



Observatorio Social de Boyacá
Guía de Usuario
V 1.0

Resumen

Esta guía le enseña cómo utilizar la aplicación web del **Observatorio social de Boyacá** para buscar y visualizar los datos.

Reconocimiento

El observatorio social de la Gobernación de Boyacá hace uso de DevInfo un software de base de datos ha sido desarrollado con la cooperación del sistema de las Naciones Unidas. El producto final ha sido adaptado de la tecnología ChildInfo de UNICEF. De igual manera, el presente manual es una adaptación de la guía de usuario **DevInfo 7 0 - User Guide es - r1**

1. TABLA DE CONTENIDO

1.	TABLA DE CONTENIDO	3
2.	PRIMEROS PASOS	4
2.1.	INTRODUCCIÓN	4
2.2.	ACCESO AL OBSERVATORIO SOCIAL DE BOYACÁ	5
3.	BÚSQUEDA DE DATOS	6
3.1.	USANDO BÚSQUEDA RÁPIDA DE DATOS.....	6
3.1.1.	Introducción de palabras clave	6
3.1.2.	Viendo los resultados de la búsqueda	7
3.1.3.	Visualizando los Resultados de la Búsqueda	9
3.1.4.	Utilizando el carro de datos.....	10
3.2.	COMPARTIENDO LOS RESULTADOS DE SU BÚSQUEDA.....	10
3.3.	BUSCANDO DATOS POR TEMA O ÁREA	12
3.4.	UTILIZANDO LA BÚSQUEDA AVANZADA.....	14
4.	VIZUALIZACIÓN DE DATOS	15
4.1.	TIPOS DE VISUALIZACIÓN	15
4.1.1.	Mapas.....	17
4.1.2.	Diagramas de Árbol	18
4.2.	PERSONALIZAR VISUALIZACIONES	19
4.2.1.	Configuración de tablas	19
4.2.2.	Configuración de Gráficos y de Cuadros	20
4.2.3.	Configuración de mapas Tema Único.....	21
4.2.4.	Configuración de Mapas Temas Múltiples	25
4.3.	MODIFICANDO SU SELECCIÓN DE DATOS	26
5.	USO DE VISUALIZACIONES	30
5.1.	DESCARGAR VISUALIZACIONES	30
5.2.	COMPARTIR VISUALIZACIONES	30
5.3.	GUARDAR VISUALIZACIÓN.....	31
6.	VISUALIZACIÓN DE DATOS DEL USUARIO	34
6.1.	SELECCIONANDO UN BASE APROPIADA PARA LOS DATOS SUBYACENTES 34	
6.2.	SUBIENDO O COPIANDO Y PEGANDO SUS DATOS.....	34
6.3.	IDENTIFICANDO ÁREAS Y PERIODOS DE TIEMPO.....	36
6.4.	VISUALIZANDO SUS PROPIOS DATOS	37

2. PRIMEROS PASOS

2.1. INTRODUCCIÓN

El **Observatorio Social de Boyacá** es una adaptación del software DevInfo, un sistema de base de datos para el monitoreo del desarrollo humano. Es una poderosa herramienta que le permite al usuario organizar, guardar y presentar datos de una manera uniforme, permitiendo el intercambio de información de manera ágil entre diferentes entidades gubernamentales, la ONU, y otras organizaciones de desarrollo. El aplicativo WEB del Observatorio Social de Boyacá le permite en tan solo minutos:

- Obtener información para apoyar la toma de decisiones basadas en evidencias.
- Analizar datos departamentales y municipales para el monitoreo y evaluación.
- Producir Tablas, gráficos y mapas de alta calidad para ser incluidos en reportes, presentaciones y materiales de promoción.

El Observatorio Social de Boyacá cumple con los estándares internacionales de estadísticas y es una aplicación en línea que permite su acceso desde cualquier parte del mundo, cuenta con indicadores pertenecientes a las siguientes líneas de investigación:

- Objetivos de desarrollo del milenio
- Estrategia Hechos y Derechos
- Seguridad alimentaria
- Red Unidos
- Familia, Mujer y Género

Si usted es un funcionario público, un gestor de políticas, un trabajador de una ONG, un ciudadano interesado, podrá ver que el **Observatorio Social de Boyacá** es una herramienta indispensable para sus investigaciones, análisis y trabajos de promoción.

2.2. ACCESO AL OBSERVATORIO SOCIAL DE BOYACÁ

El **Observatorio Social de Boyacá** cuenta con una aplicación en línea alojada en un servidor WEB. Se puede acceder utilizando un navegador de Internet, utilizando la URL <http://190.90.95.148:88/social> o si desea conocer más sobre DevInfo al sitio global <https://www.devinfo.org>.



The screenshot shows the web interface of the Observatorio Social Boyacá. At the top, there is a navigation bar with links for 'Inicio', 'Catálogo', 'Noticias', 'Mis datos', and 'Galería'. Below this is a large banner featuring the logo of the Observatorio Social Boyacá, which consists of a stylized human figure in blue and green, surrounded by colorful circles. The text 'Observatorio Social BOYACA' is displayed next to the logo. Below the banner is a search section titled 'Búsqueda Rápida de Datos'. It includes a search box with the placeholder text '¿Qué? (Tema, indicador, palabra clave)' and a 'Buscar' button. There are also radio buttons for '¿Dónde? (Opcional: país, provincia)' and 'Tema (Buscar por Sector, Objetivo, Tema o Indicador)'. A 'Búsqueda Avanzada' button is located at the bottom right of the search section.

3. BÚSQUEDA DE DATOS

El **Observatorio Social de Boyacá** ofrece rápido acceso abierto a los datos sobre desarrollo humano en el departamento de Boyacá. Empiece por utilizar la búsqueda rápida de datos.

3.1. USANDO BÚSQUEDA RÁPIDA DE DATOS

La función de búsqueda rápida de datos le permite encontrar lo que busca casi al instante.



3.1.1. Introducción de palabras clave

En el cuadro **Búsqueda Rápida de Datos** escriba la palabra clave o indicador deseado(s) en la parte ¿Qué? y/o el nombre del área deseada(s).



La función de auto-sugerir, sugerirá automáticamente indicadores, sectores, meta, líneas de investigación, así como los diferentes municipios del departamento de los cuales se dispone de información en la base de datos, por lo que su búsqueda será rápida y fácil

Es necesario hacer clic en al menos un elemento sugerido antes de buscar



Haga clic **Buscar** (Buscar) una vez que haya entrado en una o más palabras clave. La aplicación devuelve rápidamente los resultados de la búsqueda.

Búsqueda Rápida de Datos

¿Qué?

¿Dónde?

Si desea ver el valor para todos los municipios del departamento busque **Departamento - Municipios**

Resultados : 3 Haga clic aquí para buscar a través de múltiples bases de datos

Departamento - Municipios - Homicidios, Casos

Departamento - Municipios | Añadir a la Cesta Visualizar Compartir Vista de Nube | 3 Dimensiones | 5055 Valores de Datos

Departamento - Municipios - Homicidios, Razón x 100.000 nacidos vivos

Departamento - Municipios | Añadir a la Cesta Visualizar Compartir Vista de Nube | 1 Dimensiones | 2829 Valores de Datos

Departamento - Municipios - Homicidios, Tasa x 100.000

Departamento - Municipios | Añadir a la Cesta Visualizar Compartir Vista de Nube | 3 Dimensiones | 930 Valores de Datos

3.1.2. Viendo los resultados de la búsqueda

Dependiendo de las palabras clave que ha entrado y el contenido de la base de datos, los resultados pueden consistir en una o varias entradas.

La primera línea de cada resultado muestra el nombre del área, el indicador, su unidad, el valor más reciente y un mini gráfico (si aplica).

Si el área seleccionada contiene sub-áreas con datos asignados, haga clic en el signo o el nombre de sub-zona para ver esos datos.

Departamento - Municipios - Homicidios, Casos

Departamento - Municipios | Añadir a la Cesta | Visualizar | Compartir | Vista de Nube | 3 Dimensiones | 5055 Valores de Datos



Mueva el mouse sobre un minigráfico para ver los valores de los datos mínimos y máximos.



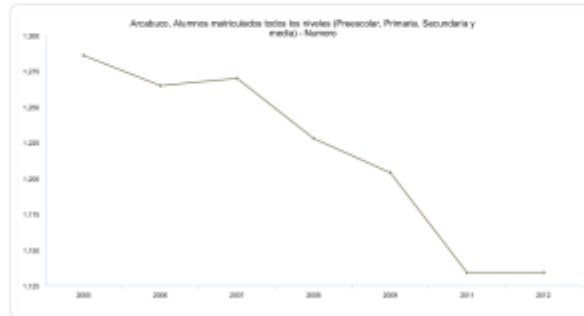
Si está disponible, haga clic en Galería de objetos para ver los objetos de visualización creados previamente guardados en la Galería que contiene el indicador que se muestra y el nombre del área.

Arcabuco - Alumnos matriculados todos los niveles (Preescolar, Prim

Searched by : undefined

2 Dimensiones | 66 Valores de Datos [+](#) Añadir a la Cesta [Visualizar](#) [Compartir](#)

[-](#) Gallery Objects



3.1.3. Visualizando los Resultados de la Búsqueda

Haga clic en **Visualizar** para ver los resultados de su búsqueda en impresionantes mapas, gráficos y cuadros. Dependiendo de los resultados de su búsqueda, usted puede visualizar sus datos tanto para el **Departamento** como para los diferentes **municipios**.

