

**Enquisa sobre infraestruturas e equipamentos locais**

**Deputación da Coruña - Servizo de asistencia técnica a municipios - 2014**

**Ficha Municipal :::**

**Concello: Cedeira**

# DATOS BÁSICOS

**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |
| --- | --- |
| **POBOACIÓN (hab)** | 7246 |
|  |  |
| **SUPERFICIE (km2)** | 85,7 |
|  |  |
| **DENSIDADE (hab/km2)** | 84,5 |
|  |  |
| **Nº NÚCLEOS** | 75 |
|  |  |
| **POBOACIÓN EN NÚCLEOS** | 6922 |
|  |  |
| **Nº DE PARROQUIAS** | 7 |
|  |  |
| **LONX. ESTRADAS (km)** | 216,3 |

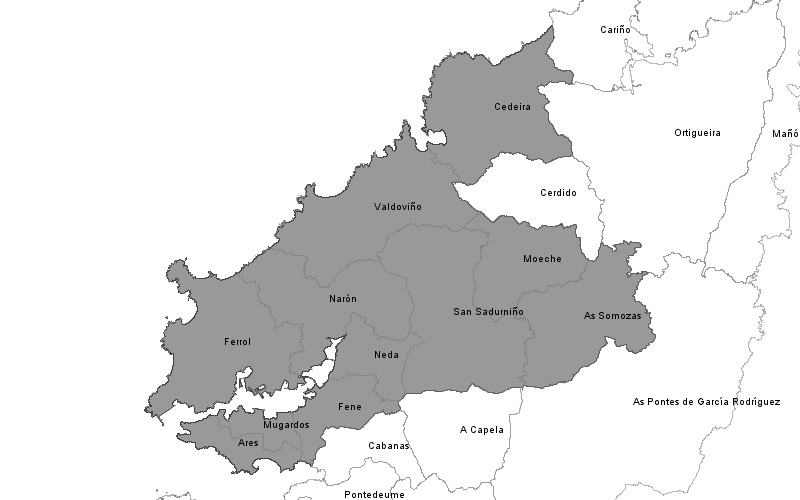
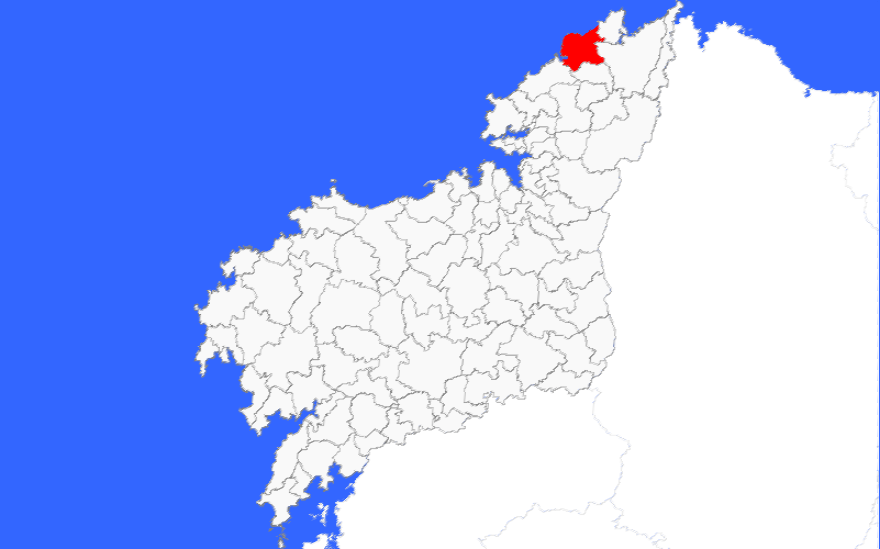
**LONX. VIARIO (km)**  92,2

**VIVENDAS (nº)** 5335

### DENSIDADE (hab/viv) 1,4

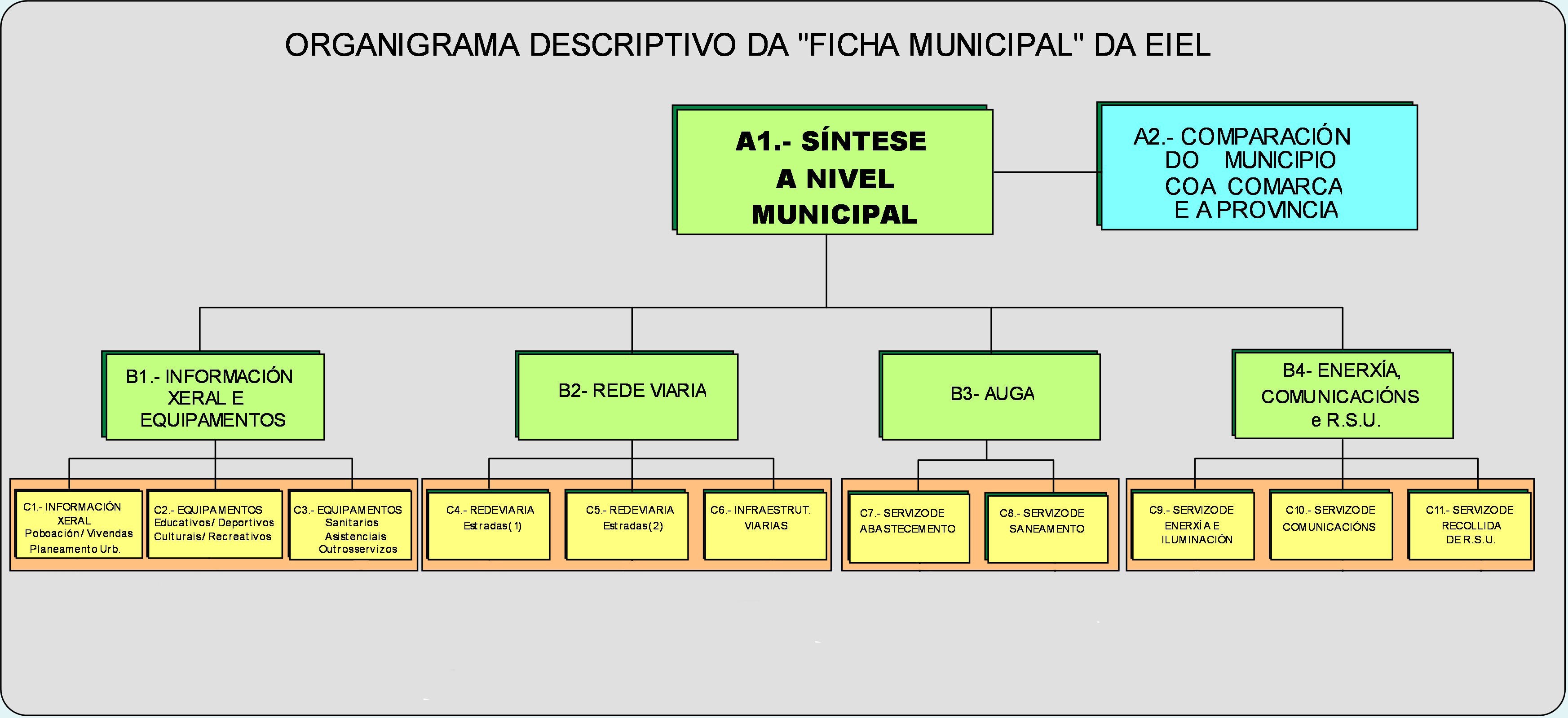
**FIGURA PLANEAMENTO**

PLAN XERAL DE ORDENACIÓN URBANA



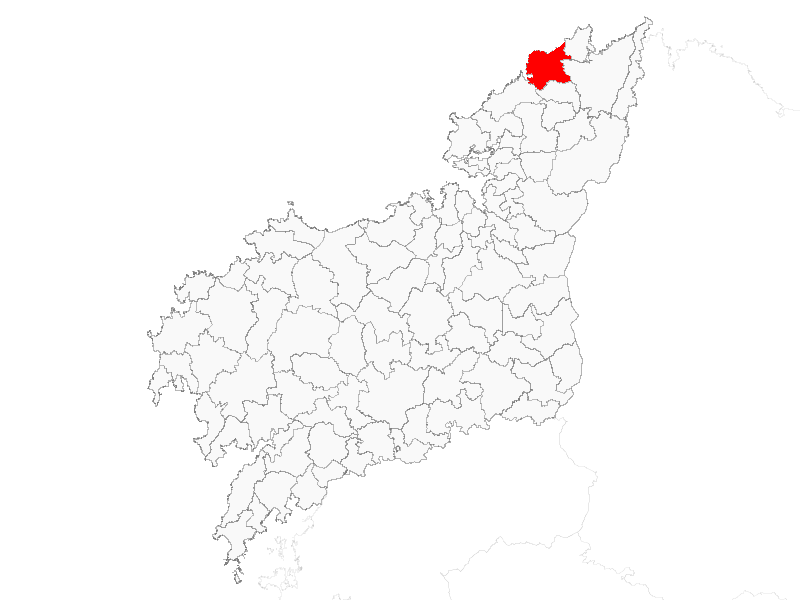
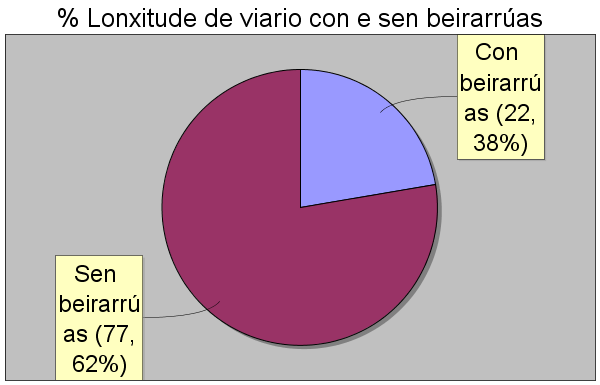
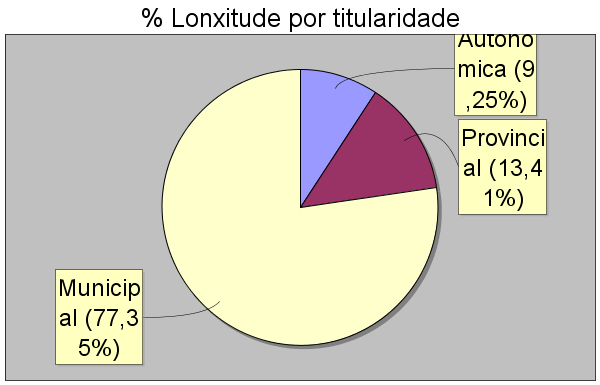
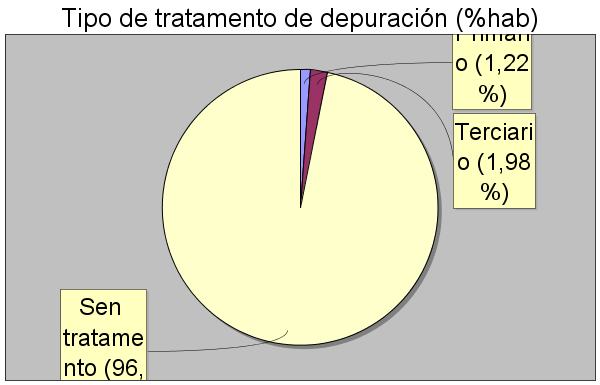
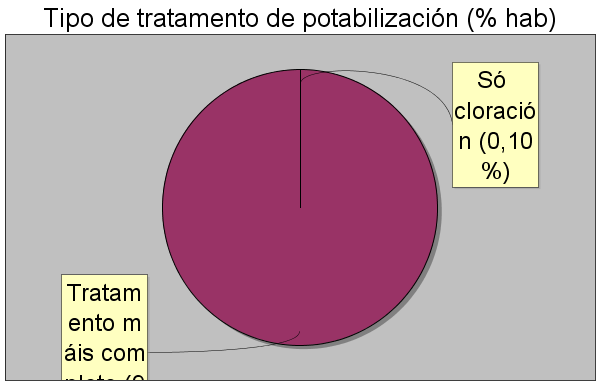
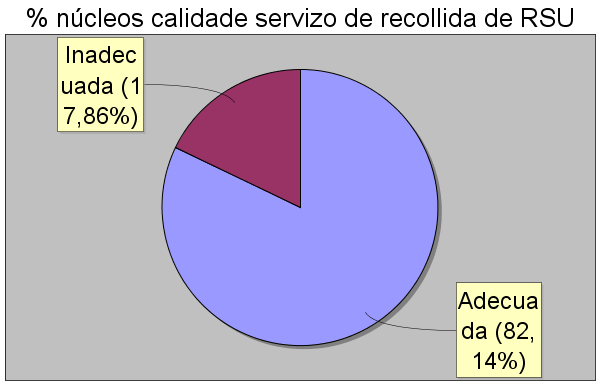
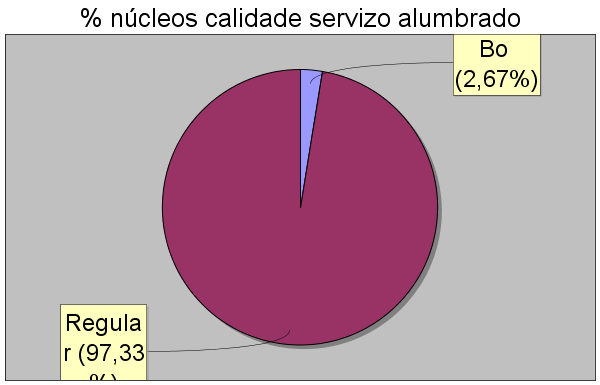
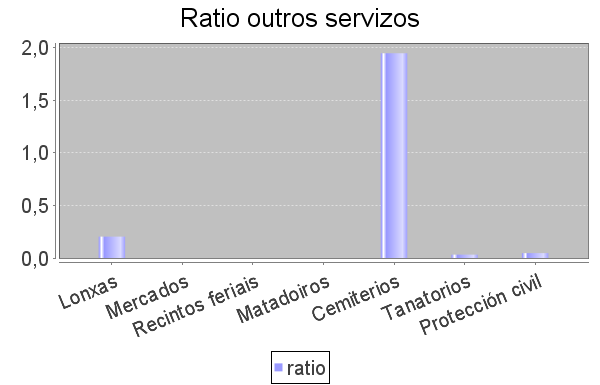
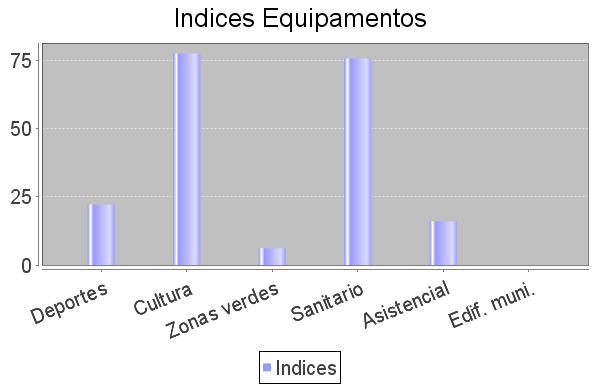
**DATA APROBACIÓN** 25/01/1995

# ESTRUTURA DA FICHA MUNICIPAL



**EIEL 2014 CEDEIRA**

**SÍNTESE MUNICIPAL A**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ESTRADAS** | | |
|  | Lonxitude viaria actual [km] | 216,3 |
| Sección media da calzada [m] | 4,0 |
| Índice lonxitude/sup. municipal [km/km2] | 2,5 |
| Índice lonxitude/habitantes [m/hab] | 29,9 |
| % núcleos conectados con rede > 5m | 0,0 |
| **VIARIO EN NÚCLEOS** | | |
|  | Lonxitude de viario [km] | 92,2 |
| Sección media de viario [m] | 4,0 |
| Índice lonxitude/hab. núcleo [m/hab] | 13,3 |
| Índice lonxitude/núcleo [km/nucleo] | 1,2 |
| % lonxitude en mal estado | 2,9 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ABASTECEMENTO** | | |
|  | Grao de saturación da ETAP(%) | 31,8 |
| Garantía de subministro dep. propios (días) | 2,8 |
| % viv. non conectadas á rede nos núcleos | 20,6 |
| % viv. con rede pero sen tratamento | 0,1 |
| % viv. con abast. autónomo | 19,8 |

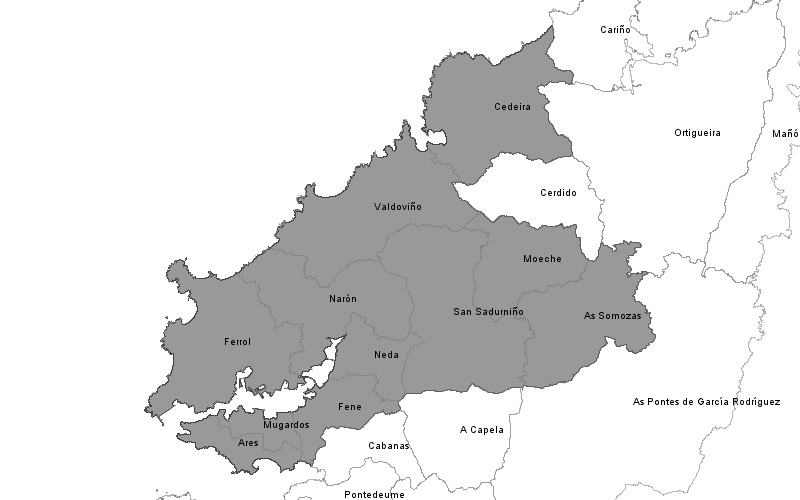
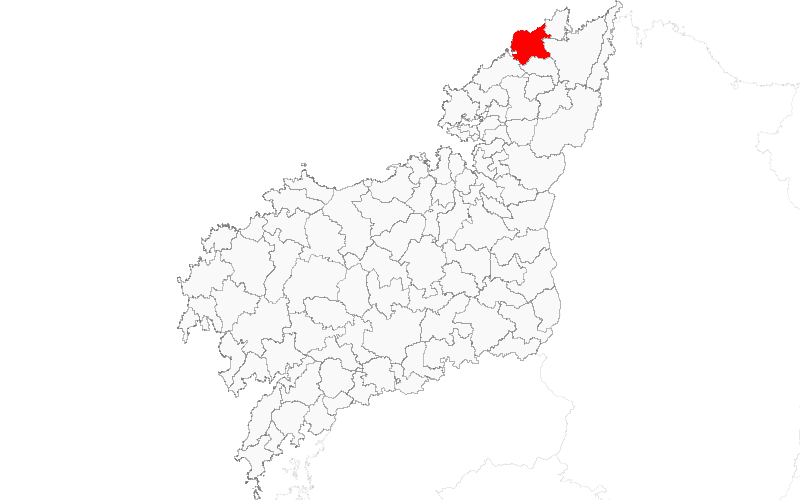
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SANEAMENTO** | | |
|  | % viv.con saneamento autónomo | 18,6 |
| % viv. non conectadas á rede en núcleos | 10,6 |
| % viv. con red sen tratamento EDAR | 68,5 |
| Nº de verquidos | 4 |
| Nº de verquidos nun espacio natural protx. | 1 |

