

# REGIÕES DE PLANEJAMENTO

## Shapefile



## Tags

Regiões de Planejamento

### Summary

Para que a sociedade possa opinar sobre o futuro da cidade, Porto Alegre foi dividida em oito Regiões de Gestão do Planejamento (RGPs). Em cada uma delas foi criado um Fórum Regional de Planejamento, cujo coordenador (eleito) representa sua região no Conselho Municipal de Desenvolvimento Urbano Ambiental (CMDUA).

### Description

Para que a sociedade possa opinar sobre o futuro da cidade, Porto Alegre foi dividida em oito Regiões de Gestão do Planejamento (RGPs). Em cada uma delas foi criado um Fórum Regional de Planejamento, cujo coordenador (eleito) representa sua região no Conselho Municipal de Desenvolvimento Urbano Ambiental (CMDUA).

Assim, são três os canais de participação: nas Regiões de Gestão do Planejamento, nos Fóruns Regionais de Planejamento e no Conselho Municipal Municipal de Desenvolvimento Urbano Ambiental (CMDUA).

Sistema Cartográfico de Referência de Porto Alegre (SCR-POA), definido pelos seguintes parâmetros:

I – Sistema Geodésico de Referência (SGR): SIRGAS2000;

II – “Datum” altimétrico: Marégrafo de Imbituba/SC; e

III – Projeção Cartográfica: Transversa de Mercator para PortoAlegre (TM-POA) com os seguintes parâmetros:

a) Meridiano Central (MC): 51° O;

b) Fator de escala sobre o MC:  $K_0 = 0,999995$ ;

c) Latitude de origem: 0° (Linha do Equador);

d) Falso Leste: 300.000m; e

e) Falso Norte: 5.000.000m.

### Credits

There are no credits for this item.

### Use limitations

Sem limitações

### Extent

**West** -51.300026    **East** -51.011390  
**North** -29.930725    **South** -30.269489

### Scale Range

**Maximum (zoomed in)** 1:5,000  
**Minimum (zoomed out)** 1:50,000

## ArcGIS Metadata ▶

### Topics and Keywords ▶

THEMES OR CATEGORIES OF THE RESOURCE    economy, planning Cadastre, society, transportation

\* CONTENT TYPE    Downloadable Data  
 EXPORT TO FGDC CSDGM XML FORMAT AS RESOURCE DESCRIPTION    No

*Hide Topics and Keywords ▲*

### Citation ▶

TITLE    REGIÕES DE PLANEJAMENTO  
 PUBLICATION DATE    2019-12-11 00:00:00

PRESENTATION FORMATS    \* digital map  
 FGDC GEOSPATIAL PRESENTATION FORMAT    map

*Hide Citation ▲*

### Resource Details ▶

DATASET LANGUAGES    \* Portuguese (BRAZIL)

SPATIAL REPRESENTATION TYPE    \* vector

\* PROCESSING ENVIRONMENT    Microsoft Windows 7 Version 6.1 (Build 7601) Service Pack 1; Esri ArcGIS 10.6.0.8321

#### ARCGIS ITEM PROPERTIES

\* NAME    RegioesPlanejamento  
 \* SIZE    0.429  
 \* LOCATION    file:///\\spm-bm\_4001\GEO\PDDUA\_DWG\\_PDDUA  
 Publicação\PDDUA\_shp\RegioesPlanejamento\_shp\RegioesPlanejamento.shp  
 \* ACCESS PROTOCOL    Local Area Network

*Hide Resource Details ▲*

### Extents ▶

#### EXTENT

##### GEOGRAPHIC EXTENT

##### BOUNDING RECTANGLE

EXTENT TYPE    Extent used for searching  
 \* WEST LONGITUDE    -51.300026  
 \* EAST LONGITUDE    -51.011390

- \* NORTH LATITUDE -29.930725
- \* SOUTH LATITUDE -30.269489
- \* EXTENT CONTAINS THE RESOURCE Yes

## EXTENT IN THE ITEM'S COORDINATE SYSTEM

- \* WEST LONGITUDE 271130.074400
- \* EAST LONGITUDE 298900.245595
- \* SOUTH LATITUDE 1650029.197100
- \* NORTH LATITUDE 1687544.796800
- \* EXTENT CONTAINS THE RESOURCE Yes

[Hide Extents ▲](#)

## Resource Constraints ►

## CONSTRAINTS

## LIMITATIONS OF USE

Sem limitações

[Hide Resource Constraints ▲](#)

## Spatial Reference ►

## ARCGIS COORDINATE SYSTEM

- \* TYPE Projected
- \* GEOGRAPHIC COORDINATE REFERENCE GCS\_SIRGAS\_2000
- \* PROJECTION TM-POA
- \* COORDINATE REFERENCE DETAILS