Departamento - Homicidios, Casos **75** (2017) [Visualizar](#)

Click para visualizar los datos totales de Boyacá

3 Dimensiones | 82 Valores de Datos [+](#) Añadir a la Cesta [Visualizar](#) [Compartir](#)

[-](#) Departamento - Municipios Área | [+](#) Añadir a la Cesta [Visualizar](#) [Vista de Nube](#) | 3 Dimensiones | 5055 Valores de Datos


Almeida	1 (2016)	Visualizar
Aquitania	1 (2017)	Visualizar
Arcabuco	0 (2013)	Visualizar
Belén	2 (2013)	Visualizar
Berbeo	0 (2013)	Visualizar
Betétiva	0 (2013)	Visualizar
Boavita	0 (2013)	Visualizar
Boyacá	1 (2017)	Visualizar
Briceño	0 (2013)	Visualizar
Buenavista	0 (2013)	Visualizar
Busbanzá	0 (2013)	Visualizar
Caldas	1 (2013)	Visualizar
Campohermoso	1 (2015)	Visualizar
Cerinza	1 (2016)	Visualizar
Chinavita	1 (2016)	Visualizar
Chiquinquirá	3 (2017)	Visualizar
Chíquiza	1 (2015)	Visualizar
Chiscas	1 (2016)	Visualizar
Chita	0 (2013)	Visualizar

Click para visualizar los datos de todos los municipios del departamento

Ver Capítulo 4, “Visualizando sus datos”, para aprender más sobre cómo se pueden visualizar sus datos.

3.1.4. Utilizando el carro de datos


El carro de datos le permite seleccionar múltiples indicadores o múltiples áreas (municipios, departamento)

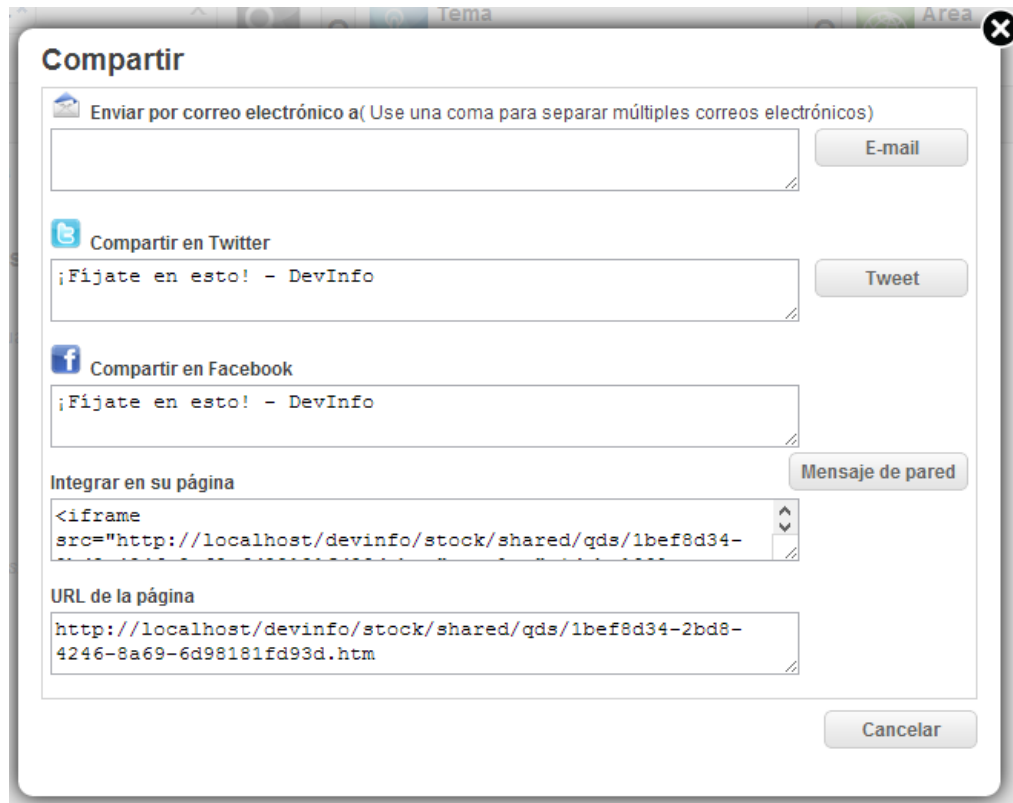
Haga clic en  [Añadir a la Cesta](#) (agregar al carro) para agregar su búsqueda al **carro de datos**, el cual aparecerá a la derecha de su pantalla.



Haga clic en el botón  **Datos** (datos) cuando haya seleccionado lo que necesita y dese visualizar los datos.

3.2. COMPARTIENDO LOS RESULTADOS DE SU BÚSQUEDA

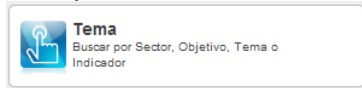
Si desea compartir los resultados de su búsqueda con alguien a través de correo electrónico, Twitter, o Facebook. Haga clic en  [Compartir](#)



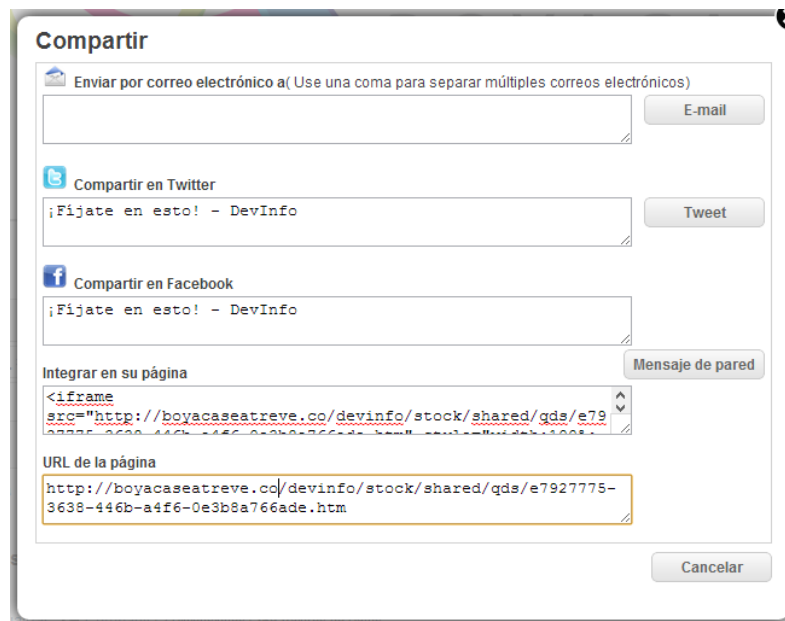
También puede incrustar el resultado en otra página web o simplemente copiar el URL de su resultado.

3.3. BUSCANDO DATOS POR TEMA O ÁREA

También es posible explorar la base de datos por tema o por área.



Haga clic sobre (tema) para explorar la base de datos por **línea de investigación** (Objetivos de desarrollo del milenio, hechos y derechos, Red Unidos, seguridad alimentaria, Familia, mujer y género). También es posible visualizar el listado **general de indicadores**.



De forma predeterminada, la aplicación muestra los indicadores organizados por línea de investigación. Es posible hacer clic en fuente para organizarlos de acuerdo a la entidad que reporta los datos

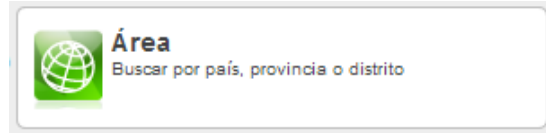
Para ver el listado general de indicadores, Haga clic en **listar alfabéticamente**.

La aplicación muestra todos los indicadores que se han definido en la base de datos, algunos indicadores aún no tienen información disponible, para evitar ver indicadores sin datos active la opción (**Mostrar donde existen datos**).

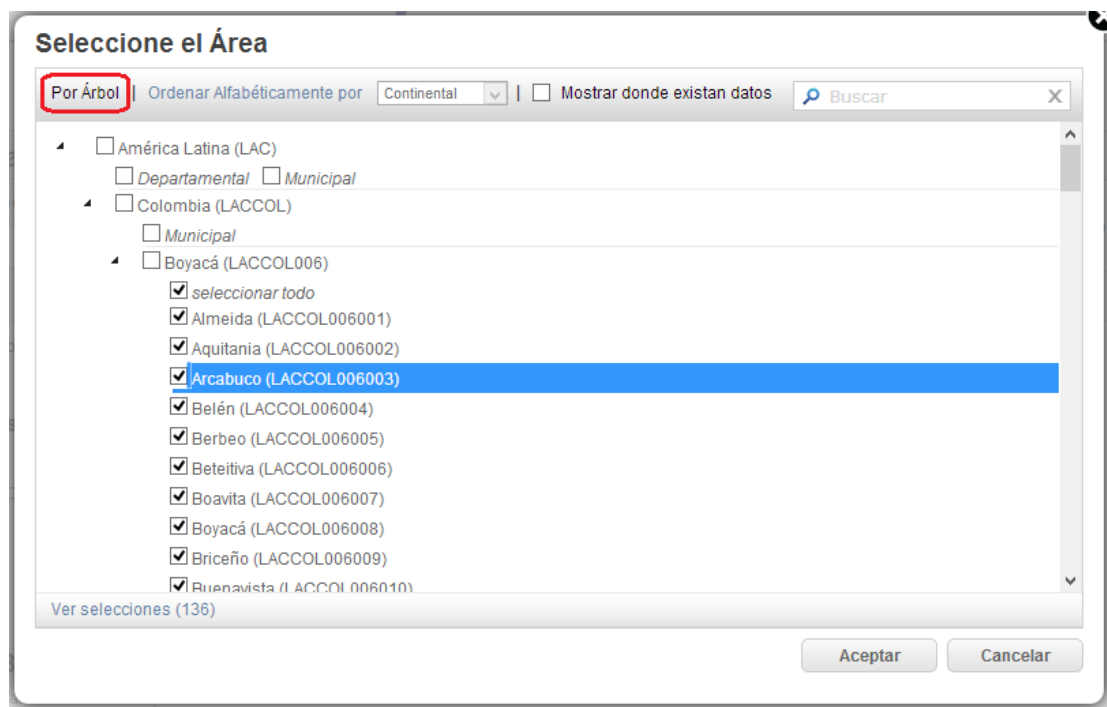
Cuando se encuentra en la **lista alfabética de indicadores**, es posible introducir palabras claves en el cuadro de búsqueda para acelerarla búsqueda de un indicador.