**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÍNDICE SINTÉTICO GLOBAL** | |
| **EIEL-MAP** | 28,41 |
| **DICORUNA 1** | 25,84 |
| **DICORUNA 2** | 25,84 |
| **ÍNDICES TEMÁTICOS SINTÉTICOS** | |
| **INF.XERAL** | 0,08 |
| **ESTRADAS** | 43,49 |
| **VIARIO URBANO** | 34,18 |
| **ABASTECEMENTO** | 67,40 |
| **SANEAMENTO** | 17,36 |
| **RESIDUOS** | 5,22 |
| **OUTROS SERVIZOS** | 9,84 |
| **EQUIPAMENTOS** | 29,20 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÍNDICES DO MUNICIPIO** | | | | | | |
| **INFORMACIÓN XERAL E EQUIPAMENTOS REDE VIARIA** | | | | | |  |
|  | Índice de información xeral | 0,08 | Índice de estrutura viaria | | 43,18 |
| Índice de cultura | 29,16 | Índice de trazado | | 43,65 |
| Índice de deportes | 36,70 | Índice de firme | | 73,77 |
| Índice de outros servizos | 4,73 | Índice de dimensionamento | | 13,37 |
| Índice de zonas verdes | 38,03 | Índice de viario urbano | | 34,18 |
|  | | | | | | |
| **SERVIZOS AUGA** | | | | | |  |
|  | Índice de iluminación | 9,67 | Índice de potabilización | | 59,56 |
| Índice de enerxía | 19,02 | Índice de depósitos | | 92,54 |
| Índice de comunicacións | 1,09 | Índice rede de distribución | | 49,33 |
| Índice de recollida de RSU | 0,00 | Índice rede de saneamento | | 32,46 |
| Índice de tratamento de RSU | 10,43 | Índice de depuración e verquidos | | 2,26 |
| **INFORMACIÓN XERAL E EQUIPAMENTOS** | | | | |  | **REDE VIARIA** |
| **POBOACIÓN, VIVENDAS E PLANEAMENTO** | | | |  | | |
|  | Índice do uso do solo | | 0,03 |
| Indicador do solo | | 0,08 |
| **EQUIPAMENTOS** | | | |
|  | Índice de centros de ensinanza | | 0,69 |
| Índice de deportes | | 22,14 |
| Índice de cultura | | 77,52 |
| Índice de zonas verdes | | 6,14 |
| Índice sanitario | | 75,70 |
| Índice asistencial | | 16,04 |
| Índice de edificios municipais | | 5,73 |
| Índice de outros servizos | | 90,12 |
| **SERVIZOS** | | | | |  | **AUGA** |
| **ENERXÍA E ILUMINACIÓN** | | | |  | | |
|  | Puntos de luz (nº) | | 1765 |
| Viv. con déficit de iluminación pública(%) | | 50 |
| Nº puntos de luz/hab. en núcleos | | 254,98 |
| Subministro gas calidade mala ou inexistente | | 99 |
| Subministro eléctrico calidade mala ou inexistente | | 4 |
| **COMUNICACIÓNS E RSU** | | | |
|  | Nº de centros de acceso público a internet | | 2 |
| Nº de oficinas de correos | | 0 |
| Cobertura do servizo UMTS (%hab) | | 100 |
| Nº de colectores/habitante | | 67,75 |
| Nº de instalacións de tratamento RSU | | 2 |

## COMPARACIÓN DO MUNICIPIO COA COMARCA E COA PROVINCIA A1



**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÍNDICE SINTÉTICO GLOBAL** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| **EIEL-MAP** | 28,41 | 49,60 | 55,84 |
| **DICORUNA 1** | 25,84 | 26,24 | 26,09 |
| **DICORUNA 2** | 25,84 | 26,24 | 26,09 |
| **ÍNDICES TEMÁTICOS SINTÉTICOS** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| **INF.XERAL** | 0,08 | 0,08 | 0,06 |
| **ESTRADAS** | 43,49 | 47,95 | 45,15 |
| **VIARIO URBANO** | 34,18 | 11,24 | 8,95 |
| **ABASTECEMENTO** | 67,40 | 60,03 | 60,92 |
| **SANEAMENTO** | 17,36 | 44,47 | 48,17 |
| **RESIDUOS** | 5,22 | 11,47 | 9,92 |
| **OUTROS SERVIZOS** | 9,84 | 5,69 | 6,40 |
| **EQUIPAMENTOS** | 29,20 | 28,95 | 29,17 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INFO. XERAL E EQUIPAMENTOS** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| Índice de información xeral | 0,08 | 0,08 | 0,06 |
| Índice de cultura | 29,16 | 29,21 | 29,19 |
| Índice de deportes | 36,70 | 38,47 | 39,45 |
| Índice de outros servizos | 4,73 | 4,16 | 5,13 |
| Índice de zonas verdes | 38,03 | 35,80 | 34,92 |
| **REDE VIARIA** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| Índice de estrutura viaria | 43,18 | 54,21 | 50,68 |
| Índice de trazado | 43,65 | 56,13 | 52,52 |
| Índice de firme | 73,77 | 38,47 | 51,74 |
| Índice de dimensionamento viario | 13,37 | 20,41 | 25,66 |
| Índice de viario urbano | 34,18 | 11,24 | 8,95 |
| **SERVIZOS** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| Índice de iluminación | 9,67 | 10,90 | 11,94 |
| Índice de enerxía | 19,02 | 4,79 | 4,92 |
| Índice de comunicacións | 1,09 | 1,50 | 2,46 |
| Índice de recollida de RSU | 0,00 | 18,10 | 14,22 |
| Índice de tratamento de RSU | 10,43 | 4,85 | 5,62 |
| **AUGA** | **MUNICIPIO** | **COMARCA** | **PROVINCIA** |
| Índice de potabilización | 59,56 | 60,40 | 52,31 |
| Índice de depósitos | 92,54 | 51,88 | 60,65 |
| Índice rede de distribución | 49,33 | 68,06 | 69,81 |
| Índice rede de saneamento | 32,46 | 53,58 | 54,59 |
| Índice de depuración e verquidos | 2,26 | 35,35 | 41,76 |

**INFORMACIÓN DE POBOACIÓN, VIVENDAS E PLANEAMENTO URBANÍSTICO**

**B01**

# EIEL 2014 CEDEIRA

### INDICADORES DE POBOACIÓN, VIVENDAS E PLANEAMENTO - Ánalise a nivel municipal

Densidade de poboación [hab/km2] 84,5

Densidade de viviendas [viv/ha] 0,62

Solo Urbano [Ha/hab] Solo Rústico [Ha/hab]

0,0722

1,1287

### INDICADORES EDUCATIVOS, DEPORTIVOS, CULTURAIS E RECREATIVOS - Ánalise a nivel municipal

|  |  |
| --- | --- |
| Ratio de dotación centros ensinanza | 11,69  0,69 |
| Índice de educación |

Indicador de deportes

Índice de deportes

2,21

22,14

Indicador de cultura

Índice de cultura

0,89

267,38

Indicador de zonas verdes

Índice de zonas verdes

6,14

30,69

### INDICADORES SANITARIOS, ASISTENCIAIS Y OUTROS SERVIZOS MUNICIPAIS - Ánalise a nivel municipal

Indicador sanitario

Índice sanitario

0,23

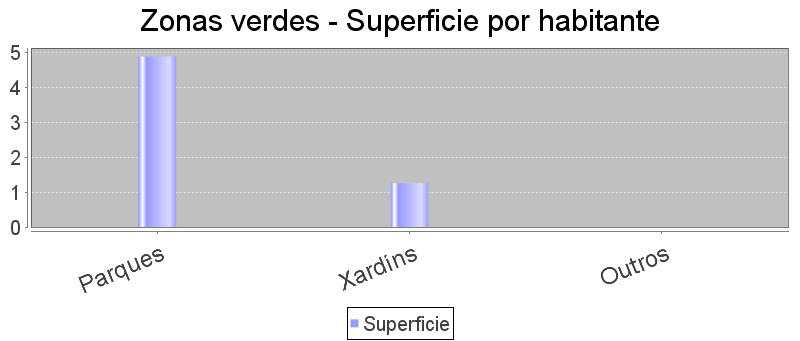
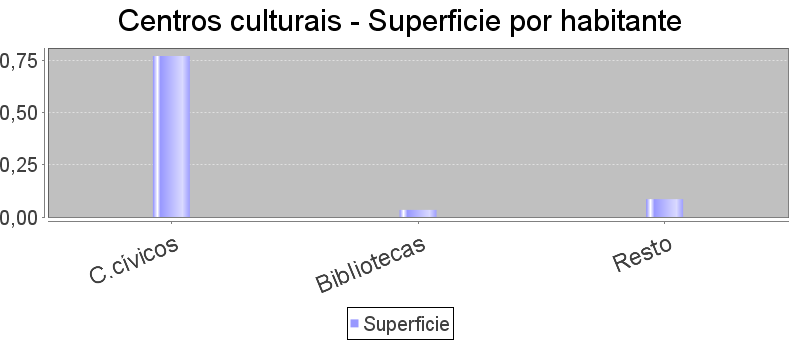
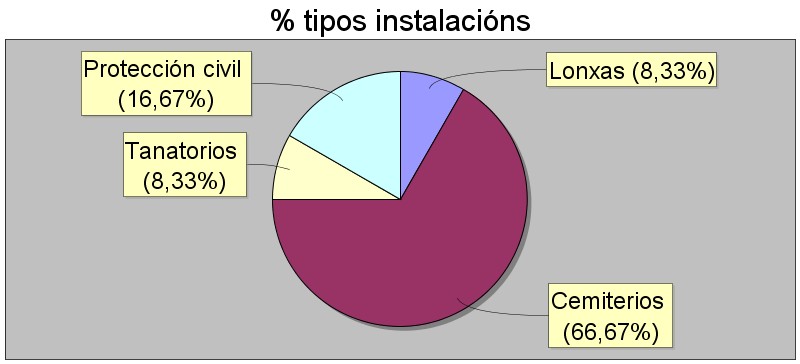
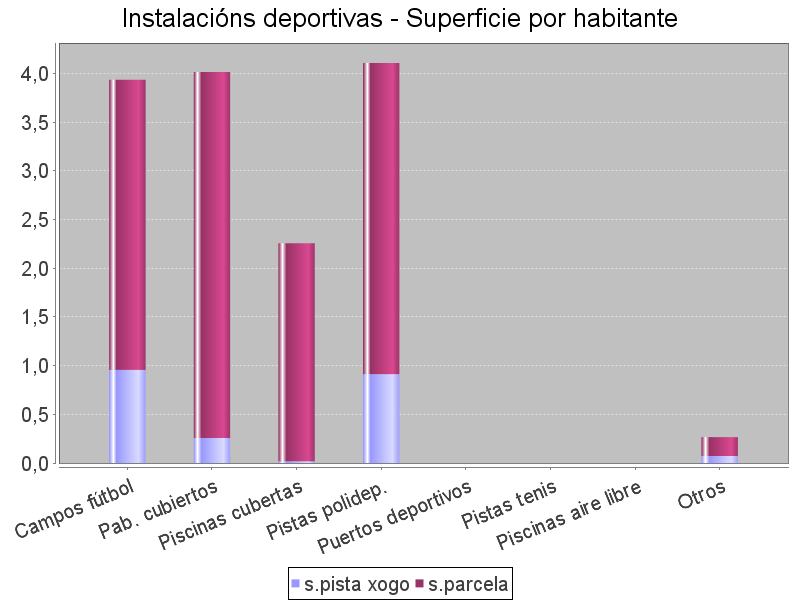
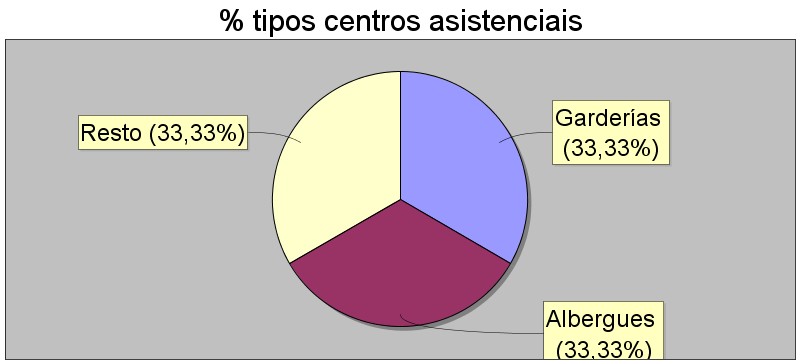
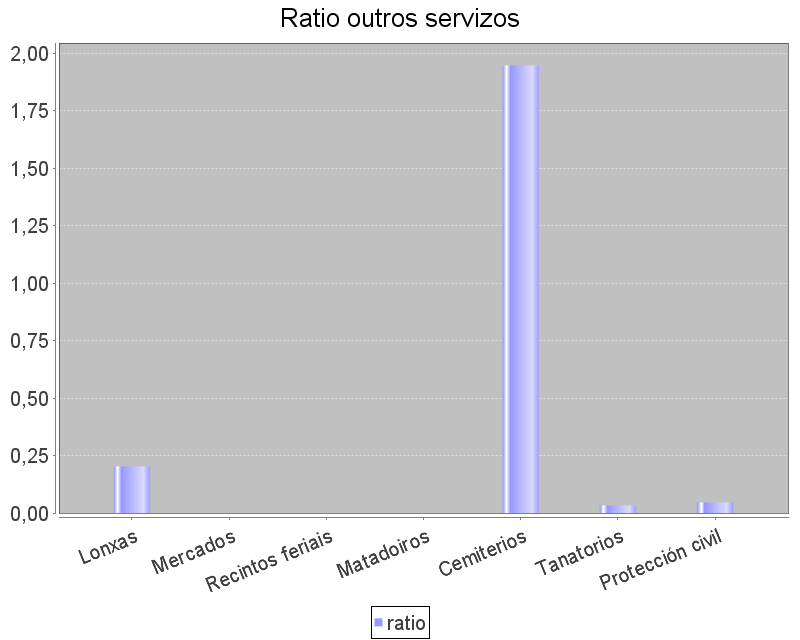
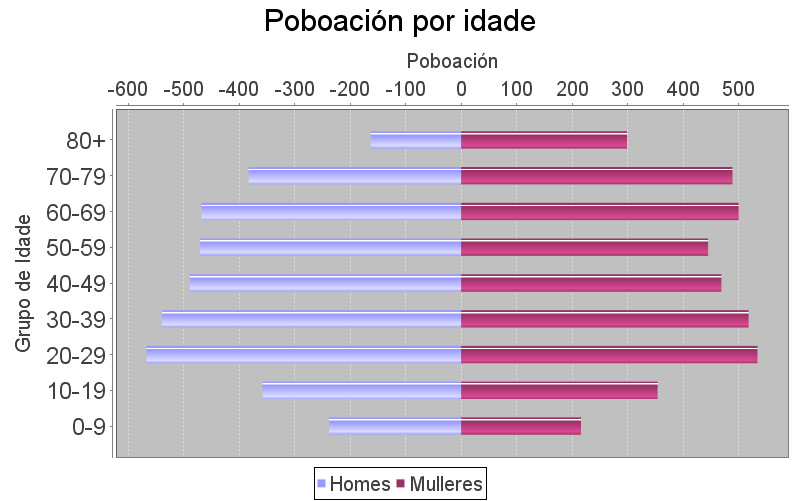
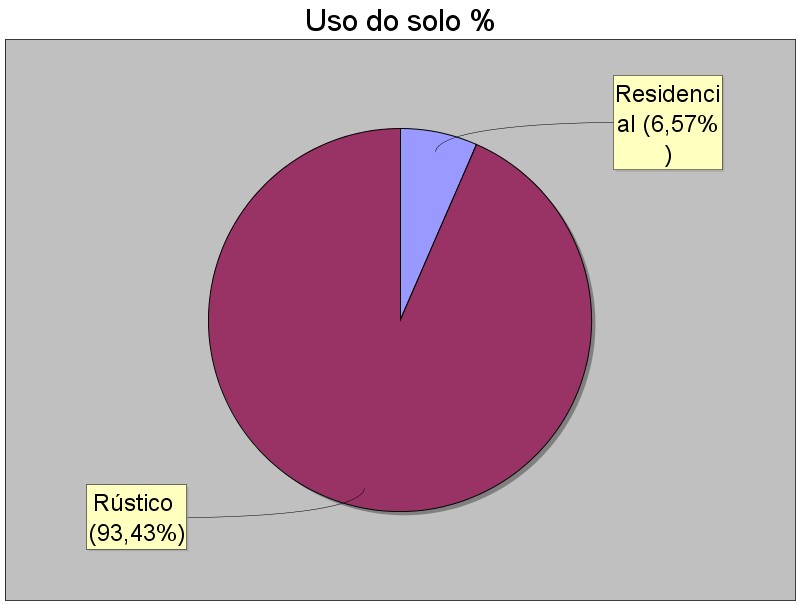
PAC Si