## PROJECTED COORDINATE SYSTEM

X ORIGIN -5323100  
 Y ORIGIN -5002100  
 XY SCALE 450265407.00157917  
 Z ORIGIN -100000  
 Z SCALE 10000  
 M ORIGIN -100000  
 M SCALE 10000  
 XY TOLERANCE 0.001  
 Z TOLERANCE 0.001  
 M TOLERANCE 0.001  
 HIGH PRECISION true  
 WELL-KNOWN TEXT PROJCS["TM-POA",GEOGCS["GCS\_SIRGAS\_2000",DATUM  
 ["D\_SIRGAS\_2000",SPHEROID["GRS\_1980",6378137.0,298.257222101]],PRIMEM  
 ["Greenwich",0.0],UNIT["Degree",0.0174532925199433]],PROJECTION  
 ["Transverse\_Mercator"],PARAMETER["False\_Easting",300000.0],PARAMETER  
 ["False\_Northing",5000000.0],PARAMETER["Central\_Meridian",-51.0],PARAMETER  
 ["Scale\_Factor",0.999995],PARAMETER["Latitude\_Of\_Origin",0.0],UNIT["Meter",1.0]]

## REFERENCE SYSTEM IDENTIFIER

- \* VALUE 0

[Hide Spatial Reference ▲](#)

## Spatial Data Properties ►

## VECTOR ►

- \* LEVEL OF TOPOLOGY FOR THIS DATASET geometry only

## GEOMETRIC OBJECTS

- FEATURE CLASS NAME RegioesPlanejamento
- \* OBJECT TYPE composite

\* OBJECT COUNT 34

[Hide Vector ▲](#)

#### ARCgis FEATURE CLASS PROPERTIES ►

FEATURE CLASS NAME RegioesPlanejamento

- \* FEATURE TYPE Simple
- \* GEOMETRY TYPE Polygon
- \* HAS TOPOLOGY FALSE
- \* FEATURE COUNT 34
- \* SPATIAL INDEX TRUE
- \* LINEAR REFERENCING FALSE

[Hide ArcGIS Feature Class Properties ▲](#)

[Hide Spatial Data Properties ▲](#)

## Distribution ►

DISTRIBUTION FORMAT

- \* NAME Shapefile

TRANSFER OPTIONS

- \* TRANSFER SIZE 0.429

[Hide Distribution ▲](#)

## Fields ►

DETAILS FOR OBJECT RegioesPlanejamento ►

- \* TYPE Feature Class
- \* ROW COUNT 34

FIELD FID ►

- \* ALIAS FID
- \* DATA TYPE OID
- \* WIDTH 4
- \* PRECISION 0
- \* SCALE 0
- \* FIELD DESCRIPTION  
Internal feature number.
- \* DESCRIPTION SOURCE  
Esri
- \* DESCRIPTION OF VALUES  
Sequential unique whole numbers that are automatically generated.

[Hide Field FID ▲](#)

FIELD Shape ►

- \* ALIAS Shape
- \* DATA TYPE Geometry
- \* WIDTH 0
- \* PRECISION 0
- \* SCALE 0
- \* FIELD DESCRIPTION

Feature geometry.

- \* DESCRIPTION SOURCE  
Esri
- \* DESCRIPTION OF VALUES  
Coordinates defining the features.

[Hide Field Shape ▲](#)

**FIELD OBJECTID ▶**

- \* ALIAS OBJECTID
- \* DATA TYPE Integer
- \* WIDTH 10
- \* PRECISION 10
- \* SCALE 0

[Hide Field OBJECTID ▲](#)

**FIELD NUM ▶**

- \* ALIAS NUM
- \* DATA TYPE SmallInteger
- \* WIDTH 3
- \* PRECISION 3
- \* SCALE 0

[Hide Field NUM ▲](#)

**FIELD GEOM\_AREA ▶**

- \* ALIAS GEOM\_AREA
- \* DATA TYPE Double
- \* WIDTH 19
- \* PRECISION 0
- \* SCALE 0

[Hide Field GEOM\\_AREA ▲](#)

**FIELD GEOM\_LEN ▶**

- \* ALIAS GEOM\_LEN
- \* DATA TYPE Double
- \* WIDTH 19
- \* PRECISION 0
- \* SCALE 0

[Hide Field GEOM\\_LEN ▲](#)

[Hide Details for object RegioesPlanejamento ▲](#)

[Hide Fields ▲](#)

## **Metadata Details ▶**

- \* METADATA LANGUAGE Portuguese (BRAZIL)
- \* METADATA CHARACTER SET utf8 - 8 bit UCS Transfer Format

SCOPE OF THE DATA DESCRIBED BY THE METADATA \* dataset  
SCOPE NAME \* dataset

\* LAST UPDATE 2020-02-18

#### ARCGIS METADATA PROPERTIES

METADATA FORMAT ArcGIS 1.0

METADATA STYLE Item Description

STANDARD OR PROFILE USED TO EDIT METADATA ISO19139

CREATED IN ARCGIS FOR THE ITEM 2016-10-31 14:23:41

LAST MODIFIED IN ARCGIS FOR THE ITEM 2020-02-18 13:27:55

#### AUTOMATIC UPDATES

HAVE BEEN PERFORMED Yes

LAST UPDATE 2020-02-18 13:27:02

[Hide Metadata Details ▲](#)

## Metadata Contacts ►

#### METADATA CONTACT

INDIVIDUAL'S NAME Unidade de Sistemas de Informações Geográficas - USIG

ORGANIZATION'S NAME SMAMS - Prefeitura Municipal de Porto Alegre - RS

CONTACT'S ROLE author

[Hide Metadata Contacts ▲](#)

## Thumbnail and Enclosures ►

#### THUMBNAIL

THUMBNAIL TYPE JPG

[Hide Thumbnail and Enclosures ▲](#)

## FGDC Metadata (read-only) ▼