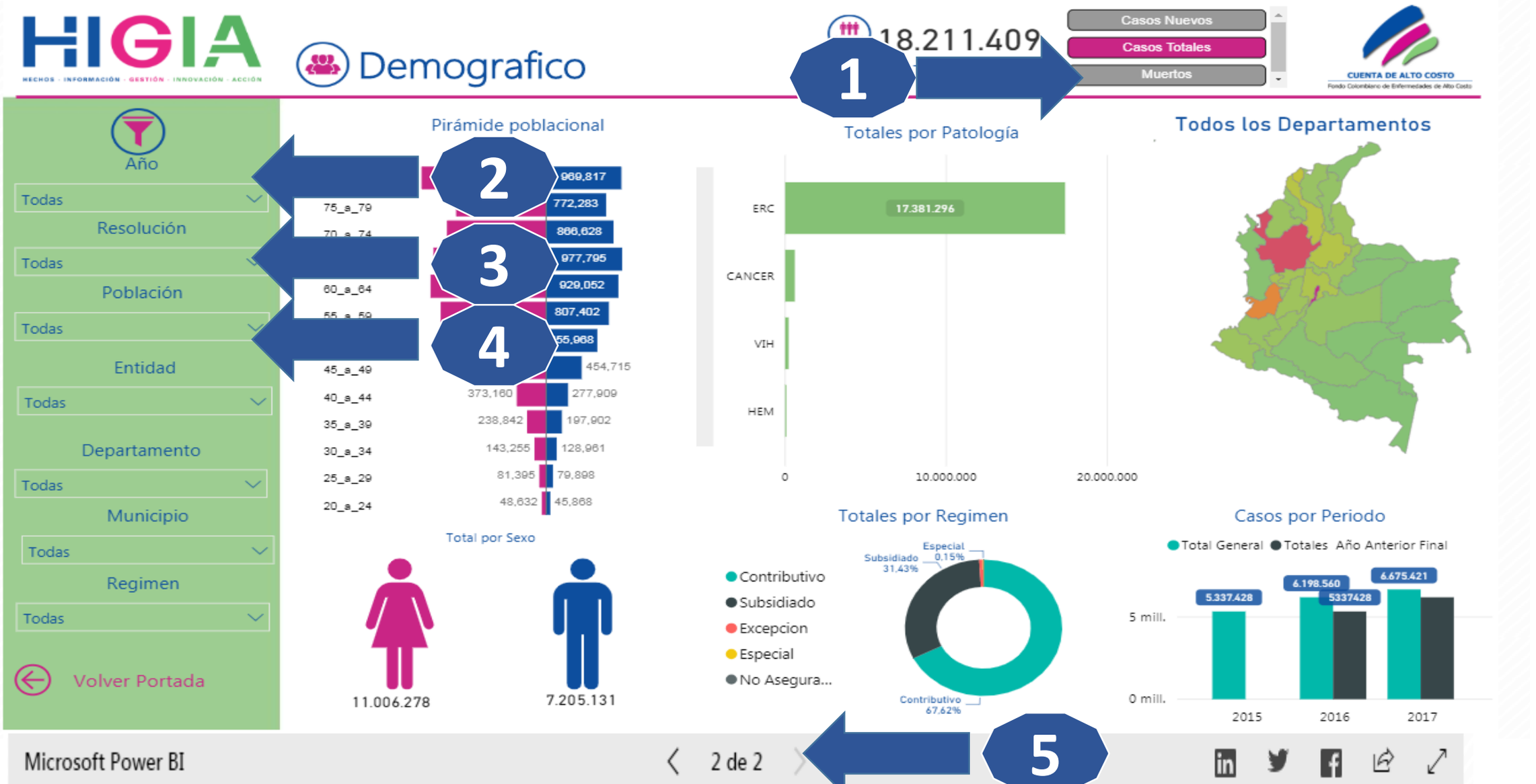
Automáticamente se generan resultados Nacionales, Departamentales, Municipales, por edad y sexo , para los regímenes se Finaliza la consulta.

5

Si desea saber el numero de casos (nuevos, prevalentes o muertes) por Entidad. Debe picar en la parte inferior Central para comparar la información por Entidad. Donde encontrara el segundo Tablero. Deberá repetir nuevamente el algoritmo, desde el punto uno (1) hasta el cuatro (4). Seguidamente selecciona las entidades que quiere contrastar o comparar.