75,70

Ratio centros asistenciais

0,16

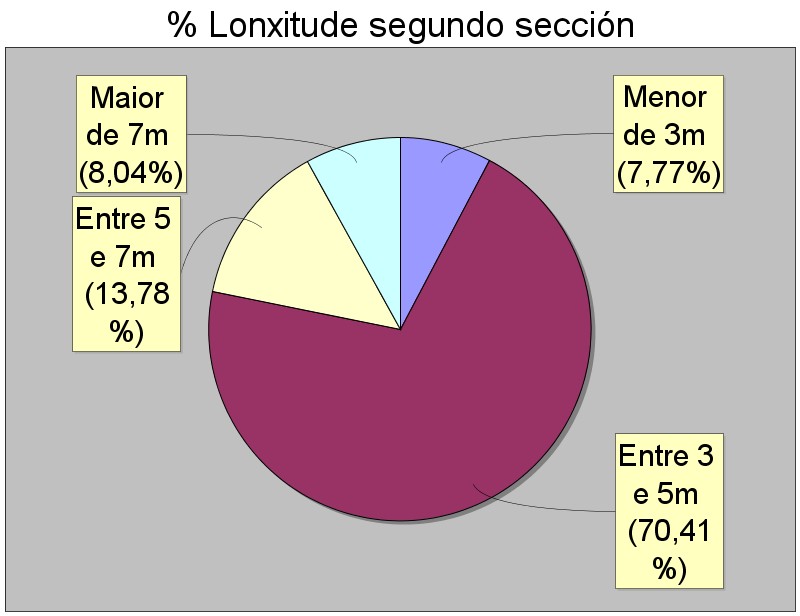
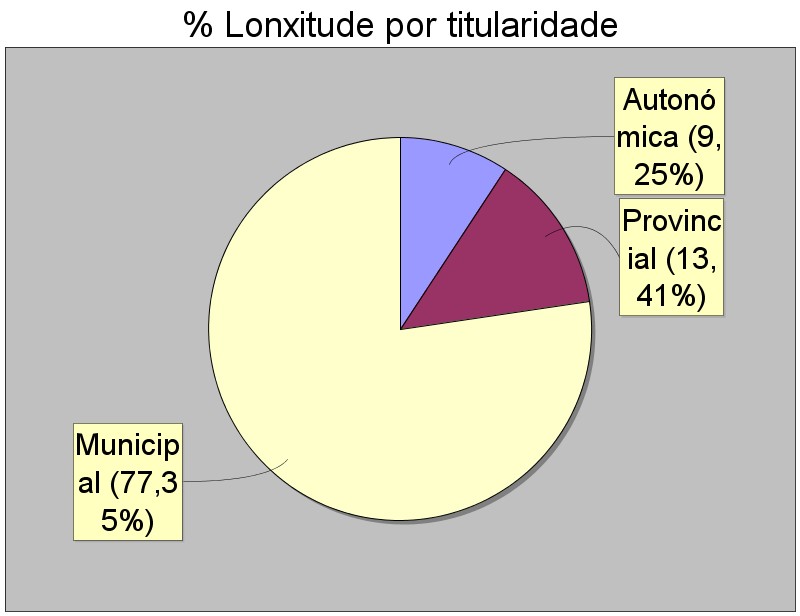
Índice asistencial 16,04



Indicador edificios municipais 5,73

Ratio outros servizos 4,51

# REDE VIARIA B02



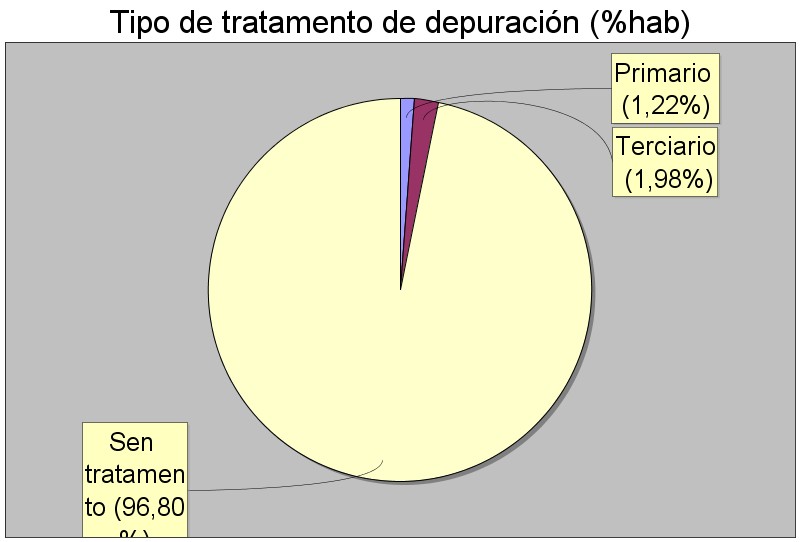
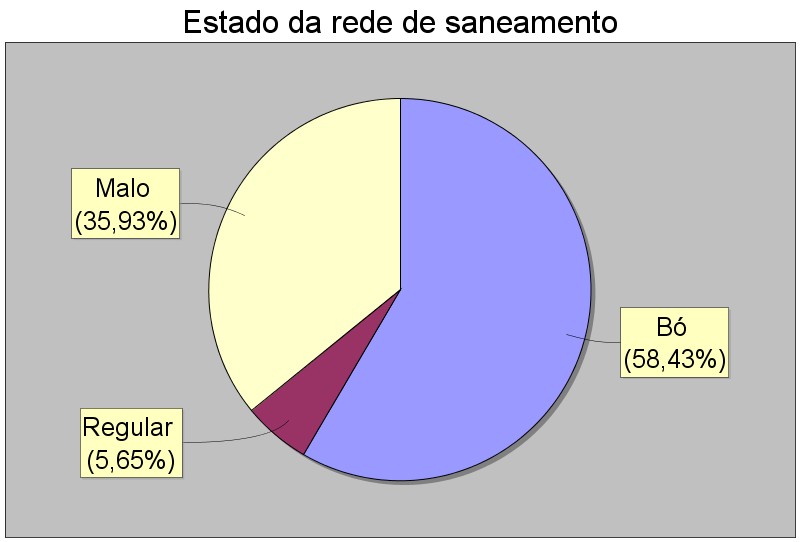
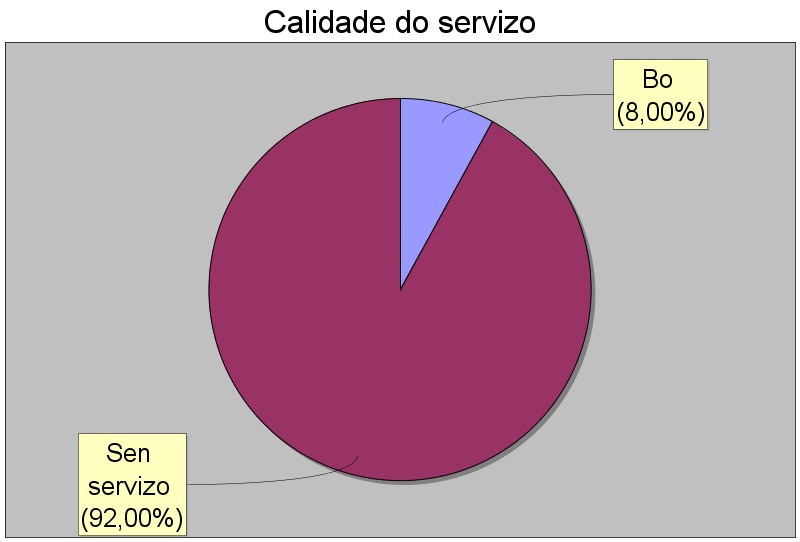
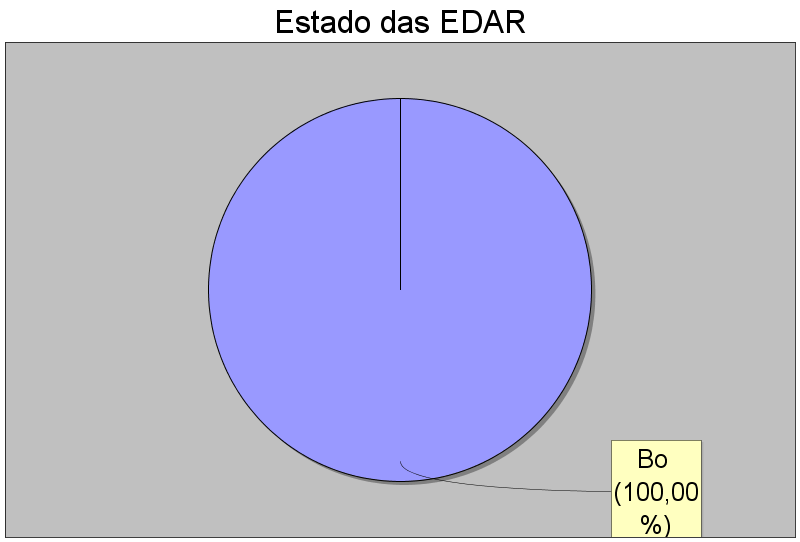
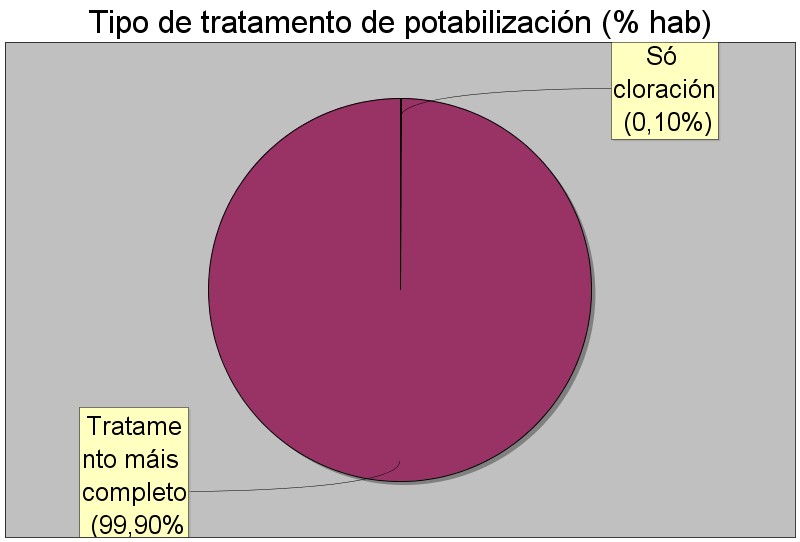
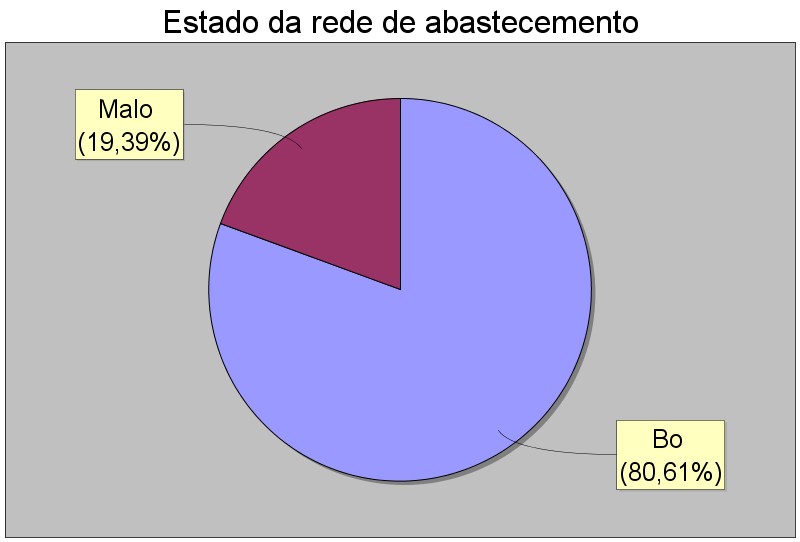
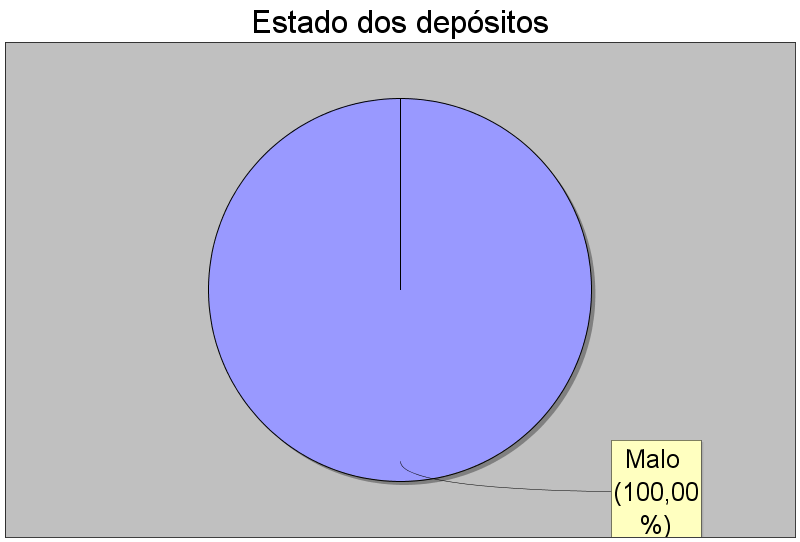
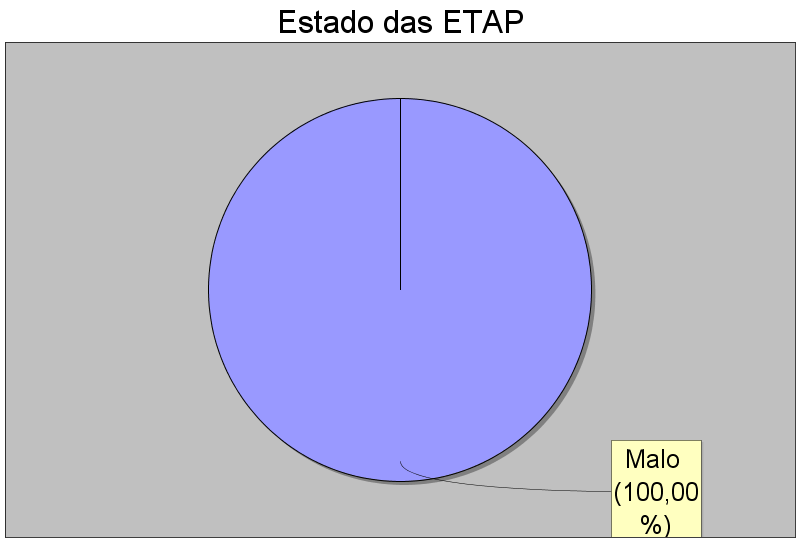
**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE ESTRADAS - Análise a nivel municipal** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **ESTRUTURA E TRAZADO** | Total | Estatal | | Autonómica | Provincial | | Municipal |  |
| Lonxitude viaria actual [km] Lonxitude media das estradas [km]  Lonxitude media dos tramos de estrada [km] Número de estradas actuais  Número de tramos de estradas Número de tramos en enlaces  Número de tramos en túneles o viaductos Número de tramos con pasos a nivel  Índice lonxitude rúas/longitude estradas [km/km] Índice lonxitude/superficie municipal [km/km2] Índice lonxitude/habitantes [m/hab]  Índice lonxitude/núcleos poboación [km/nº] | 216,3  2,0  0,5  168  397  0  0  0  2  2,5  29,9  2,88 | 0,0  0,0  0,0  0  0  0  0  0  0  0,0  0,0  0,00 | | 20,0  40,3  0,6  3  32  0  0  0  0  0,2  2,8  0,27 | 29,0  7,6  0,6  5  45  0  0  0  0  0,3  4,0  0,39 | | 167,3  1,2  0,5  160  320  0  0  0  2  2,0  23,1  2,23 |
|  | | | | | | | | |
| **FIRME** | Total | Estatal | | Autonómica | Provincial | | Municipal |  |
| Superficie total [miles de m2]  % de lonxitude asfaltados | 873,2  78,0 (100) | 0,0  0,0 | | 148,4  11,8 | 137,0  17,2 | | 587,8  71,0 |
| % de lonxitude en mal estado | 21,6 (100) | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 100,0 |
|  | | | | | | | | |
| **SECCIÓN** | Total | Estatal | | Autonómica | Provincial | | Municipal |  |
| Sección media da calzada [m]  % núcleos conectados con rede > 5m | 4,0 | 0,0 | | 7,4 | 4,7 | | 3,5 |
| 0,0 |  | | | | | | |
| % población en núcleos conectados rede > 5m | 0,0 |
|  | | | | | | | | |
| **TIPOLOXÍA E ESTRUTURA VIARIA EN NÚCLEOS** | Total | | Con beirarrúa | | | Sen beirarrúa | |  |
| Lonxitude de viario [km]  Número medio de viarios por núcleo Sección media do viario [m]  Índice superficie viaria/habitantes núcleo [m2/hab] Índice lonxitude/habitantes núcleo [m/hab]  Índice lonxitude/núcleo [km/nº]  % de lonxitude en mal estado | 92,2  7,0  4,0  79,9 | | 20,6  1,1  7,4  29,3  3,0  0,3  24,8 | | | 71,6  5,8  3,3  50,7  10,3  1,0  75,2 | |
| 13,3  1,2  2,9 (100) | |
|  | | | | | | | | |