Una vez haya elegido los indicadores que deseados, pulse **Aceptar** para ver los resultados de su Búsqueda.

De forma similar es posible hacer clic en



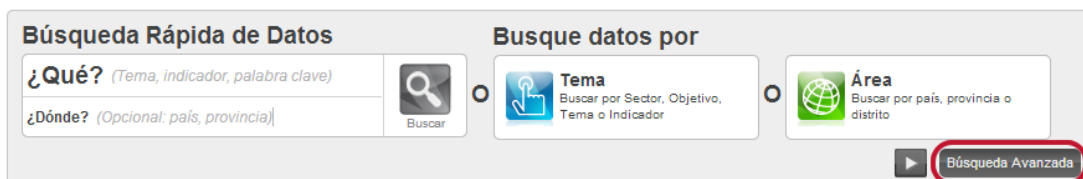
(Área) para explorar la base de datos por áreas geográficas (Municipios, regiones o el departamento de Boyacá), nótese que es posible buscar áreas por árbol de área o en una lista alfabética.



En el numeral 3.4 se explica cómo seleccionar simultáneamente indicadores y Área

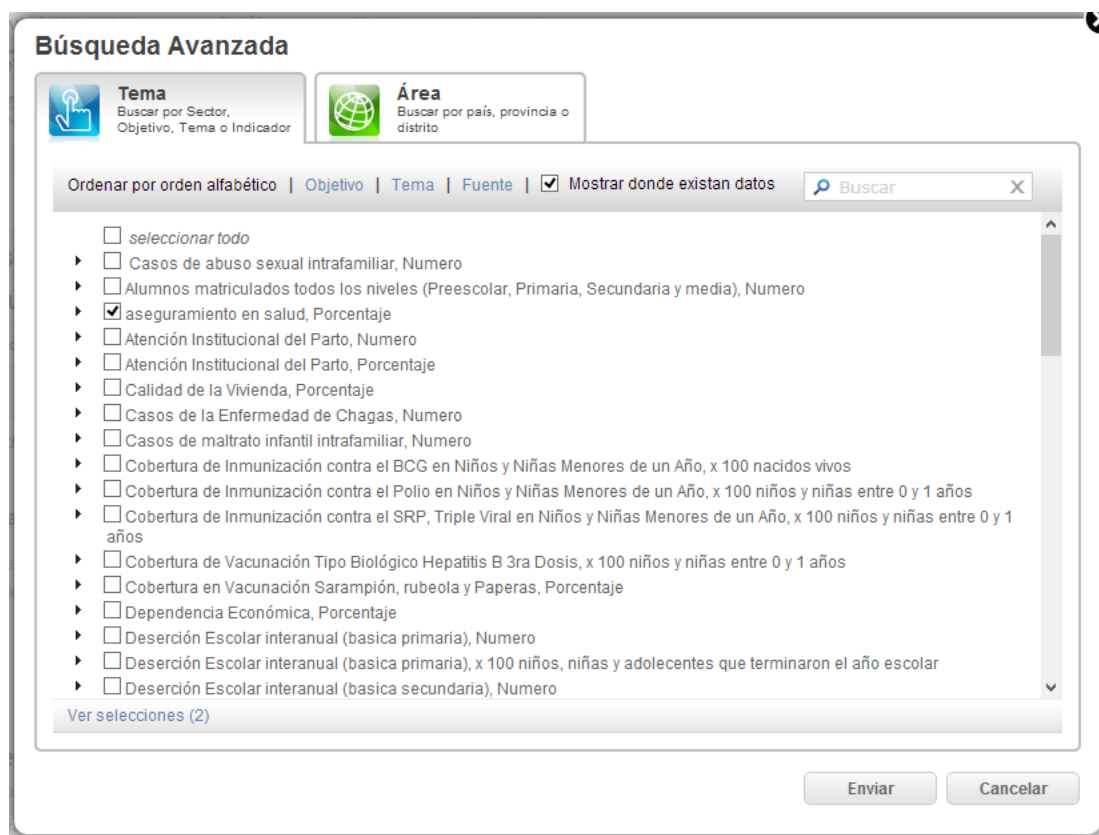
3.4. UTILIZANDO LA BÚSQUEDA AVANZADA

La característica **Búsqueda Avanzada** permite seleccionar al mismo tiempo un indicador y un área.



The screenshot shows a search interface with two main sections: 'Búsqueda Rápida de Datos' and 'Busque datos por'. The 'Búsqueda Rápida de Datos' section has input fields for '¿Qué?' (Tema, indicador, palabra clave) and '¿Dónde?' (Opcional: país, provincia). The 'Busque datos por' section has two radio buttons: 'Tema' (Buscar por Sector, Objetivo, Tema o Indicador) and 'Área' (Buscar por país, provincia o distrito). A 'Búsqueda Avanzada' button is located at the bottom right, highlighted with a red circle.

Haga clic en el botón **Búsqueda Avanzada** para abrir una ventana que le permite especificar uno o más indicadores y seleccionar diferentes áreas.



The screenshot shows the 'Búsqueda Avanzada' window. It has two tabs: 'Tema' (Buscar por Sector, Objetivo, Tema o Indicador) and 'Área' (Buscar por país, provincia o distrito). Below the tabs, there are sorting options: 'Ordenar por orden alfabético', 'Objetivo', 'Tema', 'Fuente', and a checked checkbox for 'Mostrar donde existan datos'. A search bar with a magnifying glass icon and the text 'Buscar' is present. Below the search bar is a list of indicators with checkboxes:

- seleccionar todo
- Casos de abuso sexual intrafamiliar, Numero
- Alumnos matriculados todos los niveles (Preescolar, Primaria, Secundaria y media), Numero
- aseguramiento en salud, Porcentaje
- Atención Institucional del Parto, Numero
- Atención Institucional del Parto, Porcentaje
- Calidad de la Vivienda, Porcentaje
- Casos de la Enfermedad de Chagas, Numero
- Casos de maltrato infantil intrafamiliar, Numero
- Cobertura de Inmunización contra el BCG en Niños y Niñas Menores de un Año, x 100 nacidos vivos
- Cobertura de Inmunización contra el Polio en Niños y Niñas Menores de un Año, x 100 niños y niñas entre 0 y 1 años
- Cobertura de Inmunización contra el SRP, Triple Viral en Niños y Niñas Menores de un Año, x 100 niños y niñas entre 0 y 1 años
- Cobertura de Vacunación Tipo Biológico Hepatitis B 3ra Dosis, x 100 niños y niñas entre 0 y 1 años
- Cobertura en Vacunación Sarampión, rubeola y Paperas, Porcentaje
- Dependencia Económica, Porcentaje
- Deserción Escolar interanual (basica primaria), Numero
- Deserción Escolar interanual (basica primaria), x 100 niños, niñas y adolescentes que terminaron el año escolar
- Deserción Escolar interanual (basica secundaria), Numero

 At the bottom of the list, it says 'Ver selecciones (2)'. There are 'Enviar' and 'Cancelar' buttons at the bottom right.

Se puede seleccionar la casilla **Mostrar donde existan datos**, para evitar seleccionar indicadores o áreas sin datos. **Sí ya ha elegido un indicador y activa esta casilla en la pestaña Área, solamente verá áreas donde este indicador tiene datos.**

Una vez haya elegido los indicadores y áreas de su interés haga clic en **Enviar**, para ver los resultados de su Búsqueda.

4. VIZUALIZACIÓN DE DATOS

Una vez que haya buscado los datos deseados, puede visualizar sus datos de diversas maneras.

4.1. TIPOS DE VISUALIZACIÓN

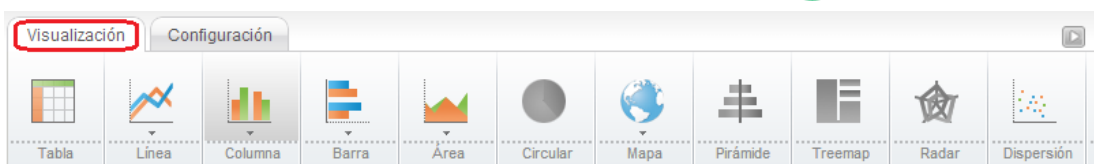
En uno de los resultados de su búsqueda Haga clic en **visualizar** o haga clic en **Enviar** desde búsqueda avanzada para empezar a visualizar datos.



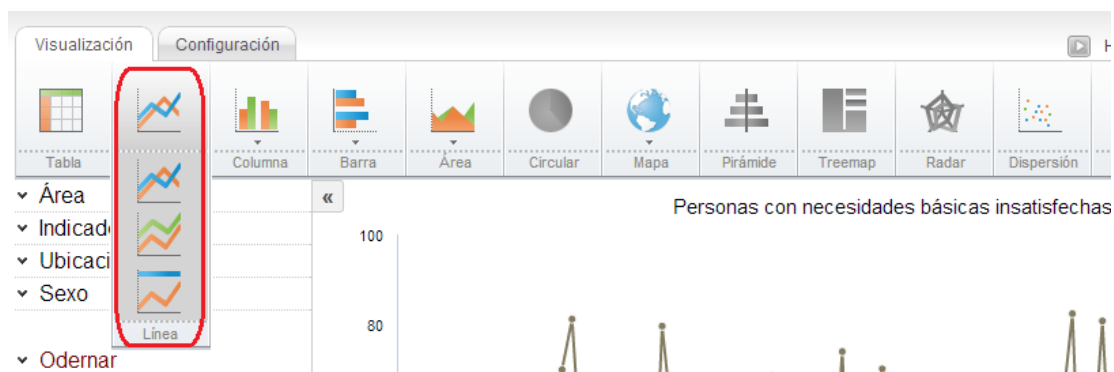
Nótese que hay dos pestañas en la parte superior de la página de visualización:

Visualización y **Configuración**.

