

## MAPAS DE LOCALIDADES CENSALES (INTERIOR)

El nombre de cada archivo hace referencia a:

Tamaño y orientación de la hoja para lograr una impresión óptima.

Tamaños definidos:

A0 – 0.82X 1.16 m  
A1 – 0.58X 0.82 m  
A2 - 0.41X 0.58 m  
A3 – 0.30X 0.52 m

Orientaciones:

vertical  
horizontal

Código INE de departamento.

Código INE de localidad censal.

Nombre de localidad censal.

Ejemplo:

A0H\_15120 Salto

A0H Óptima impresión en hoja tamaño A0,  
orientación horizontal.

15 Código INE departamento Salto.

120 Código INE localidad censal Salto.

Salto Nombre de localidad censal.

Composición del nombre del archivo cartográfico

## MAPAS DE SECCIONES CENSALES (MONTEVIDEO)

El nombre de cada archivo hace referencia a:

Tamaño y orientación de la hoja para lograr una impresión óptima.

Tamaños definidos:

A0 – 0.82X 1.16 m  
A1 – 0.58X 0.82 m  
A2 - 0.41X 0.58 m  
A3 – 0.30X 0.52 m

Orientaciones:

vertical  
horizontal

Código INE de Sección Censal.

En los casos de Secciones Censales en más de un mapa, el número de mapa.

Ejemplo:

A1H\_Seccion 10-1

A1H Óptima impresión en hoja tamaño A1,  
orientación horizontal.

10 Sección Censal 10.

1 Mapa 1.

### EN TODOS LOS CASOS ES POSIBLE IMPRIMIR PARTE DEL MAPA:

Con la herramienta instantánea del Adobe seleccionar el área a imprimir.

Dicha imagen queda copiada en el portapapeles.

Abrir un documento en word y copiar la imagen.

Puede imprimirse en el tamaño de hoja que se desee.

## MAPAS DEPARTAMENTALES (MONTEVIDEO E INTERIOR)

El nombre de cada archivo hace referencia a:

Tamaño y orientación de la hoja para lograr una impresión óptima.

Tamaños definidos:

A0 – 0.82X 1.16 m  
A1 – 0.58X 0.82 m  
A2 - 0.41X 0.58 m  
A3 – 0.30X 0.52 m

Orientaciones:

vertical  
horizontal

Nombre de departamento (en Interior).

Contenido del mapa (en Montevideo).

Ejemplos:

A0H\_Durazno

A0H Óptima impresión en hoja tamaño A0,  
orientación horizontal.

Durazno Nombre de departamento.

A0H\_barrios

A0H Óptima impresión en hoja tamaño A0,  
orientación horizontal.

Barrios Información contenida en mapa.