## INFRAESTRUTURAS DE ABASTECEMENTO E SANEAMENTO

**B03**

# EIEL 2014 CEDEIRA



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE ABASTECEMENTO - Análise a nivel municipal/Síntese** | | | | | |
|  | | | | | |
| ETAP MUNICIP. | Grao de saturación (%) | 31,8 | | |  |
|  | | | | | |
| DEPÓSITOS | Capacidade total no concello (m3) Garantía de subministro dep.propios(días) m3 de depósitos propios en déficit | 4600 | | |  |
|  | 2,8 | | |
| 0 | % en déficit | 0,0 |
|  | | | | | |
| REDE DE ABASTECEMENTO |  | | | | |
| Exterior a Núcleos | Lonxitude total (km) Necesidade estimada (km) | 11,654 | | |  |
|  | 12,0 | % en déficit | 102,7 |
|  | | | | | |
| Interior a Núcleos | Lonxitude total (km) Necesidade estimada (km) | 38,327 | | |  |
|  | 39,4 | % en déficit | 102,7 |
|  | | | | | |
| SERVIZO | % viv. non conectadas á rede nos núcleos  % viv. con rede pero sen tratamento  % viv. con abast. autónomo | 20,6  0,1  19,8 | | |  |
|  |
|  | | | | | |
| **INDICADORES DE SANEAMENTO - Análise a nivel municipal/Síntese** | | | | | |
|  | | | | | |
| REDE DE SANEAMENTO |  | | | | |
| Interior a Núcleos | Lonxitude total (km) Necesidade estimada (km) | 36,547 | | |  |
|  | 35,6 | % en déficit | 97,4 |
|  | | | | | |
| Exterior a Núcleos | Lonxitude total (km) Necesidade estimada (km) | 2,533 | | |  |
|  | 2,5 | % en déficit | 97,4 |
|  | | | | | |
| EDAR | Número no concello  h-e tratados EDARs concello | 4  550 | | |  |
|  |
|  | | | | | |
| SERVIZO | Caudal total tratado (m3/año)  % viv. non conectadas á rede nos núcleos  % viv. con rede sen tratamento EDAR | 22353  10,6  68,5 | | |  |
|  |
| Nº de verquidos 4  Nº verquidos en espacio natural protexido 1  % viv. con saneamento autónomo 18,6 | | | | | |

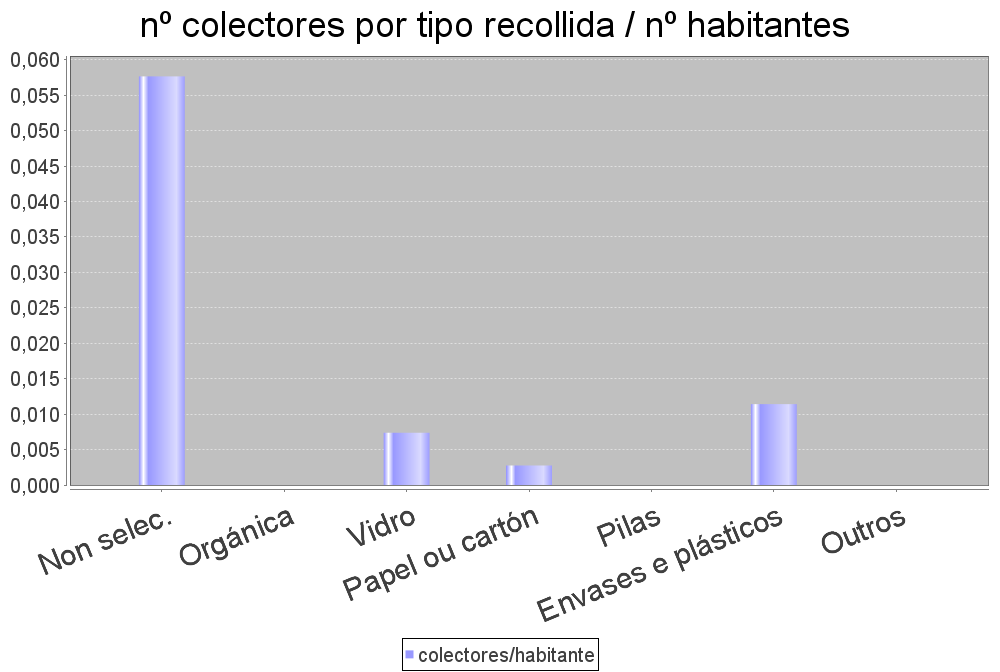
## SERVIZOS COMUNICACIÓNS - ENERXÍA - ILUMINACIÓN - RSU

**B04**

# EIEL 2014 CEDEIRA

99,31

23



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES - Análise a nivel municipal** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **ILUMINACIÓN** | Total | | | | Media núcleos | | | |  |
| Ordenanza sobre soterramento de redes Puntos de luz en núcleos [nº]  Potencia instalada [Kw]  Vivendas con déficit de iluminación pública [%]  Lonxitude de infraestruturas viarias con déficit de iluminación pública [%] Nº puntos de luz/habitantes en núcleos  Nº puntos de luz/vivendas en núcleos  Calidade do servizo de iluminación mala ou inexistente (% en núcleos) Calidade do servizo de iluminación mala ou inexistente (% en población) | NON 1765  220,625 | | | | 23,53  2,94 | | | |
| 50  32,0  254,98  0,36  0,0  0,0 | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **SERVIZO DE ENERXÍA** | %núcleos | | | | % poboación | | | |  |
| Calidade do servizo mala ou inexistente Subministro de gas  Subministro eléctrico  Número de instalacións de producción de enerxía renovable Potencia total de enerxía renovable producida |  | | | | | | | | |
| 96,0 | | | | 99,3  4,3 | | | |  |
| 22,7 | | | |
| 0  0 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **SERVIZO DE COMUNICACIÓNS** | Xeral | | Turismo | | | | Goberno electrónico | |  |
| Información na páxina web municipal  Número de centros de acceso público a internet Número de oficinas de correos  Cobertura do servizo ADSL Cobertura do servizo UMTS | SI | | SI | | | | NON | |
| 2  0 | | | | | | | |
| 0,0  100,0 | | | | 0,0  100,0 | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **SERVIZO DE RECOLLIDA E TRATAMENTO DE RSU** | RN | OG | | VI | | PA | | PL |  |
| % núcleos sen recollida Número de colectores  Número de instalacións de tratamento Número de problemas nas instalacións | 8,0  399 | 0,0  0 | | 12,0  51 | | 0,0  19 | | 0,0  0 |
| En uso | | Selado | | | | Aberto | |
| 1  0 | | 1  4 | | | | 0  0 | |
|  | | | | | | | | | |

**INFORMACIÓN DE POBOACIÓN, VIVENDAS E PLANEAMENTO C01**

### INDICADORES DE POBOACIÓN - Análise a nivel municipal

**EIEL 2014 CEDEIRA**

POBOACIÓN

Padrón

Poboación estacional max

Número 7246

13690

Número

Poboación nos núcleos 6922

12519

Poboación no diseminado 324

1171

Dens. de poboación [hab/Km2] 84,5

### INDICADORES DE VIVENDAS - Análise a nivel municipal

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| VIVENDAS | Número | Vivendas nos núcleos | Vivendas no diseminado |
| Vivendas principais | 2650 | 2526 | 124 |
| Vivendas secundarias | 875 | 745 | 130 |
| Vivendas desocupadas | 1810 | 1587 | 223 |
| TOTAL | 5335 | 4858 | 477 |
|  |  |  |  |
| Dens. vivendas [viv/Ha] | 0,62 |  |  |
|  |  |  |  |
| Hab por viv principal | 2 |  |  |

**INDICADORES DE PLANEAMENTO - Análise a nivel municipal**

PLANEAMENTO URBANÍSTICO

Tipo planeamento

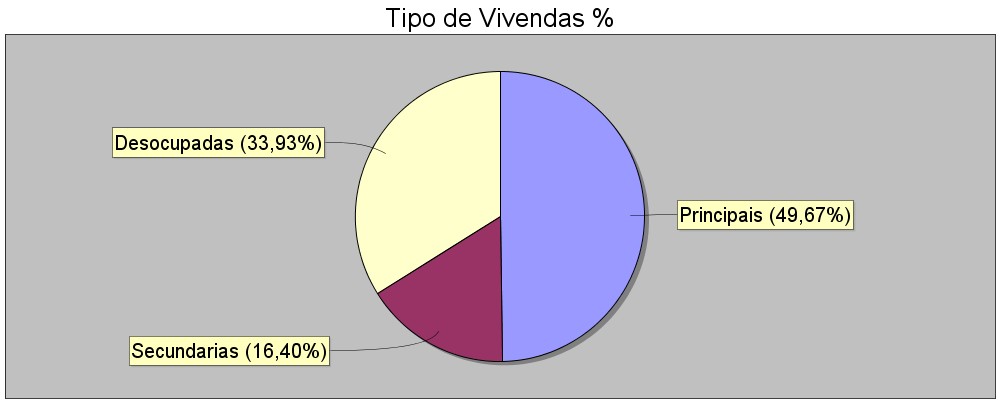
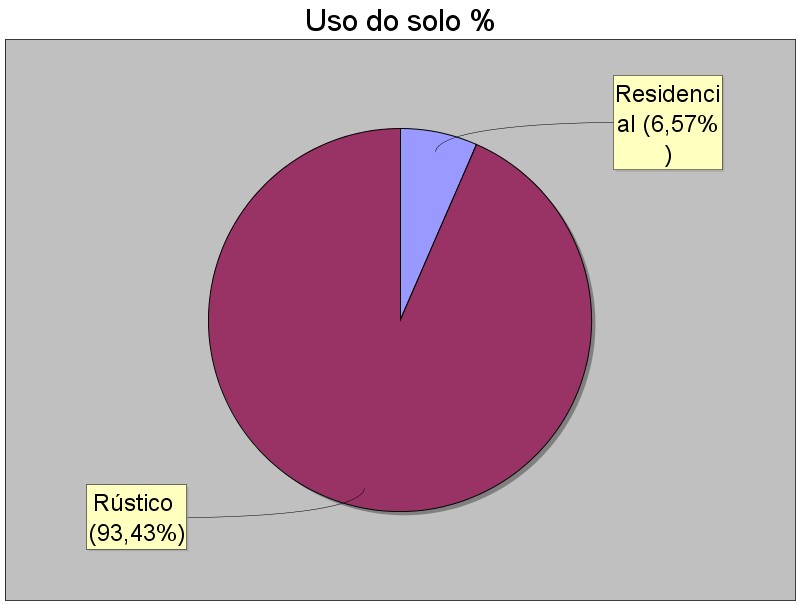
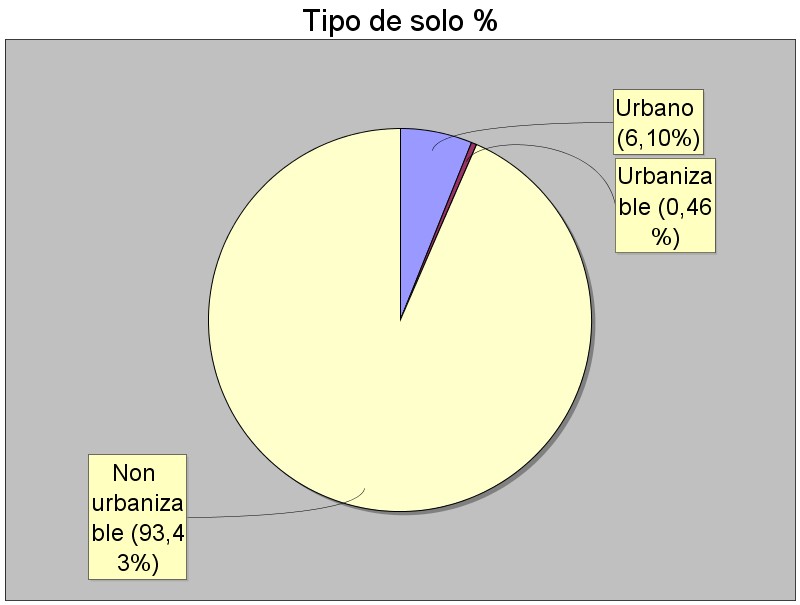
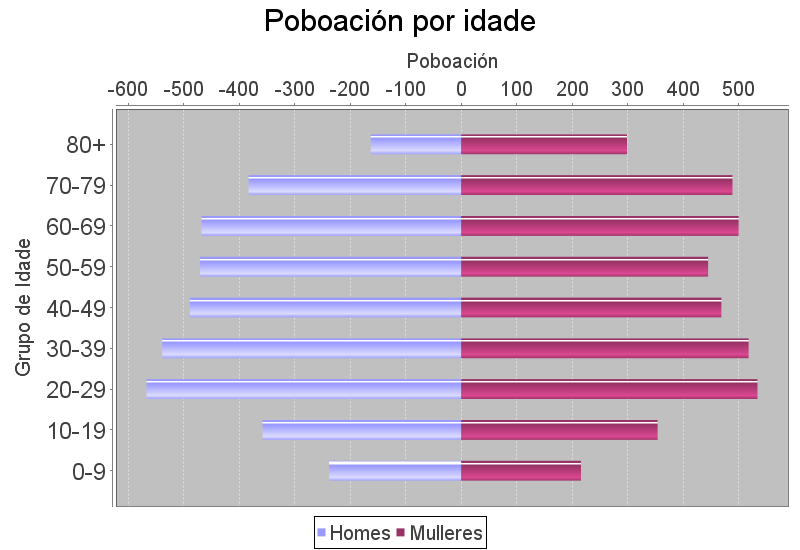
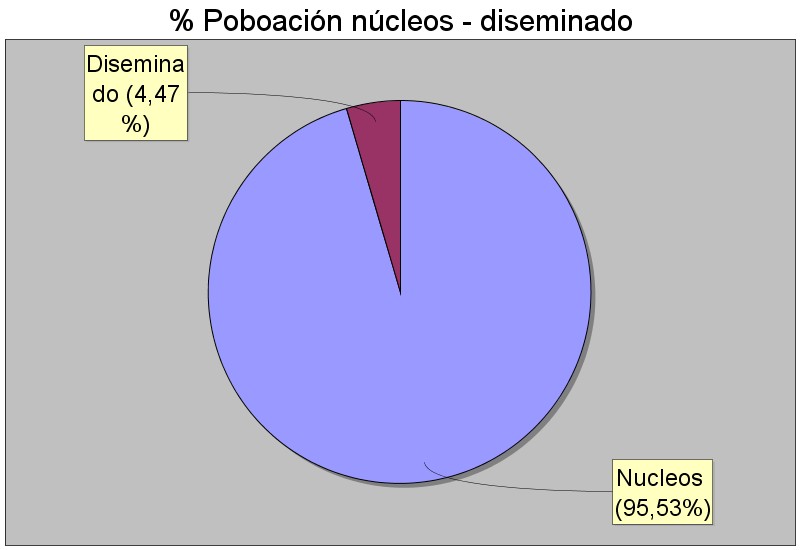
PLAN XERAL DE ORDENACIÓN URBANA