La pestaña de visualización permite generar 11 diferentes tipos de visualizaciones (tabla, gráfico de líneas, gráfico de columnas, gráfico de barras, gráfico de área, gráfico circular, mapa, pirámide, diagrama de árbol, gráfico radial y dispersión).



Haga clic en cualquiera de los iconos de la pestaña **Visualización** para ver sus datos en una visualización diferente. En aquellos iconos que tengan una pequeña flecha negra (Línea, Columna, Barra, Área y Mapa) haga clic en la pequeña flecha negra para seleccionar entre las diferentes opciones que se despliegan.



Nótese que algunas de las visualizaciones (ej. Los gráficos circulares, de pirámide y de radar) no podrán ser generados si la estructura de los datos subyacentes no se presta para este tipo de visualización.

Haga clic en la pestaña de **Datos** debajo de la visualización para ver los datos subyacentes.

Chivor	34.16
Chíquiza	49
Ciénega	29.81
Combita	38.4
Coper	47.03
Corrales	27.95
Covarachia	79.65
Cubará	58.46
Cucaita	42.91

Total de Records 123/369
Fuente SAL_Secretaría de Salud_2013

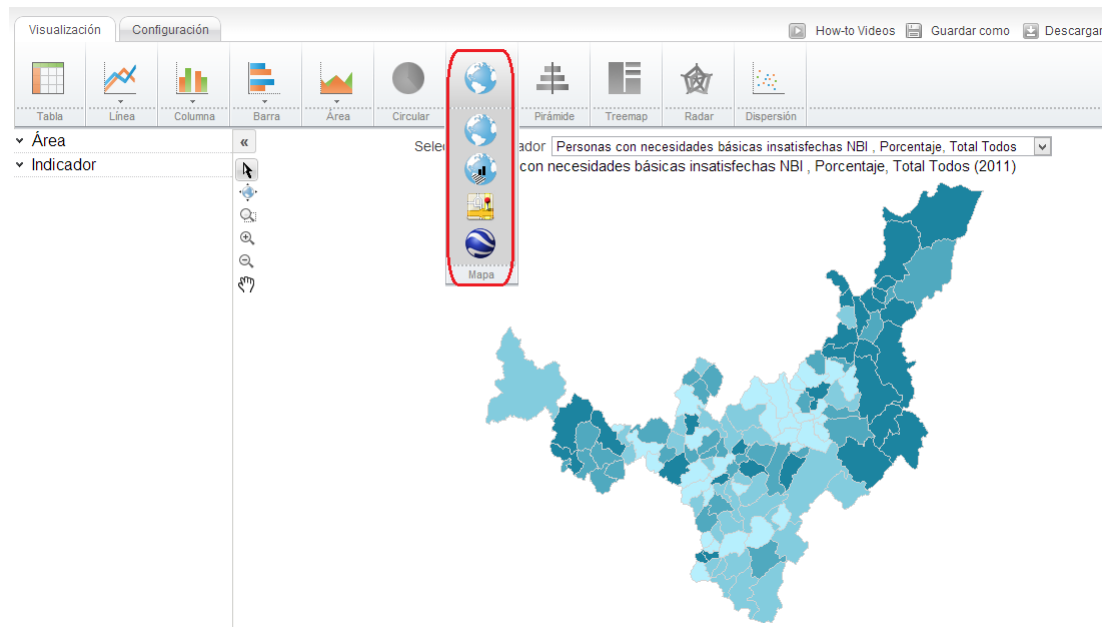
Visualización **Datos** Fuente

Similarmente, haga clic en la pestaña **Fuente** para ver la fuente de los datos.

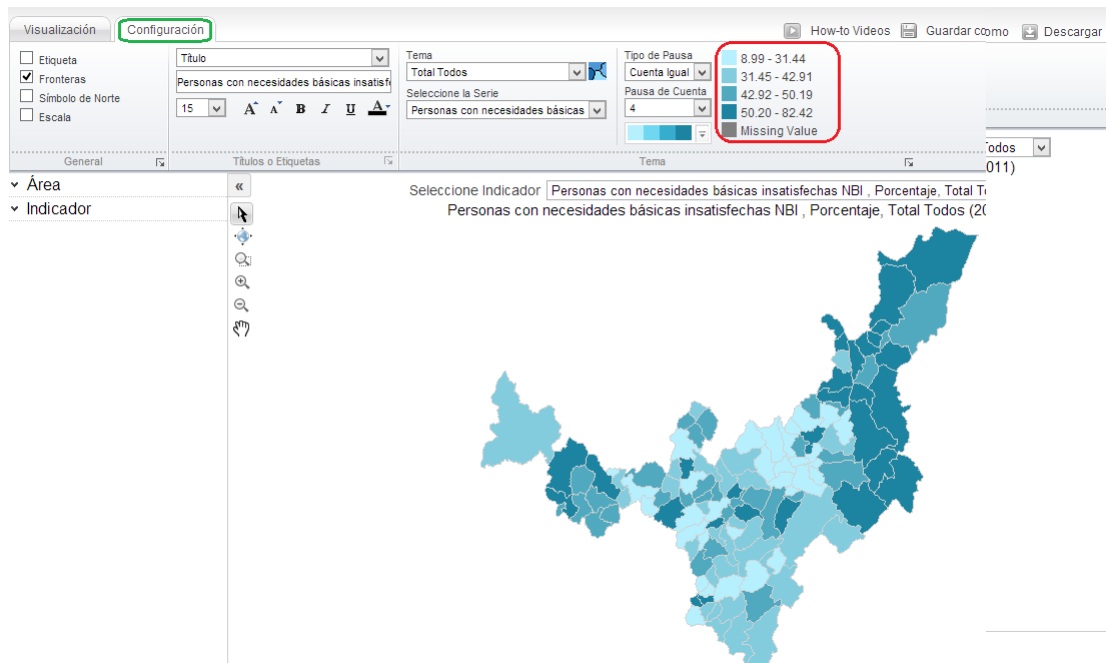
4.1.1. Mapas

El Observatorio Social de Boyacá puede generar cuatro diferentes tipos de mapas:

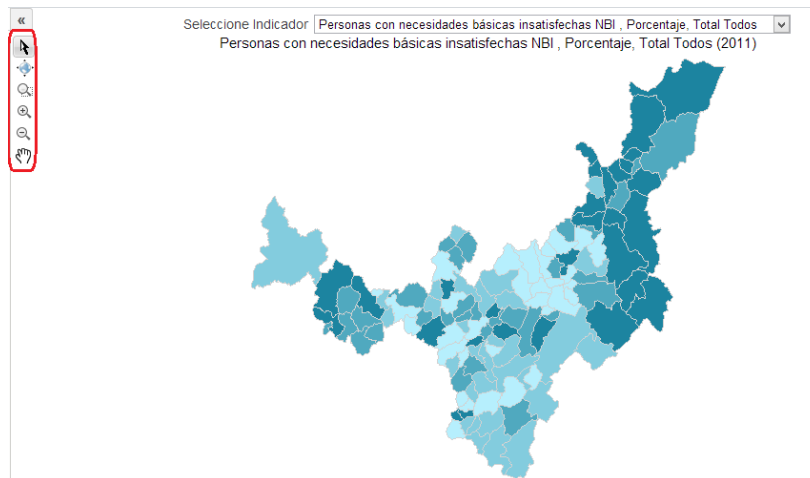
Tema Único, Múltiples Temas, Mapa de Google 2D, Mapa de Google 3D.



La leyenda predeterminada del mapa y de cualquier gráfica puede ser vista haciendo clic en la pestaña **Configuración**.



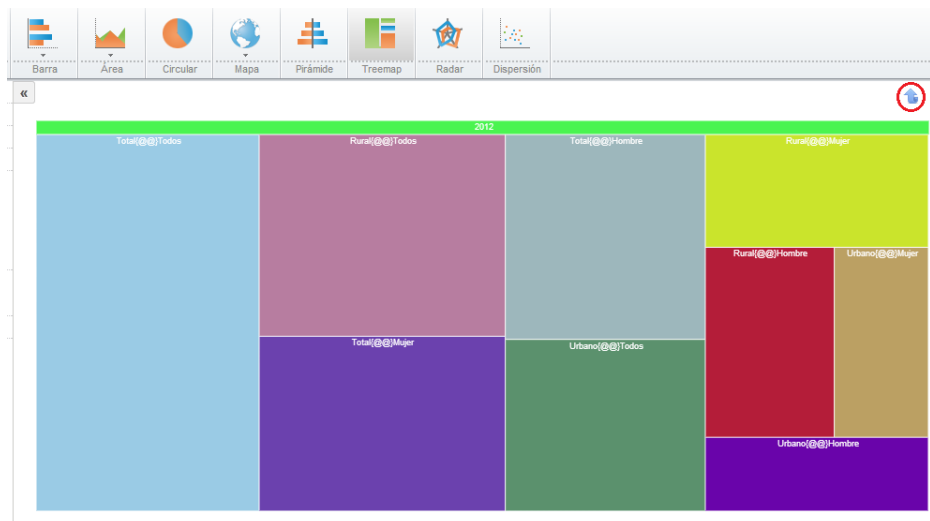
Utilice la barra de herramientas de mapas localizada a la izquierda para ampliar un cuadro en particular, acérquese y aléjese del mapa, recorrer el mapa o retornar a su vista predeterminada.



4.1.2. Diagramas de Árbol

Los diagramas de árbol muestran los datos en una vista jerárquica estructurada como un conjunto de rectángulos anidados. Cada rama del árbol es representada por un rectángulo, que luego es relacionado con pequeños rectángulos que representan sub-ramas. El área de cada rectángulo es proporcional a una dimensión especificada de los datos.

Haga clic en cualquier rectángulo dentro del diagrama de árbol para ver sus sub-ramas o haga clic en la flecha azul en la parte superior derecha para regresar a la rama paternal.