# Ejemplo - Guía de Navegación Tablero Demográfico





# Guía de Navegación Tablero Morbimortalidad



CUENTA DE ALTO COSTO

Fondo Colombiano de Enfermedades de Alto Costo

Incidencia

Mortalidad

Prevalencia



Año

Todas

1

Seleccione el **Tipo de Caso** que quiere generar: (Incidencia, Mortalidad, Prevalencia) que se encuentra en la parte superior Derecha.

2

Seleccione el **Año** de interés (2015,2016 y 2017). En la parte superior Izquierda. (Picar un solo uno, únicamente)

3

Luego, seleccione la **Resolución** (ERC, Hemofilia, Cáncer, VIH, Artritis) Debe escoger únicamente una (1) sola Resolución para que la consulta sea valida. Ejemplo: (Cáncer)

CANCER

ERC

HEMOFILIA

VIH

4

Seguido, seleccione la Población. Para el ejemplo de (ERC) debe picar primero la Resolución (ERC) y luego elige la población: (HTA, DM, ERC, ERC\_5, TRR). En la parte izquierda central. Automáticamente se generan resultados Nacionales, Departamentales, Municipales, por edad y sexo, para el SSGSS.

5

Este paso es fundamental, ya que, podrá seleccionar la magnitud de la (incidencia, prevalencia y mortalidad). En la parte inferior derecha.

6

Si desea saber la tasa (incidencia, prevalencia y mortalidad). por Entidad. Debe picar en la parte inferior Central para comparar la información por Entidad y seleccionar las Entidad que requiera contrastar.