Data

25/01/1995

Estado do plan

En revisión, adapt. ou



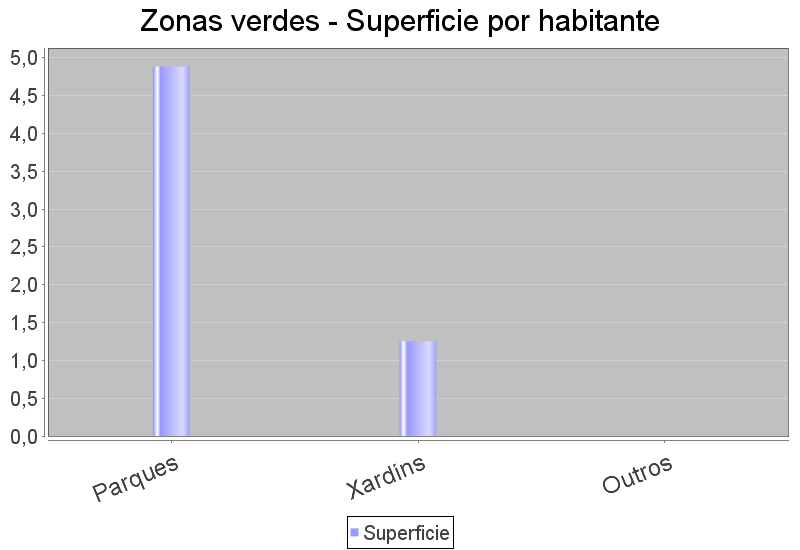
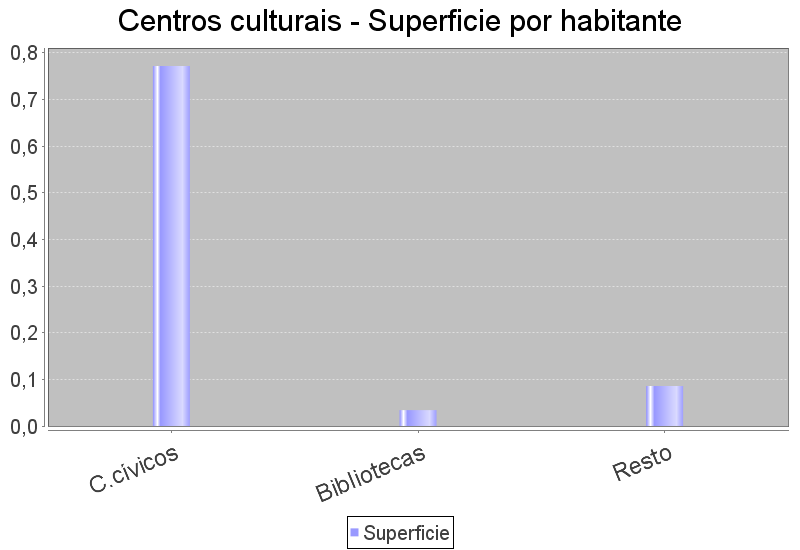
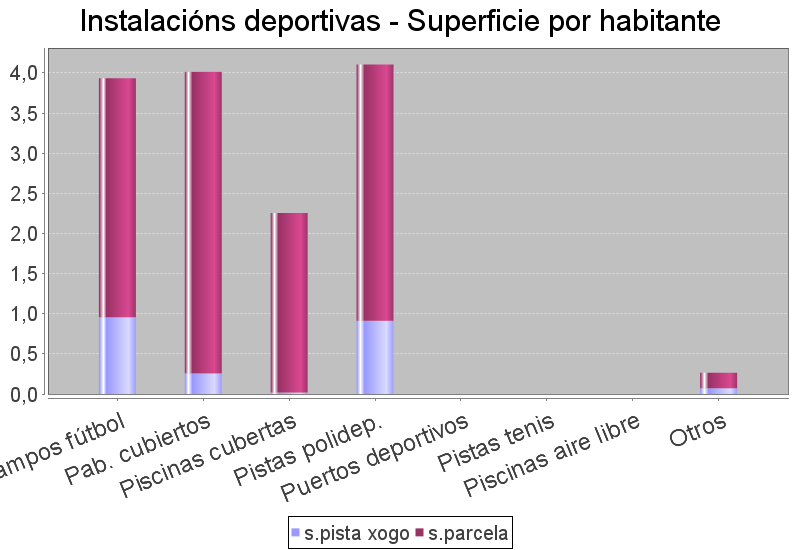
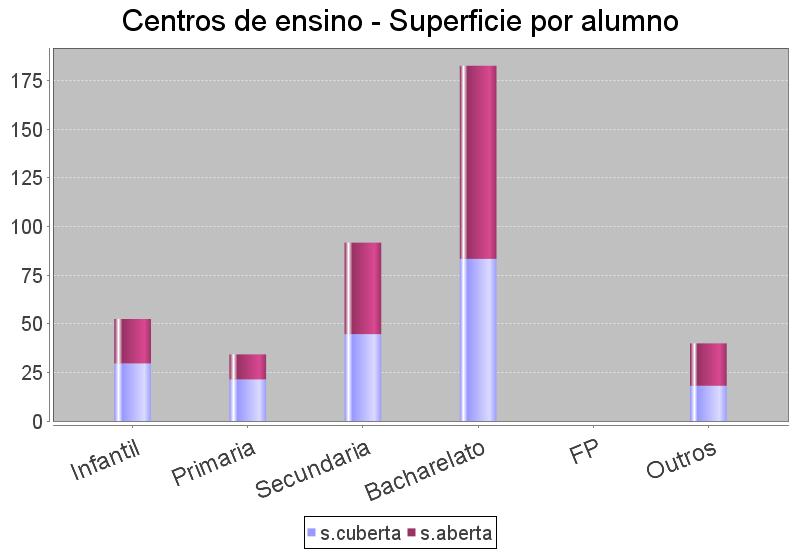
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Consolidado | Non Consolidado | Delimitado | Non Delimitado | Nucleo Rural | Expansión nucleo rural | Protexido | Non urbanizabl |
| Urbano | 523,2 | 0,0 | - | - | - | - | - | - |
| Industrial | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - |
| Núcleo rural | - | - | - | - | 0,0 | 0,0 | - | - |
| Urbanizable | - | - | 0,0 | 39,7 | - | - | - | - |
| Rústico | - | - | - | - | - | - | 8178,2 | -169,8 |

|  |  |
| --- | --- |
| Rede Natura (Ha) | 1883,1 |
| Habitats (Ha) | 979,8 |
| Solo Urbano [Ha/hab] | 0,0722 |
| Solo Rústico [Ha/hab] | 1,1287 |

**EQUIPAMENTOS EDUCATIVOS, DEPORTIVOS, CULTURAIS E RECREATIVOS**

**C02**

# EIEL 2014 CEDEIRA



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Totales | 18 | 89562 | 16041 | 12,4 | 2,00 |
| Ratio de deportes [m2/hab] | | 2,21 |  | | | |
| Indicador de deportes | | 22,14 |

|  |  |
| --- | --- |
| Ratio de cultura [m2/hab] | null |
| Indicador de cultura | null |

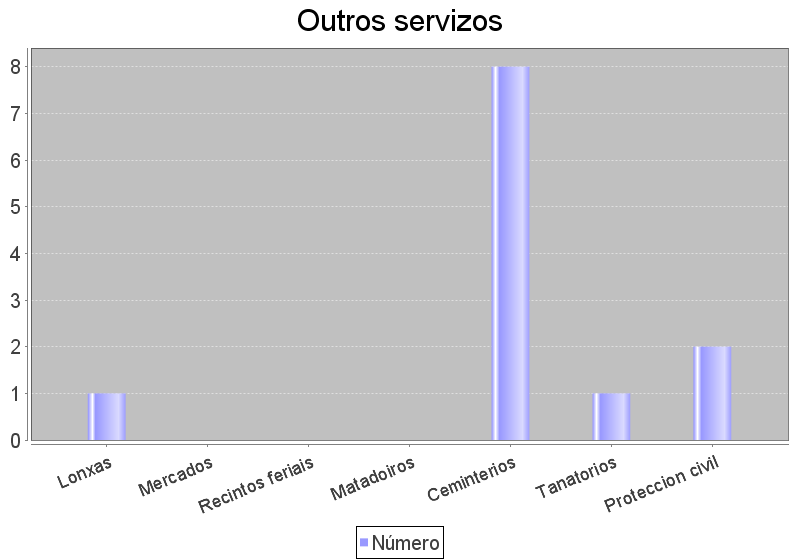
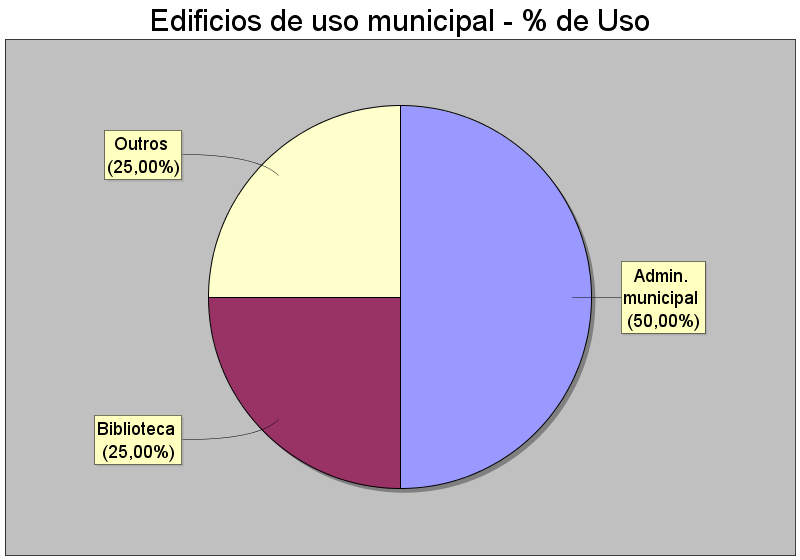
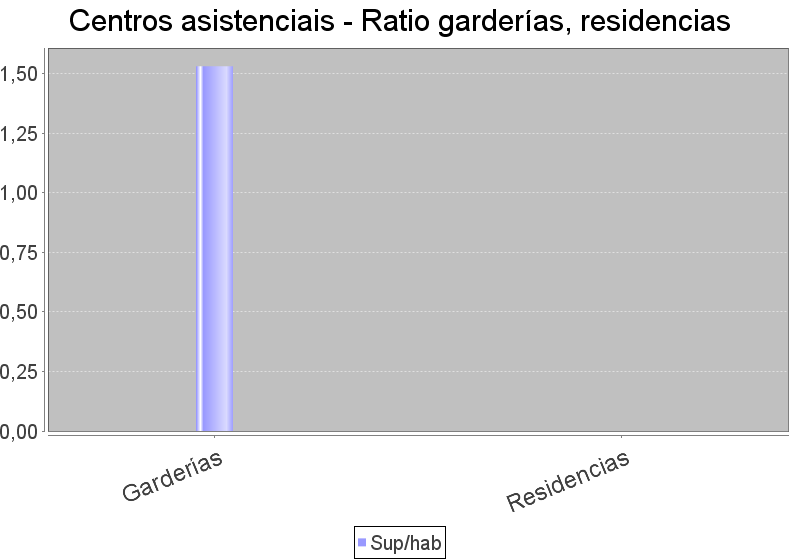
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES EDUCATIVOS, DEPORTIVOS, CULTURAIS E RECREATIVOS - Análise a nivel municipal** | | | | | | | | | | | | | | | |
| CENTROS DE ENSINO | | Número | Aulas | | | Prazas | Alumnos | | Aulas/prazas | | | | Praza/alumno | Praza/pob idade |  |
|  | Infantil | 2 | 8 | | | 195 | 183 | | 0,04 | | | | 1,07 | 0,03 |
| Primaria | 2 | 22 | | | 550 | 352 | | 0,04 | | | | 1,56 | 0,08 |
| Secundaria | 2 | 14 | | | 420 | 230 | | 0,03 | | | | 1,83 | 0,06 |
| Bacharelato | 1 | 8 | | | 190 | 95 | | 0,04 | | | | 2,00 | 0,03 |
| FP | 1 | 10 | | | 100 | 55 | | 0,10 | | | | 1,82 | 0,01 |
| Outras | 2 | 21 | | | 470 | 455 | | 0,04 | | | | 1,03 | 0,06 |
|  | Ratio de dotación [m2/alumno] | 11,69 |  | | Superficie cuberta [m2] | | | 16009 | |  | | Superficie aberta [m2] | | 15470 |  |
| INSTALACIÓNS DEPORTIVAS | | Número | | Sup. parcela | | | Sup. pista xogo | | | | Sup. parcela / hab | | | Sup. pista xogo / hab |  |
|  | Campos de fútbol | 2 | | 21579 | | | 6925 | | | | 3,0 | | | 0,96 |
| Pabellóns cubertos | 3 | | 27221 | | | 1860 | | | | 3,8 | | | 0,26 |
| Piscinas cubertas | 1 | | 16213 | | | 132 | | | | 2,2 | | | 0,02 |
| Pistas polideportivas | 10 | | 23141 | | | 6608 | | | | 3,2 | | | 0,91 |
| Portos deportivos | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0,0 | | | 0,00 |
| Pistas de tenis | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0,0 | | | 0,00 |
| Piscinas aire libre | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0,0 | | | 0,00 |
| Outros espazos | 2 | | 1408 | | | 516 | | | | 0,2 | | | 0,07 |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| CENTROS CULTURAIS | | Número | | Sup. cuberta | | | Sup.cuberta/hab | | | |  | | | | |
|  | Centros cívicos | 11 | | 5590 | | | 0,77 | | | |
| Bibliotecas | 1 | | 247 | | | 0,03 | | | |
| Resto | 2 | | 621 | | | 0,09 | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZONAS VERDES | | Número | | Sup. parcela | | | Sup. parcela/hab | | | |  | | | | |
|  | Zonas verdes | null | | null | | | null | | | |
|  | Zonas con xogos infantiles  Ratio de zonas verdes [m2/hab] | null null |  | |  | | |  | |  | |  | |  |  |

## EQUIPAMENTOS SANITARIOS, ASISTENCIAIS E OUTROS SERVIZOS

**C03**

# EIEL 2014 CEDEIRA

Garderías



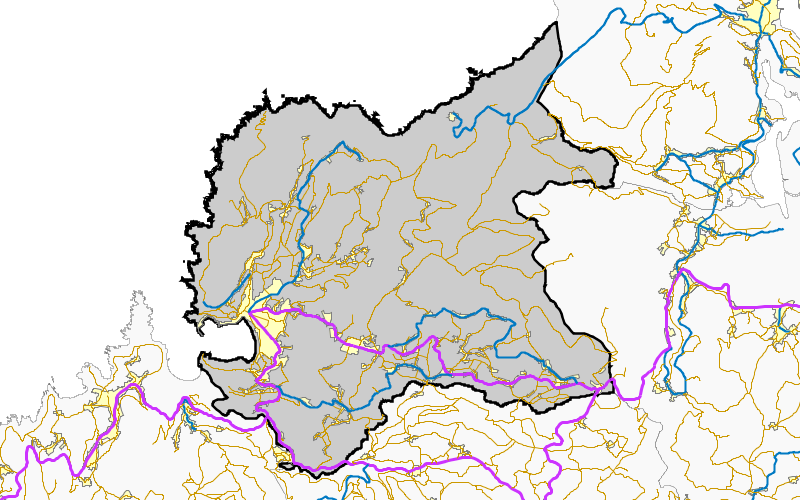
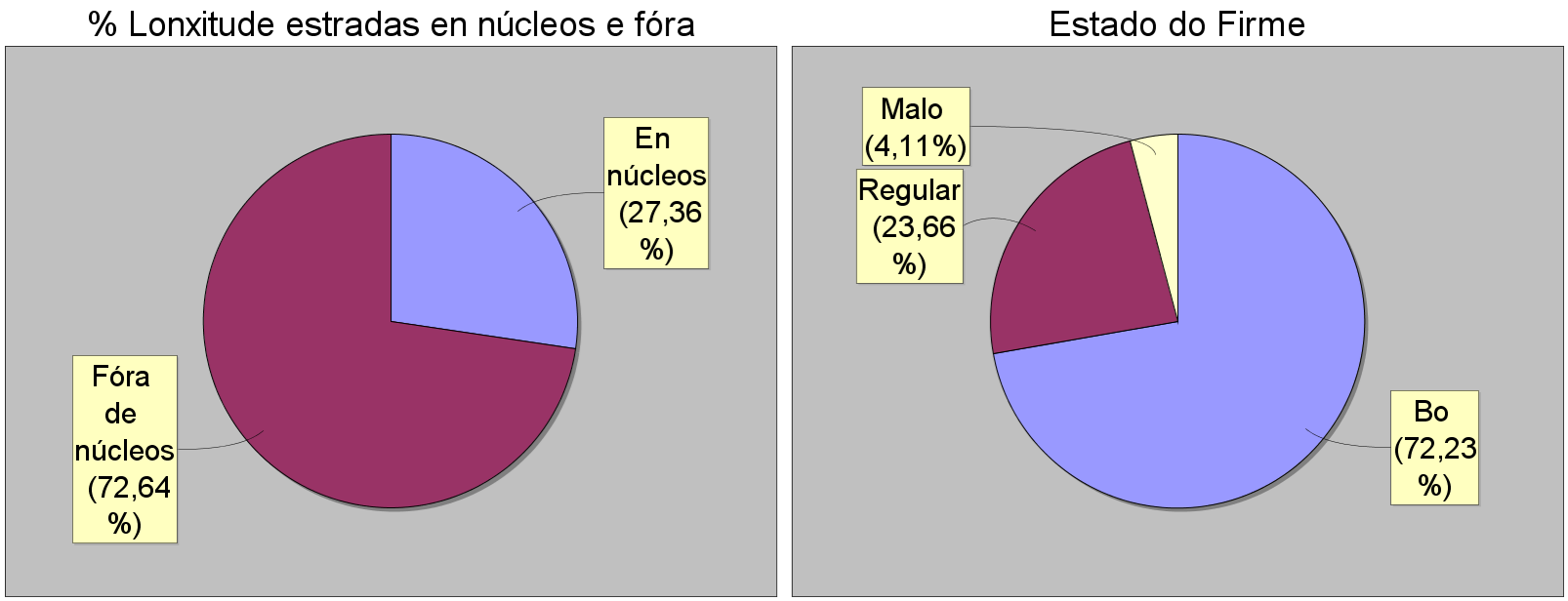
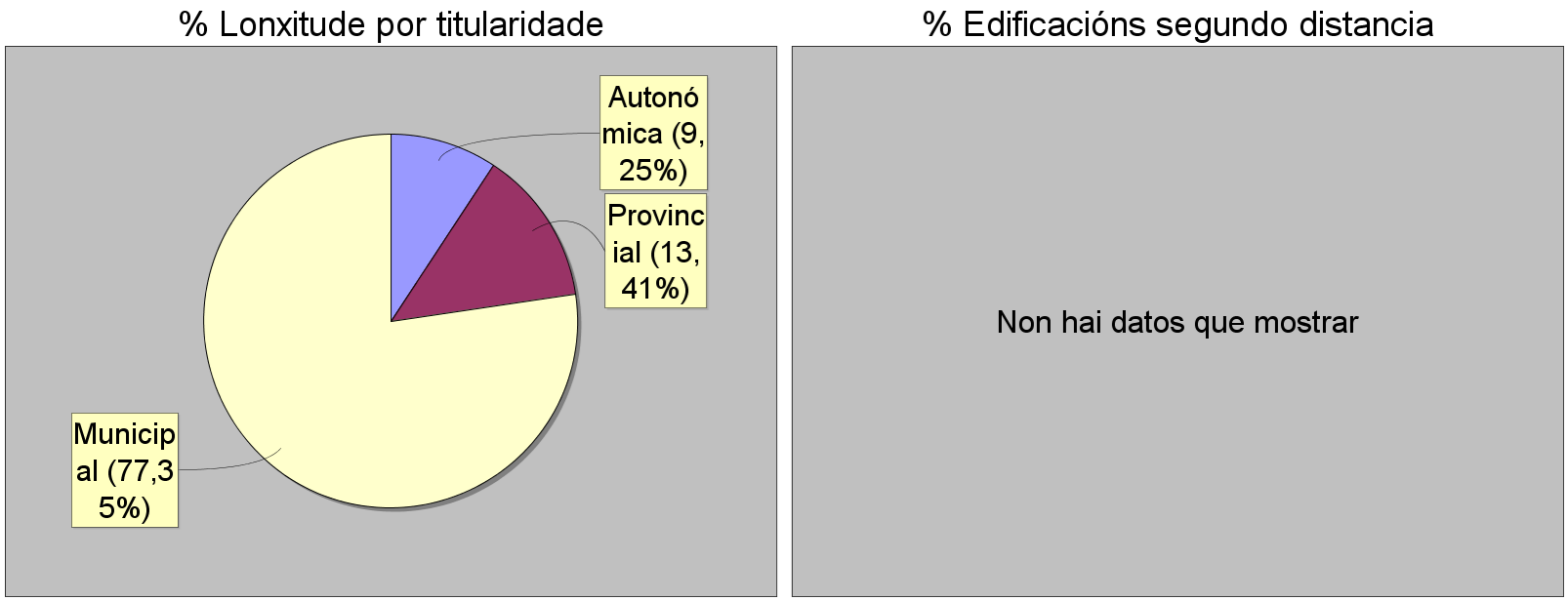
|  |  |
| --- | --- |
| Ratio sanitario [m2/hab] | 0,23 |
| Indicador sanitario | 75,70 |