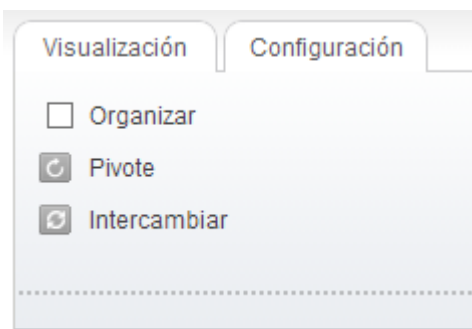


4.2. PERSONALIZAR VISUALIZACIONES

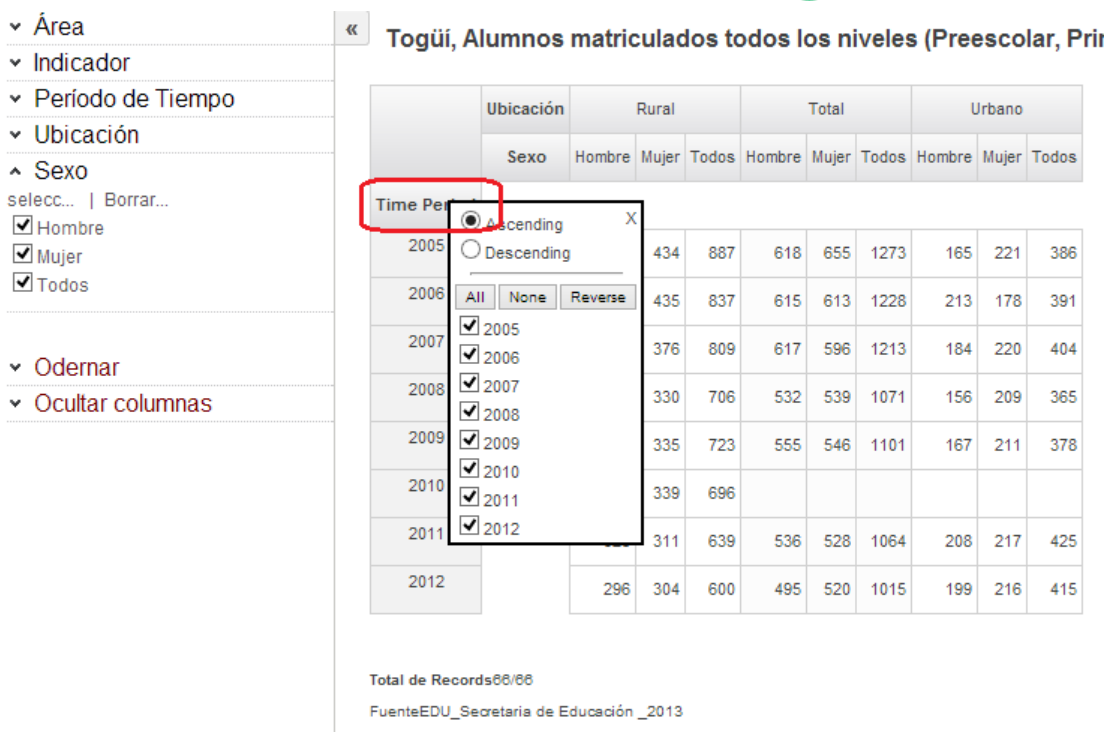
Haga clic sobre la pestaña **Configuración** para personalizar sus visualizaciones. Las configuraciones disponibles para la personalización dependen de la visualización seleccionada.

4.2.1. Configuración de tablas

Para la visualización de Tablas, la pestaña **Configuración** le permite: **Organizar** para arrastrar la fila o columna a la posición deseada, **Girar** e **Intercambiar** las filas y columnas de la tabla.

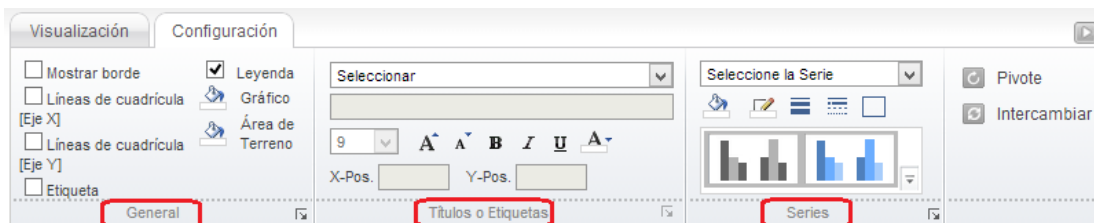


También puede mover el mouse sobre las cabeceras de las filas y columnas para acceder a las opciones adicionales.



4.2.2. Configuración de Gráficos y de Cuadros

Para las diferentes visualizaciones de gráficos y cuadros la pestaña **Configuración** le dará varias opciones de personalización categorizadas en tres grupos General, Etiquetas, y Series (General, Títulos/Etiquetas y Series).



Dentro del grupo **General**, es posible personalizar las características generales de un gráfico o cuadro incluyendo los bordes, líneas de división, etiquetas, área del cuadro, y área del gráfico.

Dentro del grupo **Títulos** o **Etiquetas**, se puede personalizar el contenido, tamaño, estilo y color de la fuente de los diversos títulos y etiquetas y podrá personalizar las etiquetas para los gráficos/cuadros y el eje-x y eje-y.


Dentro del grupo **Series**, es posible modificar los colores y grosor de las diferentes series de datos.

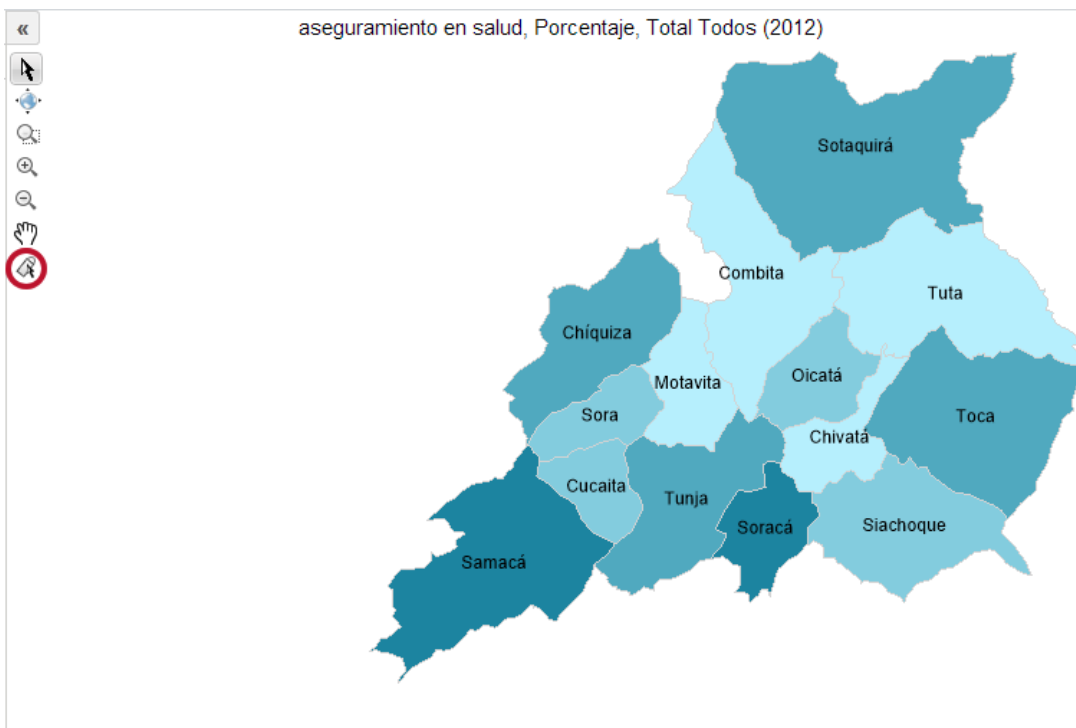
Usted también puede **Girar** e **Intercambiar** los diferentes ejes.


4.2.3. Configuración de mapas Tema Único

Cuando usted está visualizando un mapa la pestaña **Configuración** le dará opciones de configuración en tres grupos: **General**, **Títulos o etiquetas** y **Tema**.



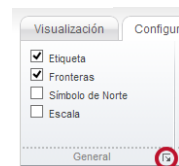
En el grupo General, La casilla **Etiqueta** permite mostrar los nombres de las áreas, si esta casilla está habilitada, puede mover los nombres de los diferentes municipios haciendo clic en la herramienta **mover**  que aparece en la parte inferior izquierda de la barra de herramientas del mapa.



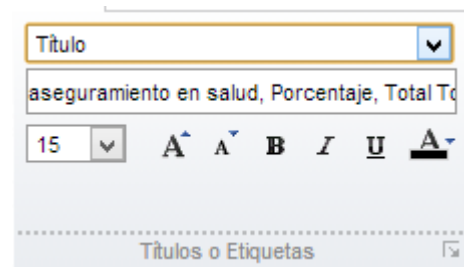
Para mover cualquier etiqueta y poder verla fácilmente, primero haga clic en el icono **Mover** . Después haga doble clic en cualquier etiqueta del mapa para moverla a la posición deseada.



En el grupo **General**, se puede mostrar las fronteras, el símbolo de norte y la escala. Para más opciones de personalización, expanda el menú General haciendo clic en la flecha al lado de General.

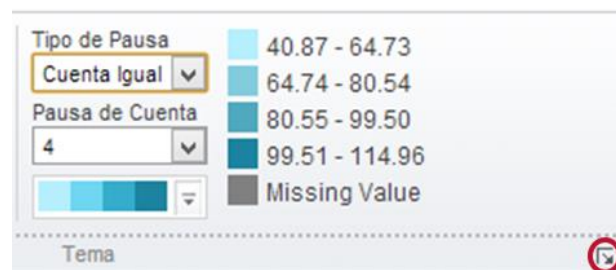


En el grupo **Títulos o Etiquetas** es posible personalizar el contenido, estilo y color de la fuente en el título del mapa, las etiquetas, la leyenda y el descargo de responsabilidad.