Población

Todas

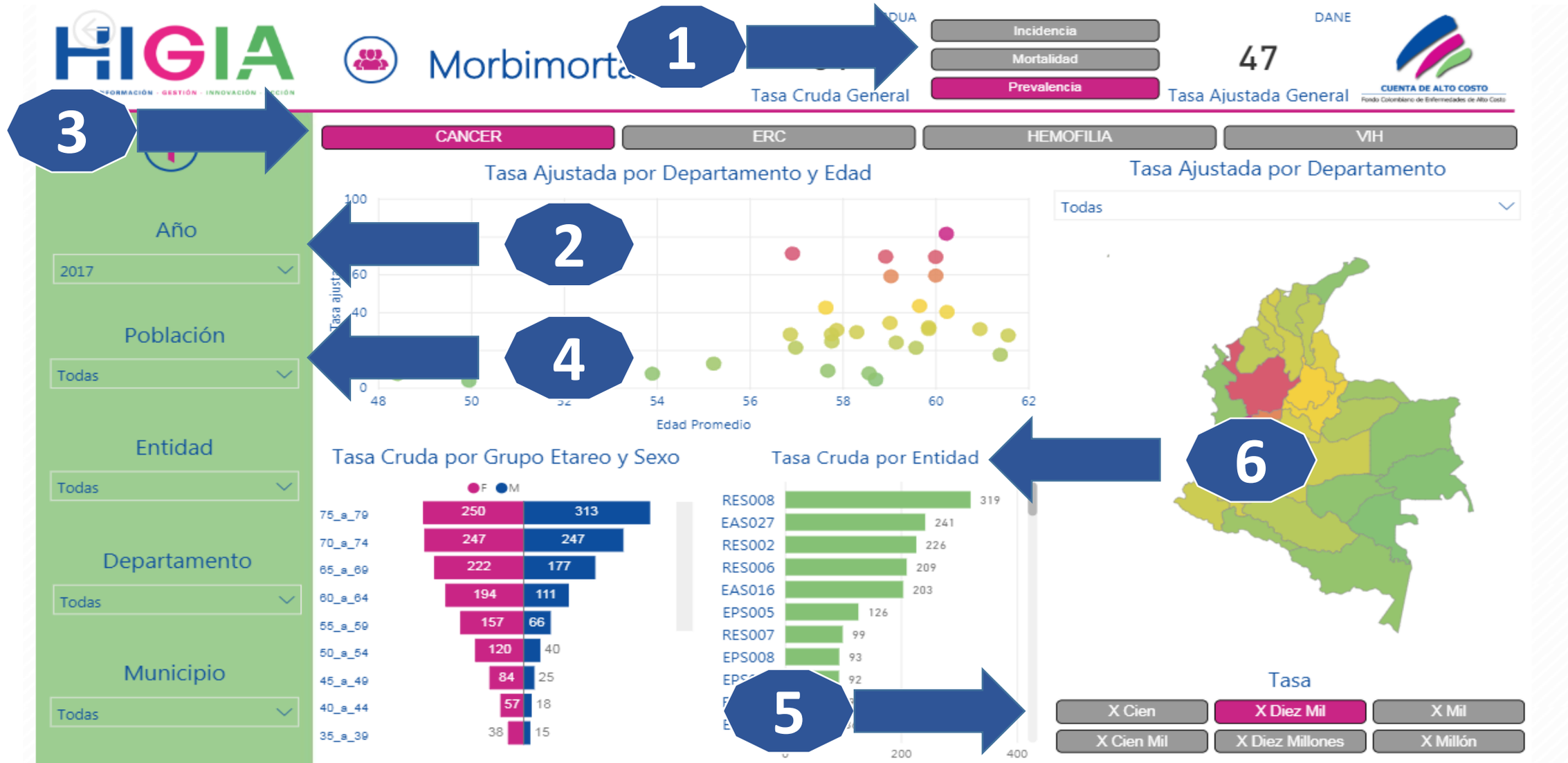
Tasa

X Cien X Diez Mil X Mil

X Cien Mil X Diez Millones X Millón

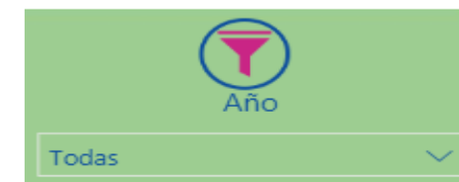


# Ejemplo - Guía de Navegación Tablero Morbimortalidad



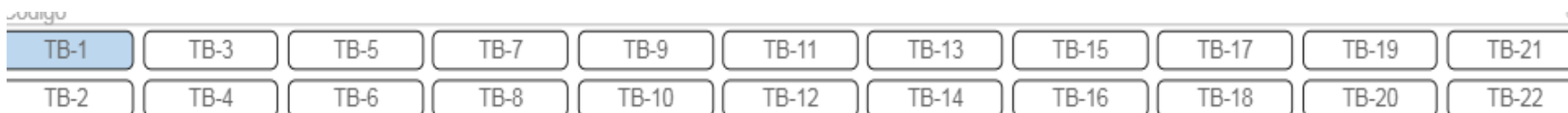
1

Seleccione el **Año** de interés (2017). En la parte superior Izquierda. (Picar un solo uno, únicamente)



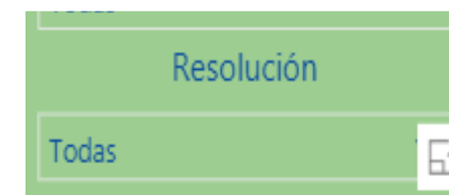
2

Luego, seleccione la **tabla (TB)**, teniendo presente los resultados del Ranking de EPS por Régimen . Es importante notar que las Tablas (1 a 6), presentan datos de ERC. Las Tablas (7 a 8) VIH. Las Tablas (9 a 10) Hemofilia. Las Tablas (11 a 20). Finalmente las tablas 21 y 22, presentan resultados de Artritis.