|  |  |
| --- | --- |
| Ratio centros asistenciais [m2/hab] | 0,16 |
| Índice plazas residenciais | 0,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| Ratio de edificios municipais | 0,11 |
| Indicador edificios municipais | 5,73 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES SANITARIOS, ASISTENCIAIS E OUTROS SERVIZOS MUNICIPAIS - Análise a nivel municipal** | | | | | | | | | | |
| CENTROS SANITARIOS | | Área Sanitaria | | | Ferrol | | | PAC | Si |  |
|  | | Número | Sup cub [m2] | | Camas | Ratio [m2/hab] | | Indicador | |
|  | Hospitais  Centros de Saúde | 0  1 | 0  1650 | | 0  0 | 0,00  0,23 | | 0,00  75,70 | |
|  | | | | | | | | | | |
| CENTROS ASISTENCIAIS | | Número | | Sup. cuberta [m2] | | | Ratio [m2/hab idade] | | |  |
|  | Galescolas, Garderías Residencias de anciáns Albergues  Resto | 1  0  1  1 | | 340  0  154  668 | | | 1,53  0,00  0,02  0,09 | | |
|  | | Sup. cuberta [m2] | | 1162 | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| EDIFICIOS DE USO MUNICIPAL | | Número | | Sup. cuberta [m2] | | | Ratio [m2/hab] | | |  |
|  | Casas do concello Outros | 1  2 | | 495  336 | | | 0,07  0,05 | | |
|  | | | | | | | | | | |
| OUTROS SERVIZOS | | Número | | Ratio instalacións [m2/hab] | | | | | |  |
|  | Lonxas Mercados Recintos feriais Matadoiros Cemiterios Tanatorios Protección civil | 1  0  0  0  8  1  2 | | 0,20  0,00  0,00  0,00  1,95  0,03  0,05 | | | | | |
| Ratio de outros servizos 2,23 | | | | | | | | | | |

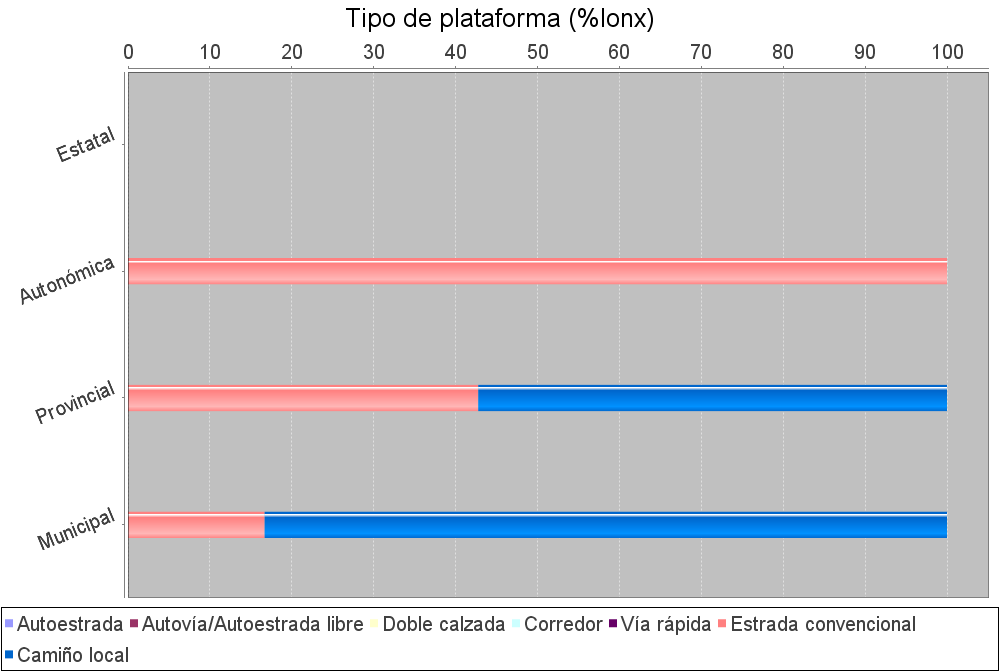
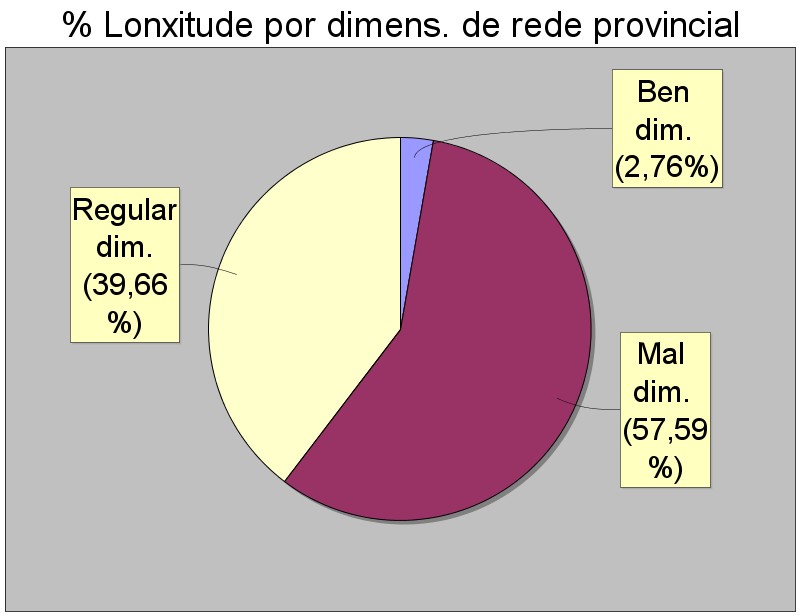
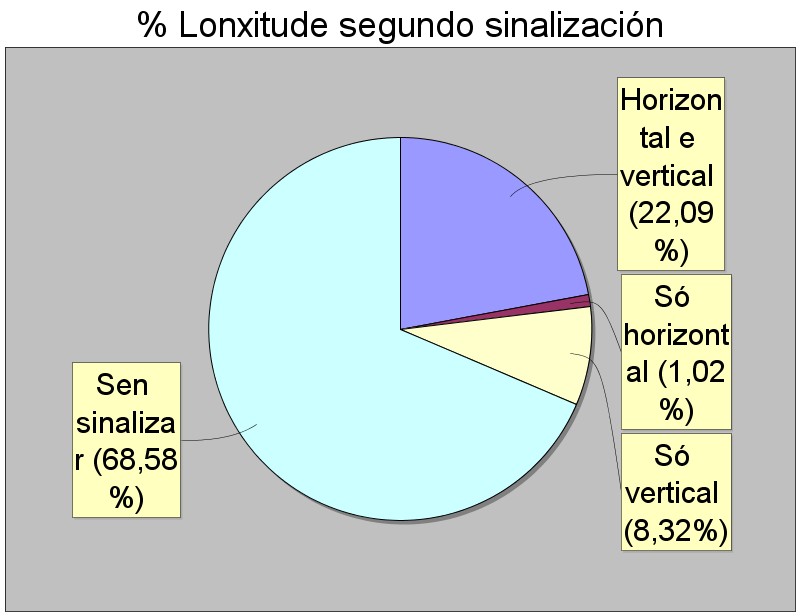
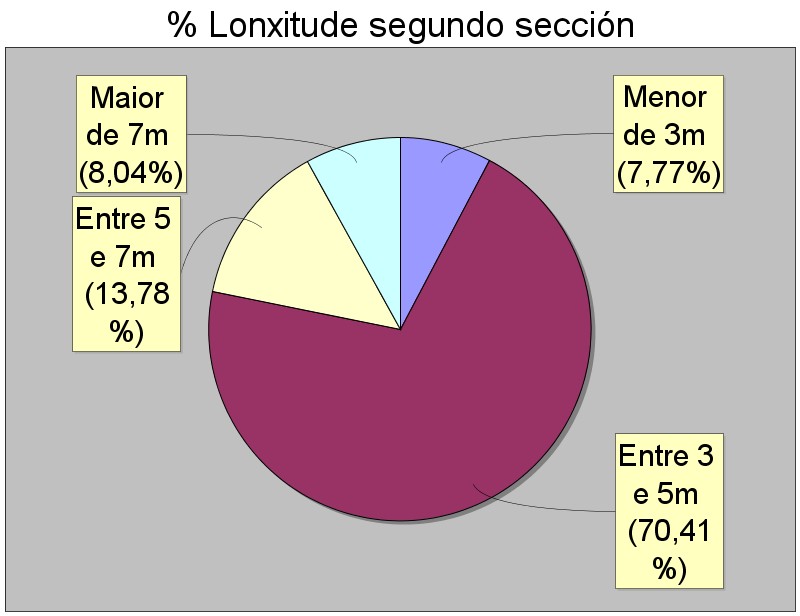
**REDE VIARIA - ESTRADAS C04**



**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE ESTRADAS(1/2) - Análise a nivel municipal** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **ESTRUTURA E TRAZADO** | Total | Estatal | Autonómica | Provincial | Municipal |  |
| Lonxitude viario actual [km] | 216,300 | 0,000 | 20,000 | 29,000 | 167,300 |
| Lonxitude media das estradas [km] | 2,046 | 0,000 | 40,263 | 7,551 | 1,170 |
| Lonxitude media dos tramos de estrada [km] | 0,544 | 0,000 | 0,625 | 0,644 | 0,523 |
| Tipo de rede estrutural (% lonxitude) | 7,813 (100) | 0 | 100 | 0 | 0 |
| Tipo de rede primaria (% lonxitude) | 1,433 (100) | 0 | 100 | 0 | 0 |
| Tipo de rede secundaria (% lonxitude) | 12,621 (100) | 0 | 0 | 100 | 0 |
| Tipo de rede local (% lonxitude) | 78,132 (100) | 0 | 0 | 1 | 99 |
| Número de estradas actuais | 168 | 0 | 3 | 5 | 160 |
| Número de tramos de estrada | 397 | 0 | 32 | 45 | 320 |
| Lonxitude de tramos en enlaces | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Lonxitude de tramos en túneles | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Lonxitude de tramos en viaductos | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Lonxitude de tramos en pasos a nivel | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| % de km con pendente excesiva | 1,156 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
| % de km con frecuentes estreitamentos | 0,462 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
| % de km moi sinuosos | 0,324 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
| Lonxitude de estradas en proxecto | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Indice lonxitude/superfice municipal [km/km2] | 2,524 | 0,000 | 0,233 | 0,338 | 1,952 |
| Indice lonxitude/habitantes [m/hab] | 29,85 | 0,00 | 2,76 | 4,00 | 23,09 |
| Indice lonxitude/núcleos poboación [km/nº] | 2,88 | 0,00 | 0,27 | 0,39 | 2,23 |
|  | | | | | | |
| **FIRME** | Total | Estatal | Autonómica | Provincial | Municipal |  |
| Superficie total [miles de m2] | 873,200 | 0,000 | 148,400 | 136,950 | 587,850 |
| % de lonxitude asfaltados | 78,04 (100) | 0 | 12 | 17 | 71 |
| % de lonxitude en mal estado | 21,59 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
| % de lonxitude en mestura bituminosa | 18,86 (100) | 0 | 49 | 22 | 29 |
| % de lonxitude en rego asfáltico | 59,18 (100) | 0 | 0 | 16 | 84 |
| % de lonxitude en formigón | 0,37 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
| % de lonxitude noutro tipo de firme | 21,59 (100) | 0 | 0 | 0 | 100 |
|  | | | | | | |

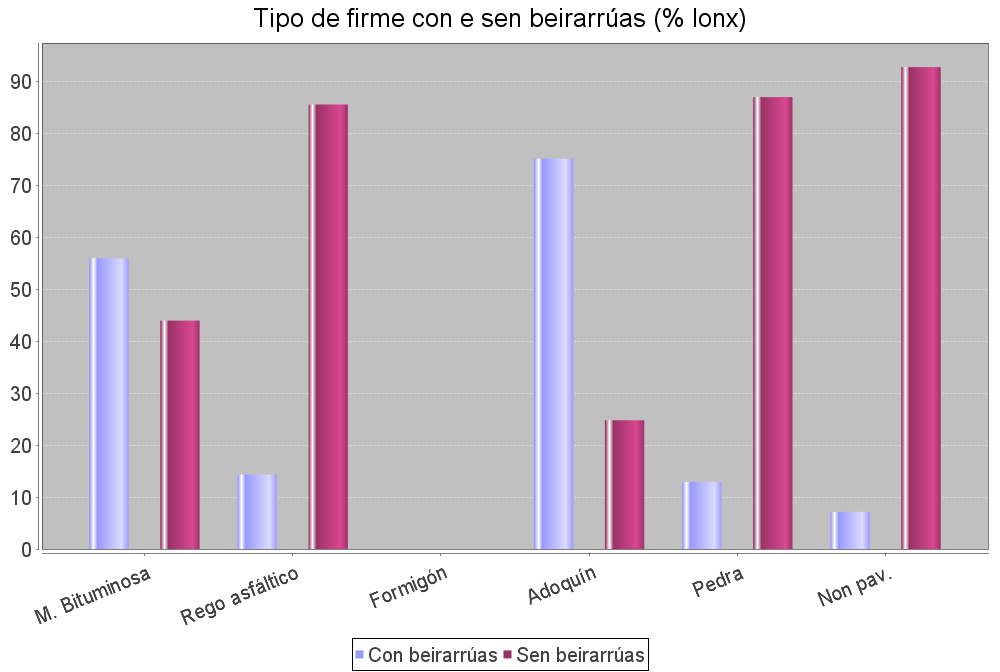
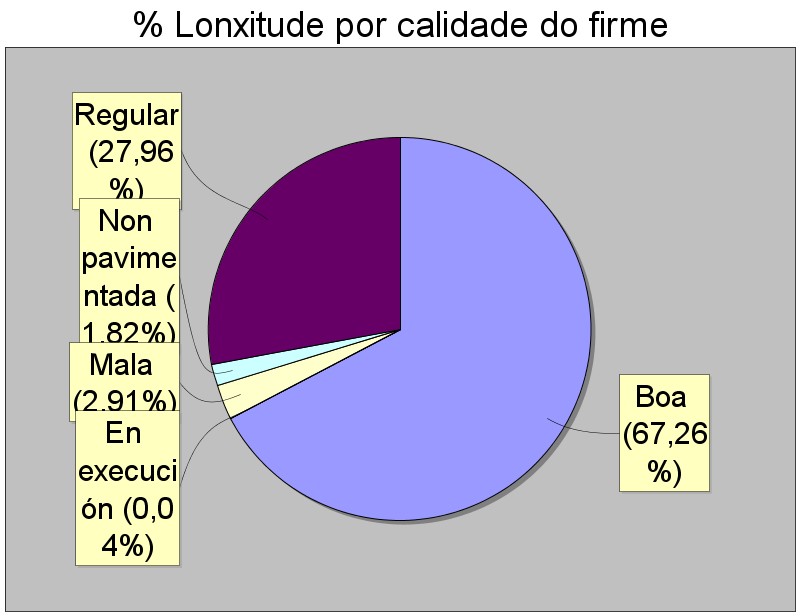
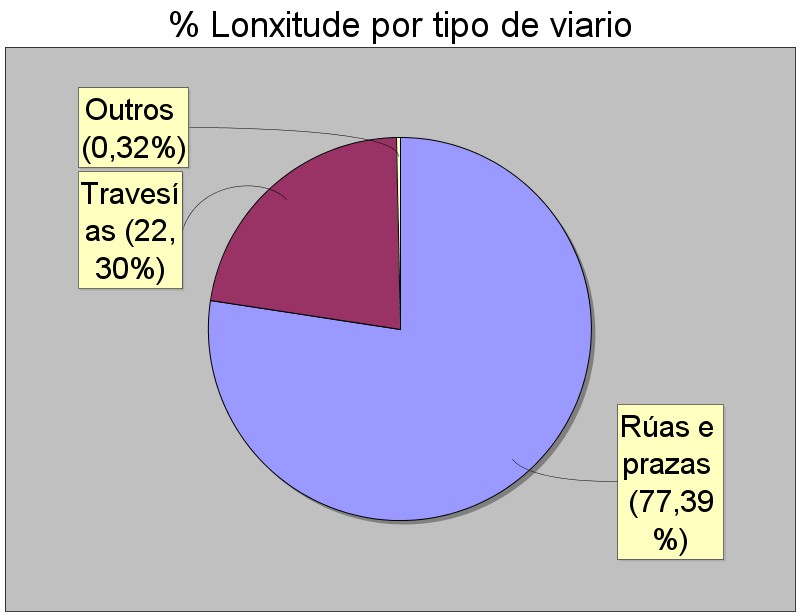
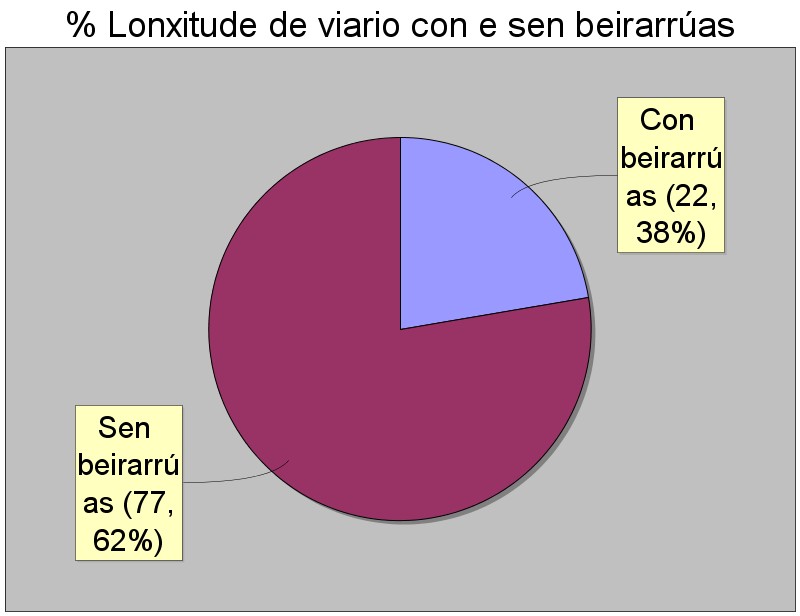
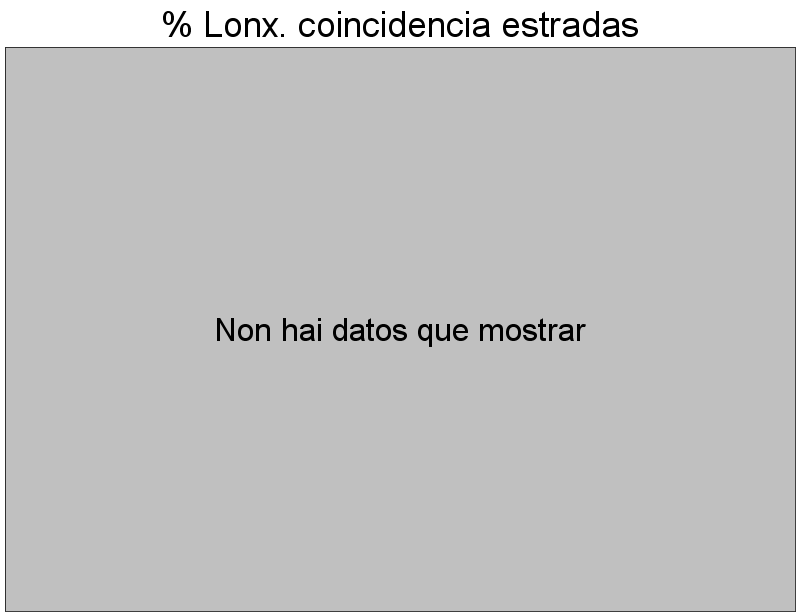
**REDE VIARIA - ESTRADAS C05**