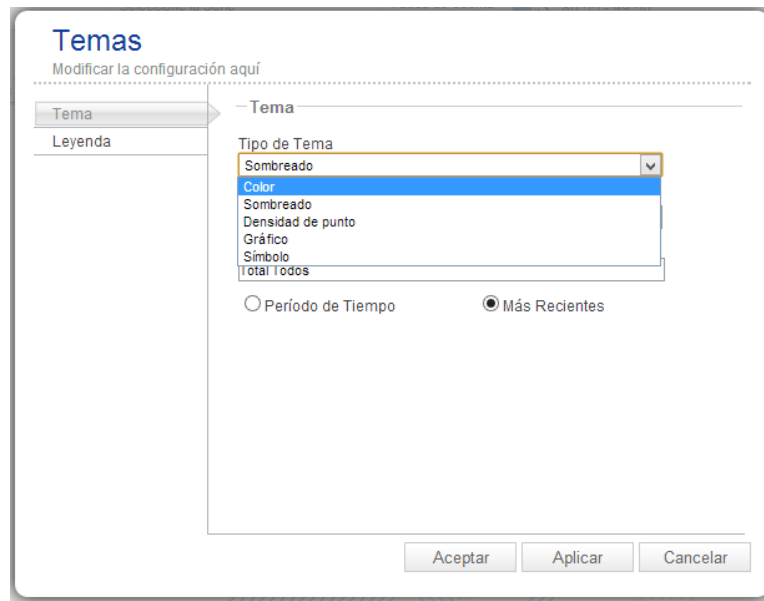
Si desea ver más opciones de los títulos y etiquetas, puede hacer clic en la flecha al lado de **títulos y etiquetas**.

El grupo **Tema** permite personalizar el tema de mapa seleccionado. Seleccione el **Tipo de intervalo** y **Cantidad de intervalos** si desea modificar los rangos predeterminados usados en la leyenda. También es posible seleccionar el color deseado.

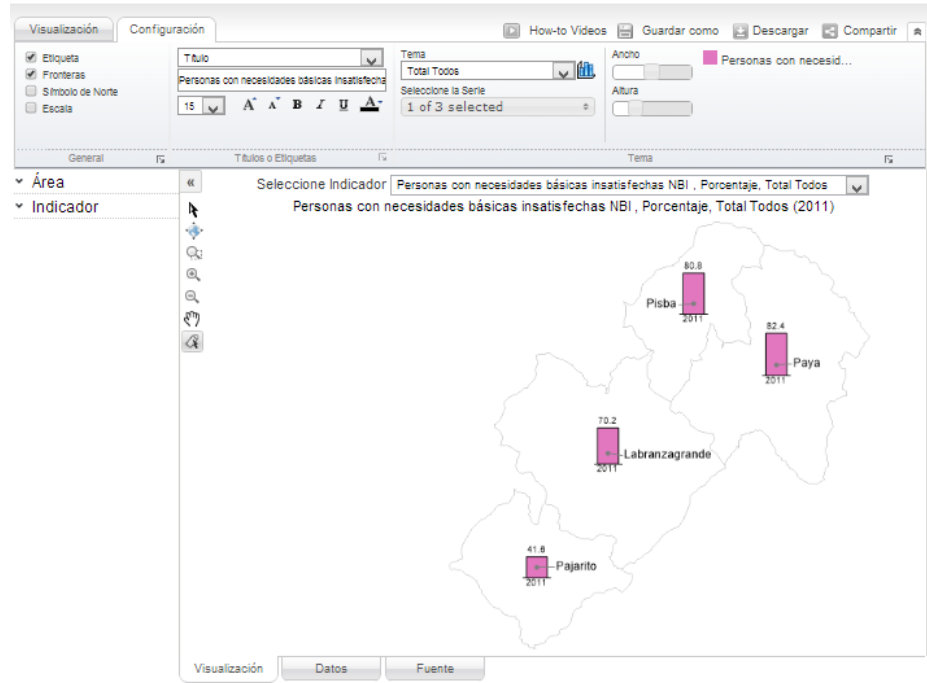


Para ver opciones adicionales de tema, incluyendo cambiar el color predeterminado haga clic en la flecha al lado de **Tema**.

La ventana de **Temas** se abrirá, permitiéndole cambiar el Tipo de Tema (color, sombreado, densidad de puntos, gráfico o símbolos).



Cada uno de estos diversos temas puede ser personalizado usando las configuraciones disponibles.



Es posible personalizar aún más la leyenda asignándole valores al rango mínimo y máximo, así como los rangos Continuos y Discontinuos. Adicionalmente, se puede hacer clic a las casillas para asignarle un color diferente o hacerle clic en **Alisar** para alisar el degradado de los colores entre el primer y último color seleccionado.

Temas

Modificar la configuración aquí

Tema: Leyenda

Leyenda

Pausa de Cuenta: 3, Tipo de Pausa: Cuenta Igual, Min: 8.99, Max: 82.42, Decimales: 2

Caption	Range	From	To	Count	Color
NBI bajo	8.99 - 35.79	8.99	35.79	41	Green
NBI medio	35.80 - 47.14	35.80	47.14	41	Yellow
NBI alto	47.15 - 82.42	47.15	82.42	41	Red
Falta Valor				0	Grey

Alisar

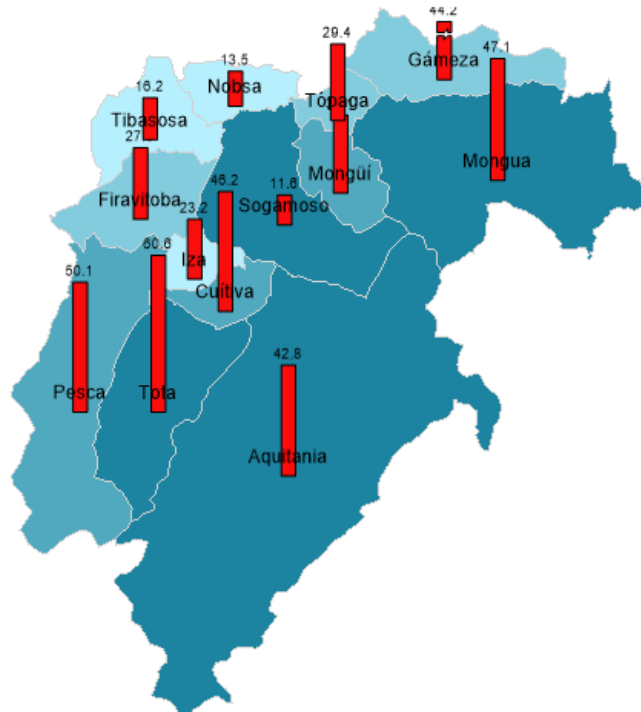
Configuración de Carga: Browse... Configuración de De: Configuración de De

Aceptar Aplicar Cancelar

4.2.4. Configuración de Mapas Temas Múltiples

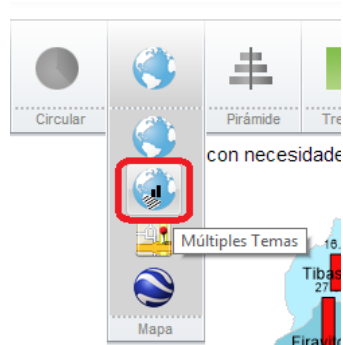
El **Observatorio Social de Boyacá** permite crear mapas mostrando múltiples temas, por ejemplo un tema de gráfica para un indicador puede ser sobrepuesto sobre un mapa con un tema de color para otro indicador.

Personas con necesidades básicas insatisfechas NBI , Porcentaje, Total Todos (2011)

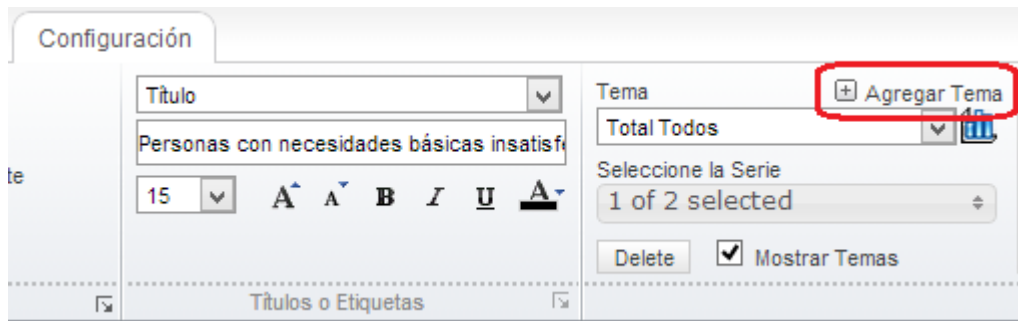


Para elaborar un mapa con múltiples temas se deben seguir los siguientes pasos

1. En la búsqueda de datos, seleccionar por lo menos dos indicadores para la misma zona geográfica y guardarlos en el **Carro de datos**. Después hacer clic en el botón rojo **Datos** para visualizar sus resultados.
2. Selecciona **Múltiples Temas** del menú expandido de **Mapa**.