3

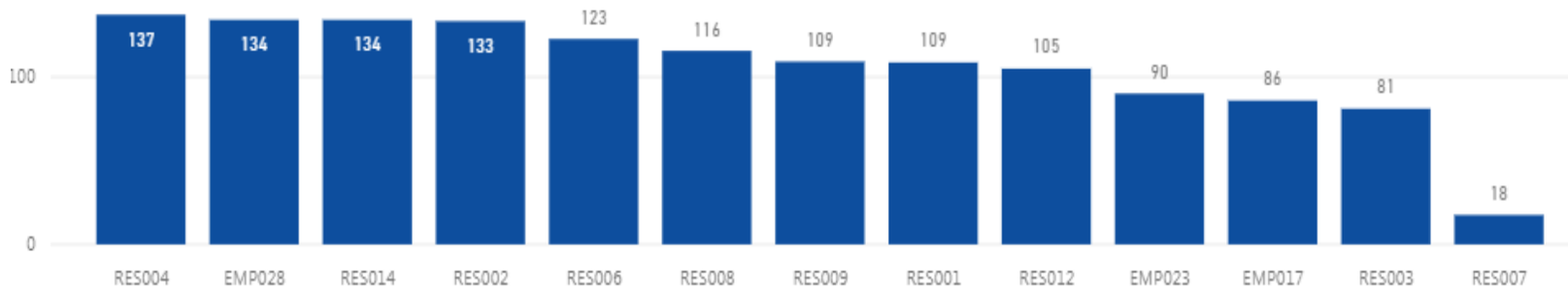
Teniendo presente las tablas mencionadas para (ERC, Hemofilia, Cáncer, VIH, Artritis) no es necesario filtrar las información por Resolución.



## 4

Si desea saber el ranking en términos de gestión del riesgo. Debe picar Central para comparar la información por Entidad y seleccionar las Entidad que requiera contrastar.

Resultados de gestión del riesgo para cáncer de próstata en empresas administradoras de planes de beneficios de régimen especial y régimen de excepción, y direcciones



# Ejemplo - Guía de Navegación Tablero Calidad

**Indicadores**  
**Calidad**

**HIGIA**  
MECHOS · INFORMACIÓN · GESTIÓN · INNOVACIÓN · ACCIÓN

**Calidad**

**Cuenta de Alto Costo**  
Fondo Colombiano de Enfermedades de Alto Costo

**1** Año

**2** Código

TB-5 TB-7 TB-9 TB-11 TB-13 TB-15 TB-17 TB-19  
TB-6 TB-8 TB-10 **TB-12** TB-14 TB-16 TB-18 TB-20

**3** Resolución

**4** Resultados de gestión del riesgo para cáncer de mama en empresas administradoras de planes de beneficios de régimen especial y régimen de excepción, y direcciones

Entidad	Puntaje
RES004	122
REUE05	107
5000	106
RES009	106
52000	105
RES007	105
85000	103
RES002	100
RES001	96
EMP015	95
EMP017	94
RES006	94
RES008	93
RES014	93
RES003	88
EMP029	83
EMP028	74
EMP023	74
REUE04	3

Numerador y Puntaje General por Entidad

Numero de Rojos, Numero de Verdes, Numero de Gris y ...

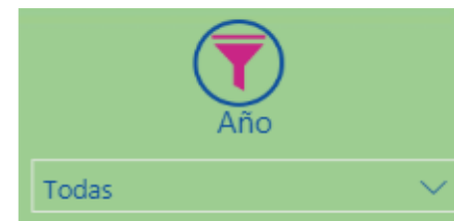
Categoría	Porcentaje
Numero de Rojos	26,46%
Numero de Verdes	23,32%
Numero de Gris	47,09%
Numero de Amarillos	3,14%

5000	TB-12	Indicador 12	Negro
5000	TB-12	Indicador 13	Negro
5000	TB-12	Indicador 14	Negro
5000	TB-12	Indicador 16	Negro
5000	TB-12	Indicador 17	Negro

Volver Portada

1

Luego, seleccione el **Año** de interés (2015,2016 y 2017). En la parte superior Izquierda. (Picar un solo uno, únicamente)



2

**Por ejemplo para Hemofilia:** seleccione el código del Indicador. Donde inmediatamente a parece el nombre del indicador de interés. Es de notar que los códigos de los indicadores corresponden a los que se encuentran en cada una de las publicaciones de los libros.

Codigo

HEM-R-3.0

3. Proporción de pacientes hemofílicos en profilaxis con artropatía hemofílica crónica

3

**Por ejemplo para VIH:** seleccione el código del Indicador. Donde inmediatamente a parece el nombre del indicador de interés. Es de notar que los códigos de los indicadores corresponden a los que se encuentran en cada una de las publicaciones de los libros.

VIH-C-01

Proporción de PVV que reciben atención por médico experto



# HIGIA 2018



**!Gracias!**



**Power BI**