**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE ESTRADAS(2/2) - Análise a nivel municipal** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **SECCIÓN** | Total | Estatal | Autonómica | Provincial | Municipal |  |
| Sección media da calzada [m] | 4,037 | 0,000 | 7,420 | 4,722 | 3,514 |
| % de lonxitude menor de 3 m | 7,767 (100) | 0 | 0 | 1 | 99 |
| % de lonxitude entre 3 y 5 m | 70,411 (100) | 0 | 0 | 11 | 89 |
| % de lonxitude entre 5 y 7 m | 13,777 (100) | 0 | 9 | 41 | 50 |
| % de lonxitude maior de 7 m | 8,044 (100) | 0 | 100 | 0 | 0 |
| Tipoloxía de plataforma (% lonxitude) |  | | | | | |
| Autoestrada/autovía peaxe | 0,000 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Autoestrada/autovía libre | 0,000 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Doble calzada | 0,000 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Corredor | 0,000 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vía rápida | 0,000 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Estrada convencional | 27,878 (100) | 0 | 33 | 21 | 46 |
| Camiño local | 72,122 (100) | 0 | 0 | 11 | 89 |
| Viario mal dimensionado (% lonxitude) | 60,009 (100) | 0 | 2 | 13 | 85 |
| Núcleos conectados | 0 |  | | | | |
| Núcleos conectados con rede > 5m de sección | 0 |
| % núcleos conectados con rede > 5 m de sección | 0,0 |
| % poboación en núcleos conectados con rede > 5 m | 0,0 |
| Indice lonxitude > 5 m / superficie municipal [km/km2] | 0,551 | 0,000 | 0,233 | 0,144 | 0,174 |  |
| Indice lonxitude > 5 m / habitantes [m/hab] | 6,51 | 0,00 | 2,76 | 1,70 | 2,06 |
| Indice lonxitude > 5 m / núcleos poboación [km/nº] | 0,63 | 0,00 | 0,27 | 0,16 | 0,20 |
| **TRÁFICO E SEGURIDADE** | Total | Estatal | Autonómica | Provincial | Municipal |
| % sinalización horizontal e vertical | 22,099 (100) | 0 | 42 | 47 | 11 |
| % sen sinalización | 68,562 (100) | 0 | 0 | 4 | 96 |
| IMD Media (Valor só dispoñíbel en estradas con sistema de aforo) | 1904 | 0 | 2574 | 282 | 0 |
| Accidentes mortais anuais | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mortos anualmente en accidentes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accidentes mortais anuais en núcleos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mortos anuais en accidentes en núcleos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | | | | | | |

**REDE VIARIA - INFRAESTRUTURAS VIARIAS C06**



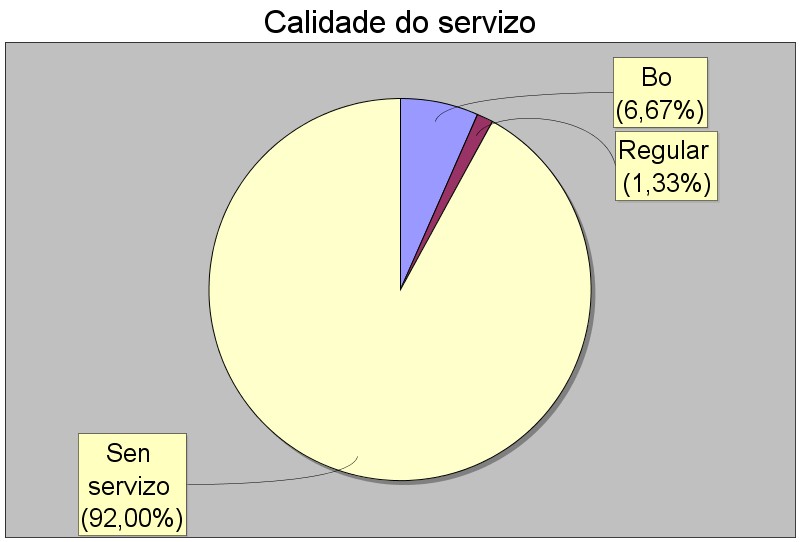
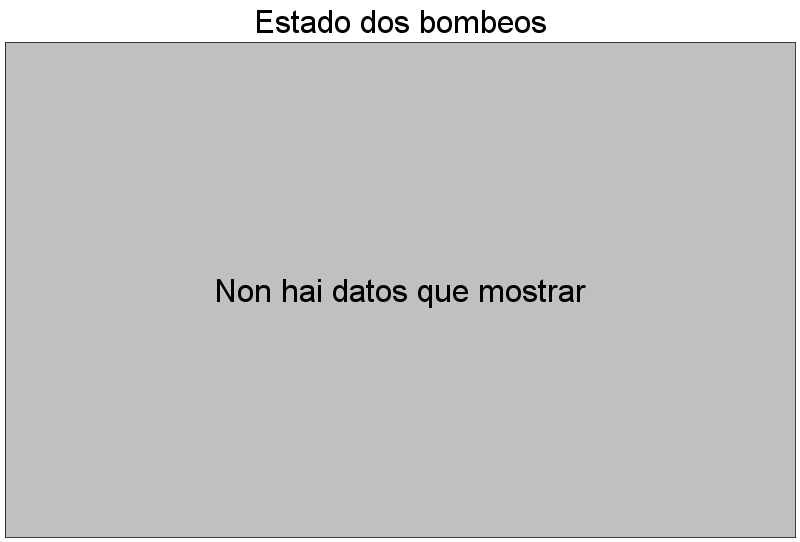
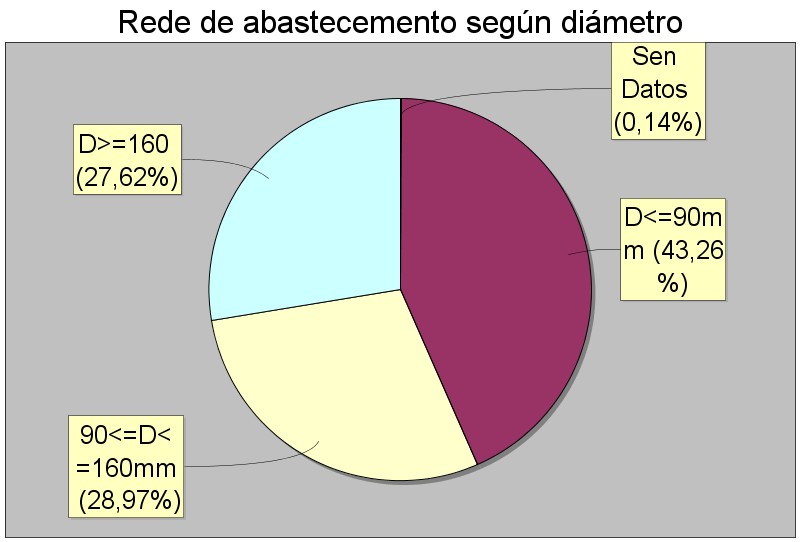
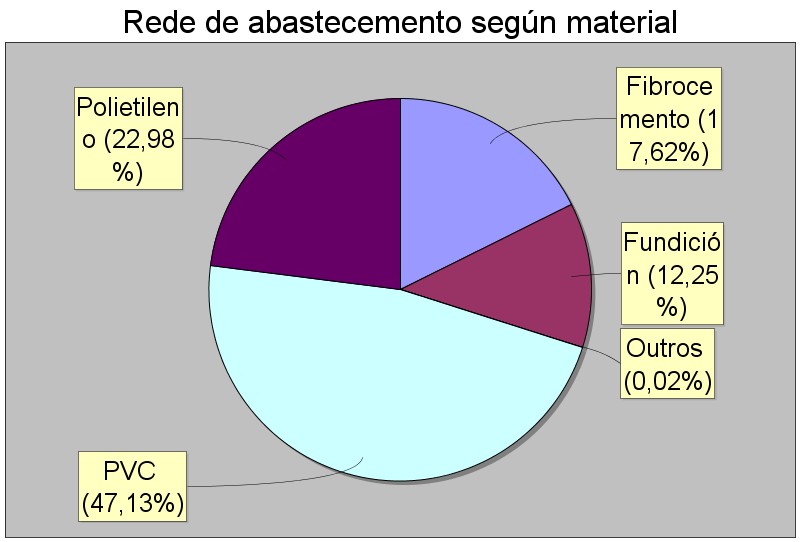
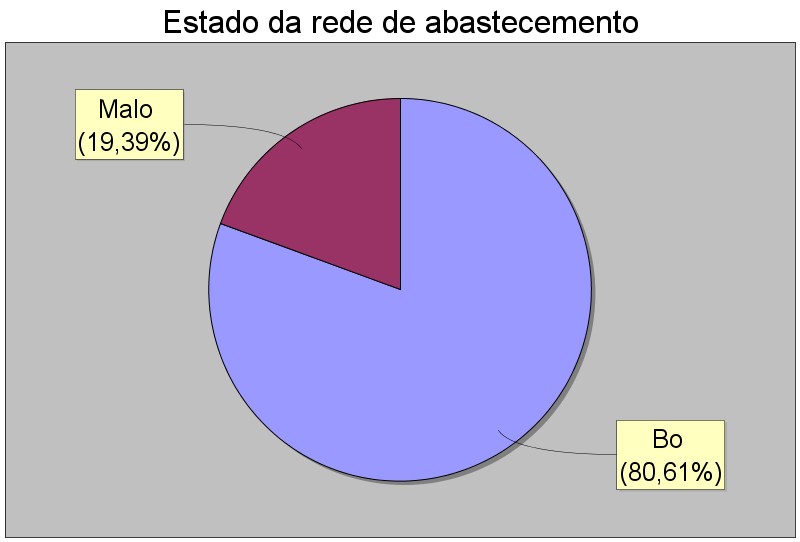
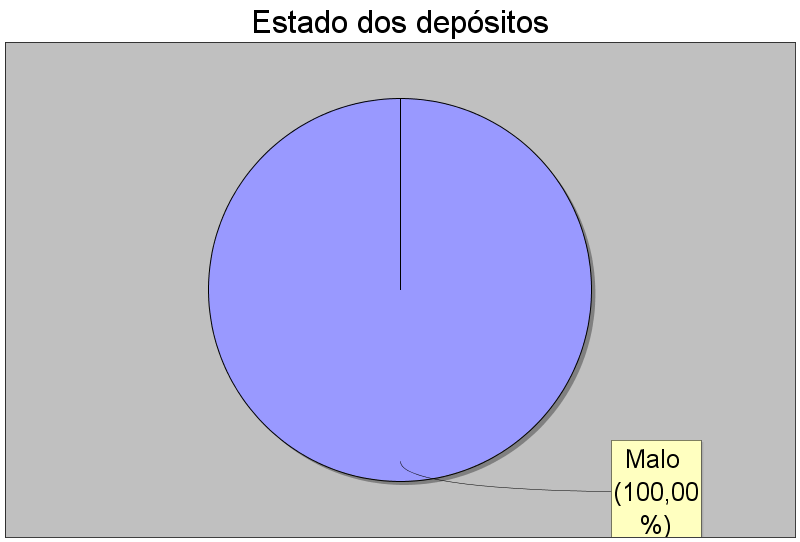
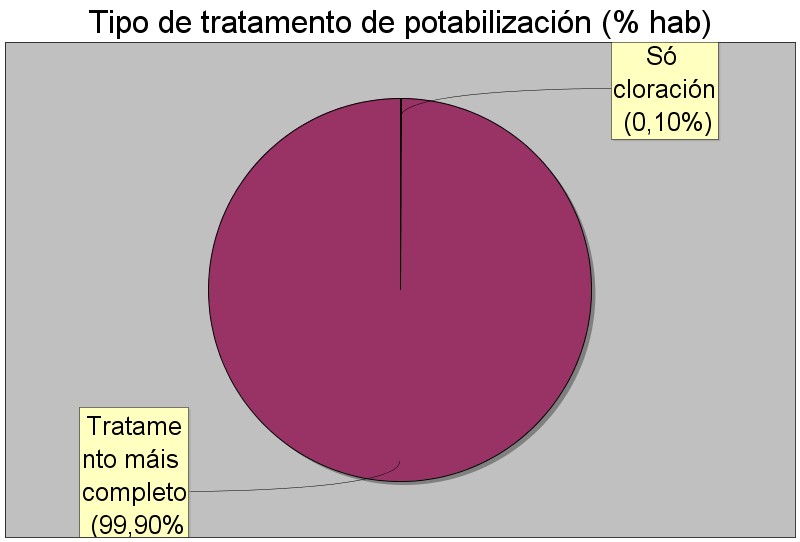
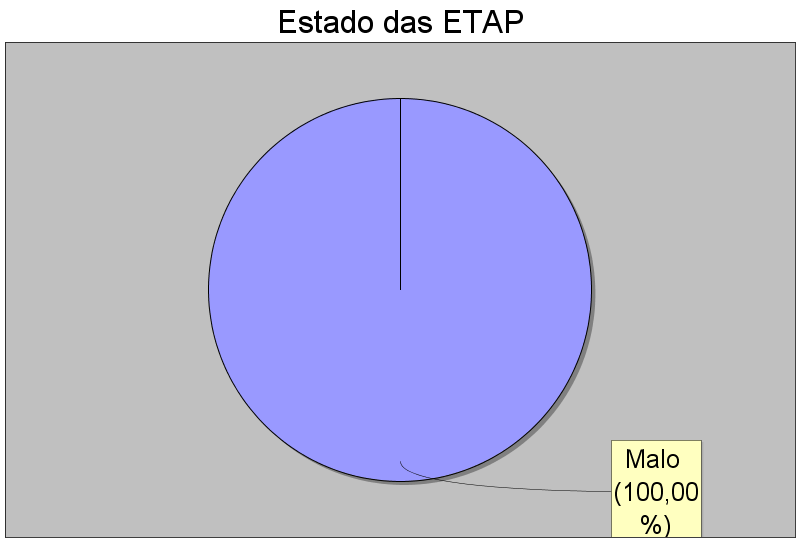
**EIEL 2014 CEDEIRA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE INFRAESTRUTURAS VIARIAS - Análise a nivel municipal** | | | | |
|  | | | | |
| **TIPOLOXÍA E ESTRUTURA** | Total | Con beirarrúa | Sen beirarrúa |  |
| Lonxitude de viario [km] | 92,2 | 20,6 | 71,6 |
| Lonxitude media inf. viarias [m] | 176,0 | 239,9 | 163,4 |
| Lonxitude media dos tramos de inf. viarias [m] | 158,7 | 187,6 | 152,0 |
| Número medio de viarios por núcleo | 7,0 | 1,1 | 5,8 |
| Número de tramos de viario | 581 | 110 | 471 |
| Lonxitude de tramos de rúa peonil(%) | 0,3 |  | | |
| Índice superficie viario/superficie núcleo [m2/km2] | 92197,000 | 33758,333 | 58438,667 |  |
| Índice superficie viario/habitantes núcleo [m2/hab] | 79,916 | 29,262 | 50,655 |
| Índice lonxitude/nº núcleos [km/nº] | 1,23 | 0,28 | 0,95 |
| Índice lonxitude/habitantes núcleo [m/hab] | 13,32 | 2,98 | 10,34 |
|  | | | | |
| **FIRME** | Total | Con beirarrúa | Sen beirarrúa |  |
| Superficie total [miles de m2] | 553,18 | 202,55 | 350,63 |
| % de superficie pavimentada | null null | null | null |
| % de lonxitude en mal estado | 92 (100) | 39 | 61 |
|  | | | | |
| **SECCIÓN** | Total | Con beirarrúa | Sen beirarrúa |  |
| % lonxitude menor de 5m | 2,913 (100) | 25 | 75 |
| % lonxitude entre 5 e 10m | 67,398 (100) | 3 | 97 |
| % lonxitude entre 10 e 20m | 22,042 (100) | 54 | 46 |
| % lonxitude maior de 20m | 9,825 (100) | 83 | 17 |
| Sección media do viario | 0,7 | 100,0 | 41,5 |
|  | | | | |