3. Hacer clic en la pestaña de **Configuración** y después hacer clic + **Agregar tema**.



4. En la ventana **Temas**, seleccione el **Tipo de Tema** deseado y el indicador deseado de la casilla **Series** (usted podrá seleccionar más de un indicador por tipo de cuadro)

5. Use las configuraciones disponibles para personalizar el tema nuevamente seleccionado.

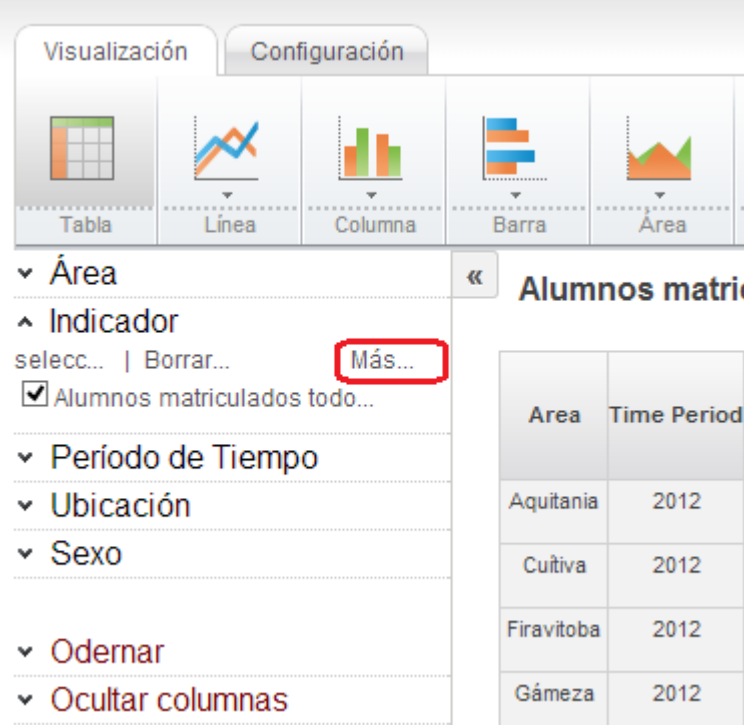
4.3. MODIFICANDO SU SELECCIÓN DE DATOS

El panel de visualización a la izquierda de la página le permitirá modificar rápidamente, los datos subyacentes escogidos para generar cualquier visualización.



Nótese que las opciones disponibles en el panel izquierdo varían dependiendo de la visualización seleccionada y los parámetros de los datos. (Por ejemplo, no todos los indicadores serán desagregados por género). Todos los cambios hechos en el panel izquierdo serán reflejados dinámicamente en la visualización actual.

Es posible hacer clic en Área o Indicador para despejar ciertas áreas/indicadores de la visualización actual o para seleccionar haciendo clic en **Mas...**



Visualización Configuración

Tabla Línea Columna Barra Área

▼ Área « Alumnos matriculados todo...

▲ Indicador
selecc... | Borrar... Más...

Alumnos matriculados todo...

▼ Período de Tiempo

▼ Ubicación

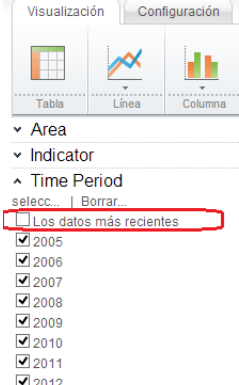
▼ Sexo

▼ Odernar

▼ Ocultar columnas

Area	Time Period
Aquitania	2012
Cultiva	2012
Firavitoba	2012
Gámeza	2012

Es posible hacer **Período de Tiempo** para especificar los periodos de tiempo de donde quiere ver datos, o para ver solamente los datos más recientes. Nótese que la casilla **Datos más recientes** sirve para ver los últimos datos disponibles.



Visualización Configuración

Tabla Línea Columna

▼ Area

▼ Indicador

▲ Time Period
selecc... | Borrar...

Los datos más recientes

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

El sistema permite hacer clic en una dimensión del subgrupo tales como Sexo y Ubicación para seleccionar o marcar varias dimensiones de la visualización actual. Nótese que dependiendo de la manera que el administrador configuró la base de datos, ciertos subgrupos (femenino/masculino) no serán mostrados automáticamente, usted tendrá que seleccionarlos manualmente para que sean visualizados.

- ▼ Area
- ▼ Indicator
- ▼ Time Period
- ▼ Ubicación
- ▼ Sexo
 - selecc... | Borrar...
 - Hombre
 - Mujer
 - Todos
- ▼ Sorting
- ▼ Hide Columns


Haga clic en **Ordenar** para clasificar la visualización según varios parámetros.

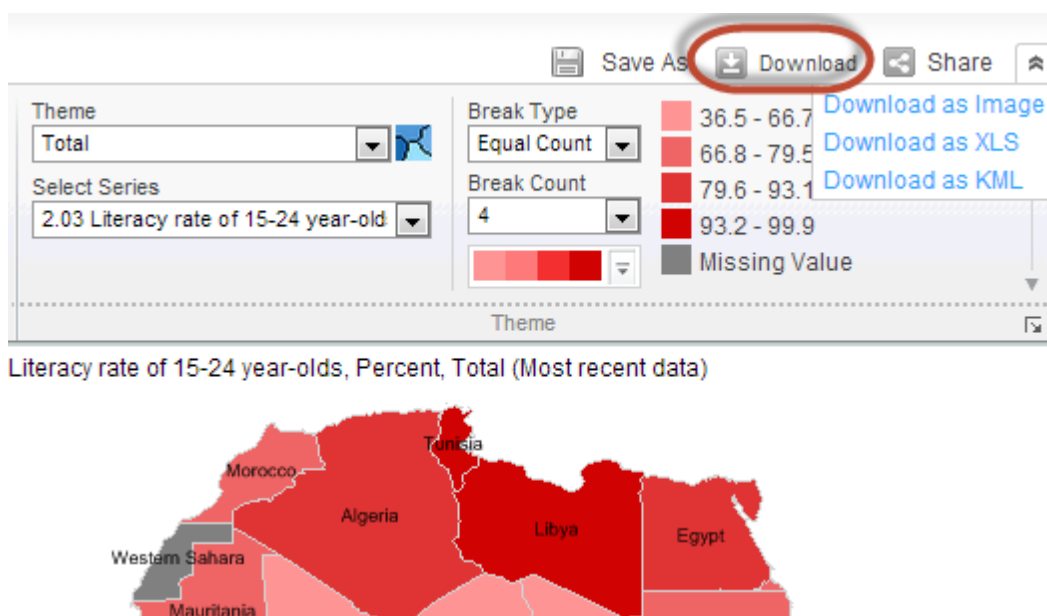
Haga clic en **Esconder columnas** para esconder varios parámetros de datos de la visualización.

5. USO DE VISUALIZACIONES

El Observatorio Social de Boyacá ofrece varias maneras de utilizar las visualizaciones generadas con la base de datos.


5.1. DESCARGAR VISUALIZACIONES

Para descargar su visualización, haga clic en  Descargar (Descargar) en la esquina superior derecha de la pantalla.




El Observatorio Social de Boyacá permite descargar las visualizaciones como una imagen, un archivo XLS file o KML, para su inclusión de una manera conveniente en documentos externos o presentaciones. La imagen descargada reflejará la actual personalización de la visualización.

5.2. COMPARTIR VISUALIZACIONES


Para compartir visualizaciones en un formato en línea, haga clic en  Compartir (compartir) en la esquina superior derecha de la pantalla. Una ventana nueva se abrirá, permitiéndole compartir su visualización vía email, twitter, Facebook, código embebido o URL.

Enviar por correo electrónico a(Use una coma para separar múltiples correos electrónicos)

E-mail

 **Compartir en Twitter**

You should check this out! - DevInfo Tweet

 **Compartir en Facebook**

You should check this out! - DevInfo Mensaje de pared

Integrar en su página


`<iframe src="http://boyacaseatreve.co/devinfo/stock/shared/map/c82`

URL de la página

`http://boyacaseatreve.co/devinfo/stock/shared/map/c824da88-7ed4-4b2a-ada2-cf606230f31b.png`

Cancelar

5.3. GUARDAR VISUALIZACIÓN

Para guardar las visualizaciones en la **Galería** privada, haga clic en  **Guardar como** (**Guardar como**) en la esquina superior derecha de la pantalla. La aplicación le pedirá entrar sus detalles de ingreso.



Inicie sesión o Regístrese

Por favor ingrese para continuar

E-Mail

Ya tengo una contraseña

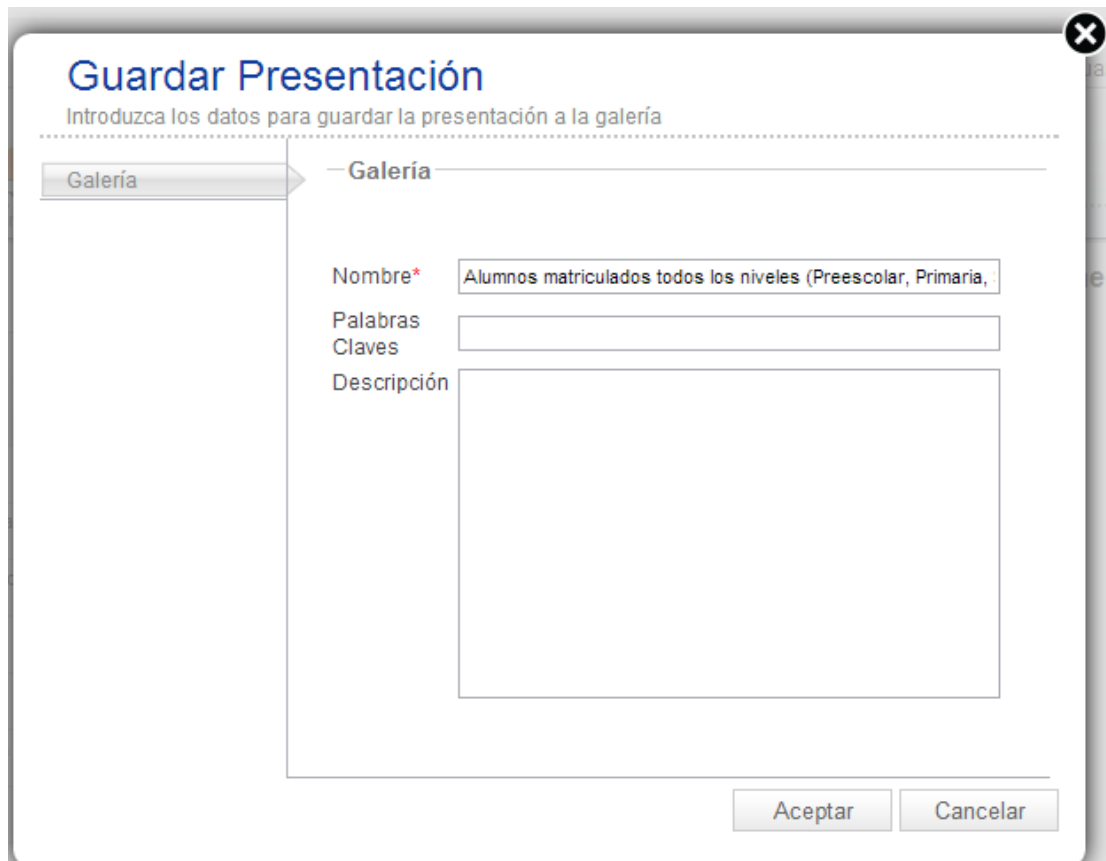
Es necesario registrarse

Iniciar sesión

[He olvidado mi contraseña](#)

Si no se ha registrado previamente, es necesario seleccionar (**necesito registrarme**) e introducir los datos de usuario. Un enlace de activación será enviado a su email, sobre el cual tendrá que hacer clic para activar el registro.

Después de ingresar, el usuario tendrá que entrar el nombre de la visualización, palabras claves, y una breve descripción.



Guardar Presentación
Introduzca los datos para guardar la presentación a la galería

Galería

— Galería —

Nombre* Alumnos matriculados todos los niveles (Preescolar, Primaria, ...)

Palabras Claves

Descripción

Aceptar Cancelar

Una vez que la visualización sea guardada en galería privada del usuario, se podrá acceder en cualquier momento, a través de la cuenta de usuario en la página web haciendo clic a **Galería**.

Búsqueda Rápida de Datos

¿Qué? (Tema, indicador, palabra clave)

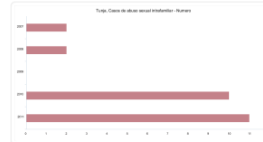
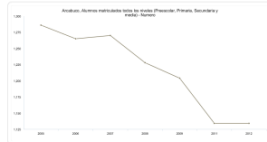
¿Dónde? (Opcional: país, provincia)

Palabras Claves

(Palabras clave)

Resultados : 3, Tiempo Tomado : 0.05 Segundos

Todo | [Tablas](#) | [Gráficos](#) | [Mapas](#) | [Mostrar Título](#)



Powered by 

Síguenos  

La galería privada del usuario contiene visualizaciones pre-cargadas por el administrador (disponibles sin tener que registrarse), así como cualquier visualización guardada.

Debe hacer doble clic en **Galería** para ver, compartir y descargar sus visualizaciones.

6. VISUALIZACIÓN DE DATOS DEL USUARIO

El Observatorio Social de Boyacá proporciona un método rápido y conveniente para subir sus propios datos y generar llamativas visualizaciones con el mapeo automático de las zonas geográficas. Esta característica – llamada **Mis Datos** – le permite crear tablas, mapas y gráficos rápidamente para ser incluidos en sus reportes y presentaciones.

6.1. SELECCIONANDO UN BASE APROPIADA PARA LOS DATOS SUBYACENTES

Antes de usar la opción de **Mis Datos** el usuario debe asegurarse que la base de datos seleccionada contenga las áreas que desee visualizar en su propio conjunto de datos. Si no los tiene, entonces debe explorar el **Catálogo** para seleccionar la base de datos apropiada.

Por ejemplo, si el conjunto de datos contiene información a nivel nacional, entonces una base de datos que contenga áreas a nivel de país y mapas como por ejemplo, MDG Info o SOWC Info le serán útiles. Alternativamente, si su conjunto de datos contiene información departamental para Boyacá, asegúrese de buscar en el **catálogo** una base de datos que contenga áreas departamentales de Boyacá.


Si no puede seleccionar una base de datos que contenga las áreas geográficas que necesita la visualización del mapa no será generada apropiadamente.

Cuando haya terminado, haga clic en **Mis Datos** que está en la parte superior de la barra del menú para empezar a visualizar sus datos.

6.2. SUBIENDO O COPIANDO Y PEGANDO SUS DATOS

El primer paso implica subir o copiar y pegar sus datos al Observatorio Social de Boyacá.

Para subir sus datos el archivo de origen debe estar en uno de estos tres formatos: CSV, hoja de cálculo de DevInfo (XLS), o SDMX-ML. Para

aprender cómo convertir una hoja Excel a un archivo CSV, haga clic en el icono  para instrucciones detalladas.



Observatorio Social BOYACA

Inicio Catálogo **Mis datos**

Crea tu propia visualización
Crea tu propia visualización

Subir los datos del archivo

Crear propio **Visualización**

Compartir con la comunidad

1. Subir datos del archivo

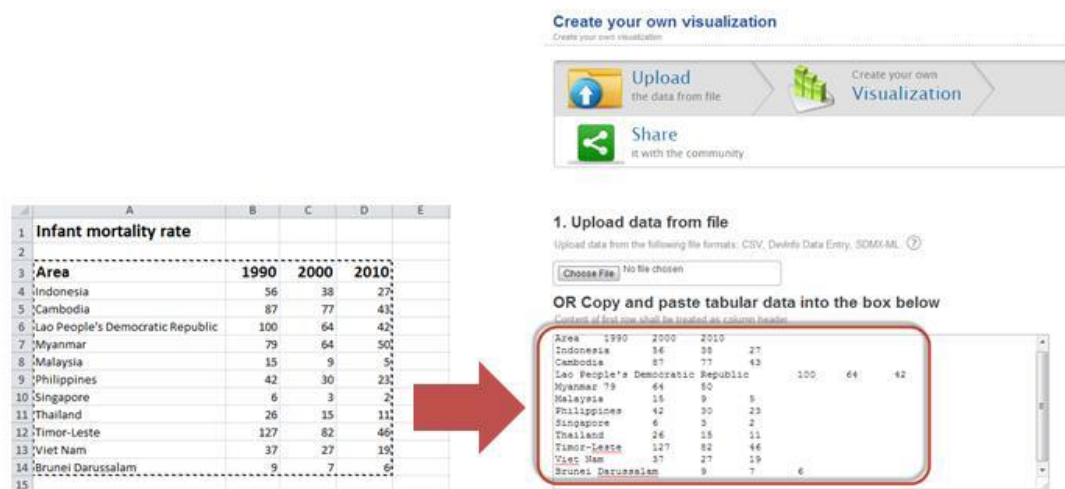
Subir datos de los siguientes formatos: CSV, entrada de datos Devinfo, SDMX-ML. 

Seleccionar archivo No se ha sele...ingún archivo

O copie y pegue datos tabulados en el cuadro de abajo

El contenido de la primera fila se considerará como título de la columna


Alternativamente, el usuario puede copiar y pegar datos tabulados de cualquier hoja de cálculo en el cuadro. Nótese que la primera fila deberá incluir solo los encabezados de columna. Es importante copiar y pegar los datos directamente de su hoja de cálculo, en vez de escribir directamente en el cuadro.



Create your own visualization
Create your own visualization

Upload the data from file

Share it with the community

1. Upload data from file
Upload data from the following file formats: CSV, Devinfo Data Entry, SDMX-ML. 

Choose File No file chosen

OR Copy and paste tabular data into the box below
Content of first row shall be treated as column header

Area	1990	2000	2010
Indonesia	56	38	27
Cambodia	87	77	43
Lao People's Democratic Republic	100	64	42
Myanmar	79	64	50
Malaysia	15	9	5
Philippines	42	30	23
Singapore	6	3	2
Thailand	26	15	11
Timor-Leste	127	82	46
Viet Nam	37	27	19
Brunei Darussalam	9	7	6

Haga clic en **Siguiente** para proceder.

6.3. IDENTIFICANDO ÁREAS Y PERIODOS DE TIEMPO

El próximo paso requiere que el usuario especifique cual columna contiene los nombres de las áreas geográficas y/o los identificadores de área del Observatorio Social de Boyacá.

Además, si alguno de los encabezados de columnas contienen periodos de tiempo, seleccione la casilla al lado de **(¿Estos datos contienen periodos de tiempo?)**

2. Identify Area IDs or Area Names (Optional)

To create a map from your data, the data must be linked to the Area IDs contained in the database. To link your data, identify the column which contains Area IDs. If your data set does not contain DevInfo Area IDs, then identify which column has geographic Area Names to lookup up Area IDs automatically.

Area name	-Select-	-Select-	-Select-
Area	1990	2000	2010
1 Indonesia	56	38	27
2 Cambodia	87	77	43
3 Lao People's Democratic Republic	100	64	42
4 Myanmar	79	64	50
5 Malaysia	15	9	5
...
Brunei Darussalam	9	7	6

Does data column headers contain timeperiod?

Back Next

Si alguna de las columnas contiene una lista de periodos de tiempo, asegúrese de especificar en el casillo superior de la columna.

2. Identify Area IDs or Area Names (Optional)

To create a map from your data, the data must be linked to the Area IDs contained in the database. To link your data, identify the column which contains Area IDs. If your data set does not contain DevInfo Area IDs, then identify which column has geographic Area Names to lookup up Area IDs automatically.

Area name	Time period	-Select-
Country	Time period	Data value
1 Burkina Faso	2011	74
2 Burkina Faso	2010	70
3 Burkina Faso	2009	68
4 Burkina Faso	2008	67
5 Burkina Faso	2007	63
...
Burkina Faso	2006	61

Back Next

Cuando haya terminado, haga clic en **Siguiente** para proceder.

6.4. VISUALIZANDO SUS PROPIOS DATOS

La aplicación del Observatorio Social de Boyacá lee automáticamente sus datos, y los mapea con la base de datos subyacente, y lo llevara a la página de visualización.

Ahora podrá utilizar las llamativas opciones de visualización para ver y presentar sus datos de varios formatos.