## INFRAESTRUTURAS DE ABASTECEMENTO E SANEAMENTO - ABASTECEMENTO

**C07**

# EIEL 2014 CEDEIRA

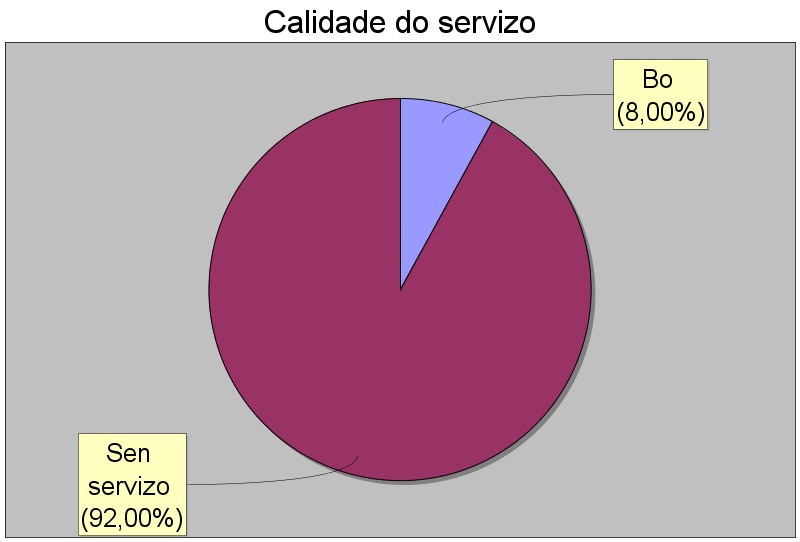
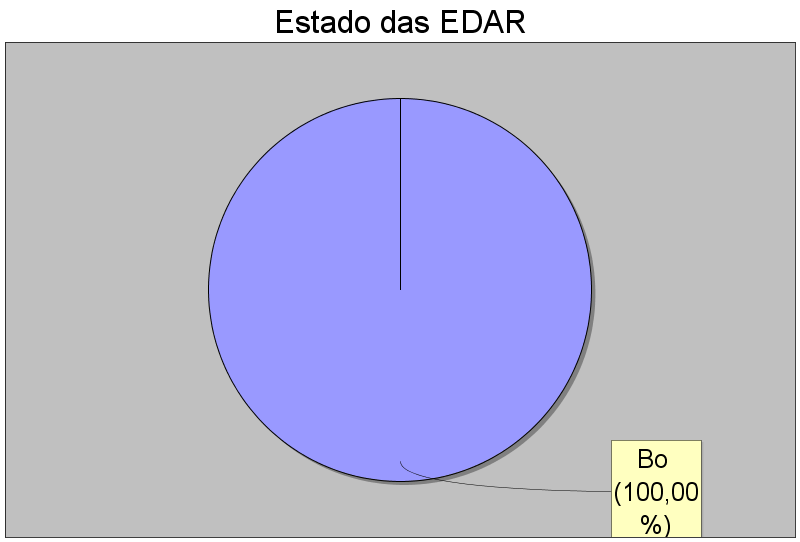
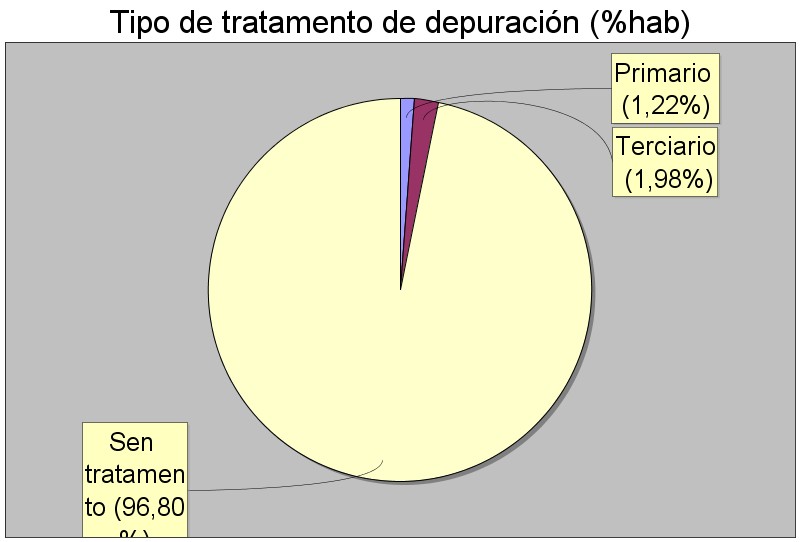
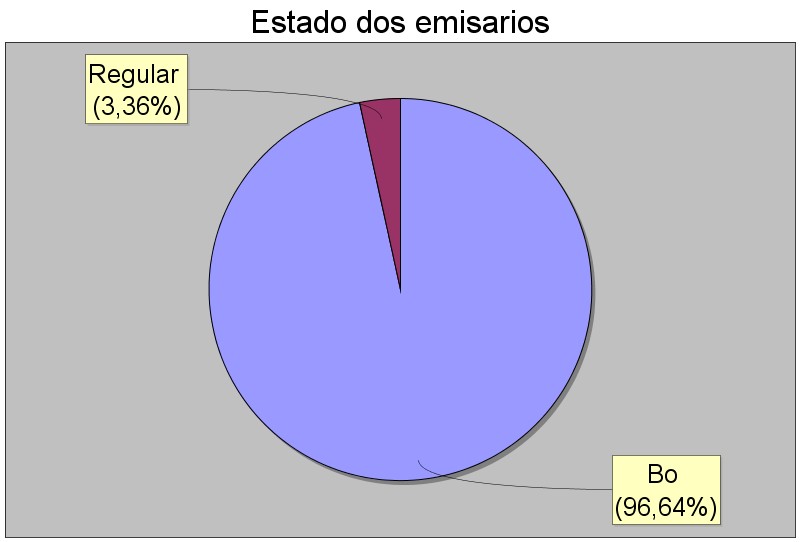
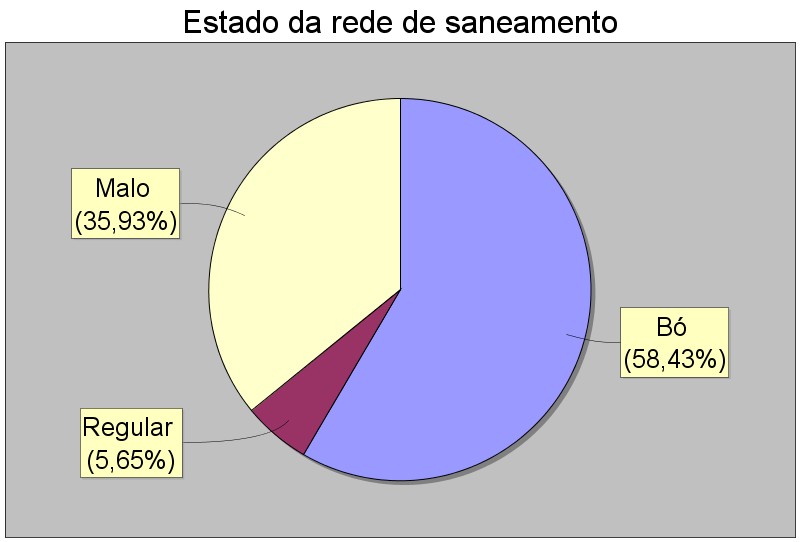
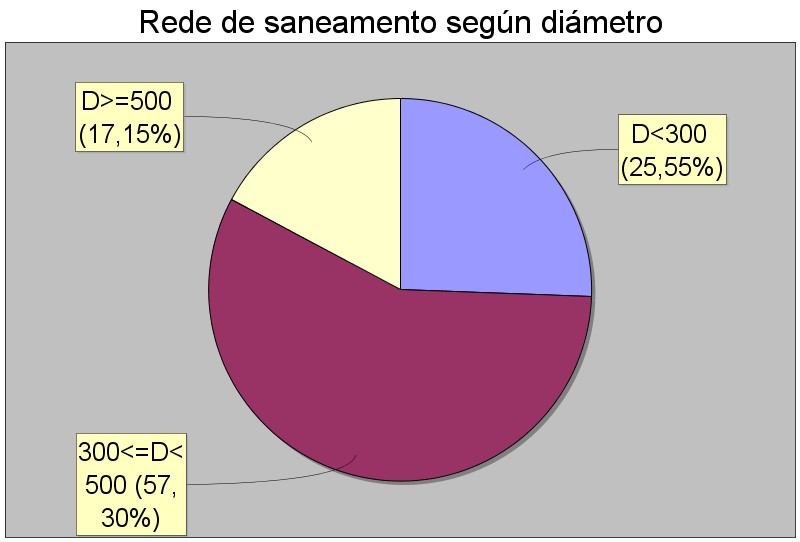
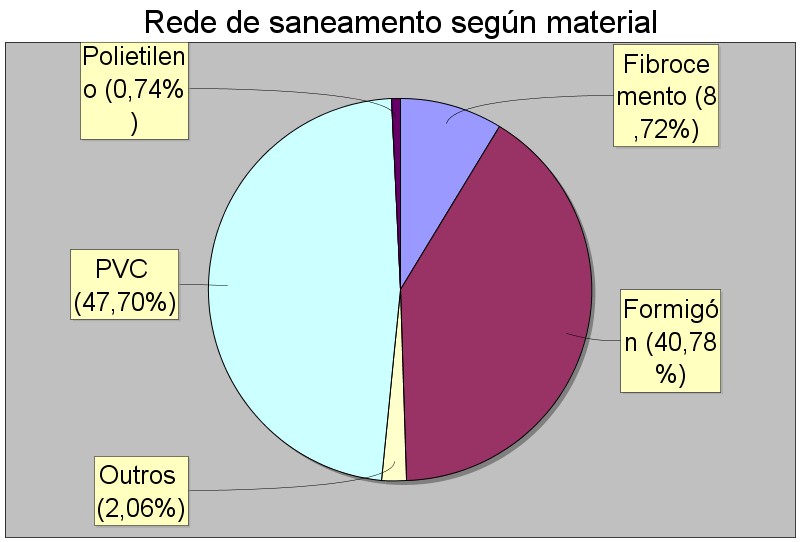


|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES DE ABASTECEMENTO - Análise a nivel municipal** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| CAPTACIÓNS | Nº capt. que dan servizo | 2 | | % Mal estado | | 50,0 |  |
|  | | | | | | | |
| ETAP QUE DAN SERVIZO | Número | | Capacidade total (Qm, m3/h) | | Grao de saturación (%) | |  |
| 1 | | 144,0 | | 31,8 | |
|  | | | | | | | |
| DEPÓSITOS | Nº dep. que dan servizo | | | Nº dep. no concello que sirven exclusivamente | | |  |
| 2 | | | 2 | | |
|  | Capacidade total (m3) | 4600 | | Capacidade total (m3) | | 4600 |
| L/hab servidos con dep. só do concello | | | m3 de depósitos propios en déficit | | |
| 555,2 | | | 0 | | |
|  | | | | | | | |
| REDE DE ABASTECEMENTO | Lonxitude total (km) | | | 49,981 | | |  |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Exterior a nucleos | Lonxitude total (km) | | | Lonx. rede exterior / lonx rede interior (km/km) | | |  |
|  | 11,654 | | | 0,304 | | |
|  | | | | Necesidade estimada | | 12,0 |
|  | | | | | | | |
| Interior a nucleos | Lonxitude total (km) | | | Lonx. rede int. nucleos / área total núcleos (km/ha) | | |  |
|  | 38,327 | | | 0,129 | | |
| Lonx rede int. nucl. / viv totais en núcleos (km/viv) | | | Necesidade estimada (km) | | |
| 0,010 | | | 39,4 | | |
|  | | | | | | | |
| BOMBEOS E GRUPOS PRES. | Número bomb. situados no concello | | | | | |  |
| 0 | | | | | |
|  | | | | | | | |
| SERVIZO | Consumo medio (L/hab.día) | | | % vivendas non conectadas á rede en núcleos | | |  |
| 149,6 | | | 20,6 | | |
|  | Restriccións no subministro | | | % vivendas con rede sen tratamento ETAP | | |
| NON | | | 0,1 | | |
|  | | | | | | | |
| ABASTECEMENTO AUTÓNOMO | Nº vivendas (núcleos + diseminado) | | | % vivendas con abast.autónomo | | |  |
| 960 | | | 19,8 | | |
|  | | | | | | | |

## INFRAESTRUTURAS DE ABASTECEMENTO E SANEAMENTO - SANEAMENTO

**C08**

# EIEL 2014 CEDEIRA



### INDICADORES DE SANEAMENTO - Análise a nivel municipal

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| REDE DE SANEAMENTO E DRENAXE | Lonxitude total (km) | Lonxitude total red pluviais (km) |
| 39,080 | 3,774 |
|  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rede Interior | Lonxitude total (km) | Km rede interior núcl./nº vivendas en núcleos servidos (km/viv.) |
|  | 36,547 | 0,009 |
| % unitario | Km rede interior núcl./nº hab. totales en núcl.servidos (km/hab.) |
| 67,5 | 0,006 |
| Km rede interior núcl. / km. calles | Km rede interior núcl./área núcleos |
| 0,785 | 0,120 |
| Necesidade estimada (km) | Km rede pluvial /área núcleos |
| 35,6 | 0,014 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rede exterior | Lonxitude total (km) | Km rede exterior núcl./ km rede interior nucleos |
|  | 2,533 | 0,069 |
| % unitario | Necesidade estimada (km) |
| 44,0 | 2,5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EMISARIOS | Lonxitude total (km) | % unitario |
| 0,685 | 93,6 |

|  |  |
| --- | --- |
| BOMBEOS | Número no concello |
| 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EDAR | Nº dan servicio | Nº no concello | Capac. total (Qm, m3/h) | h-e tratados EDARs concello |
| 4 | 4 | 4,5 | 550 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SERVIZO | Caudal total tratado (m3/año) | % vivendas non conectadas á rede nos núcleos |
| 22353 | 10,6 |
|  | | % viviendas con rede sen tratamento EDAR |
| 68,5 |
|  | Nº de verquidos | Nº verquidos en espacio natural protexido |
| 4 | 1 |
| Nº de aliviadeiros | Nº de aliviadeiros con acumulación |
| 0 | 0 |

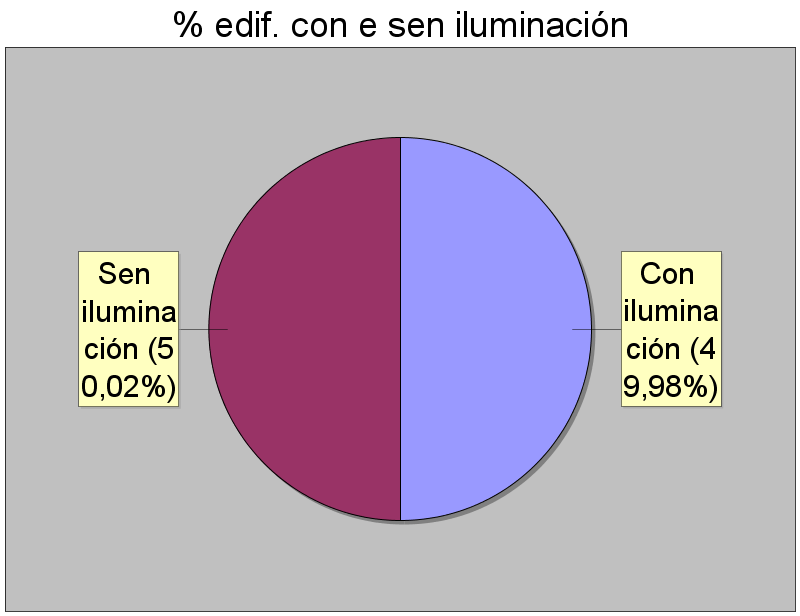
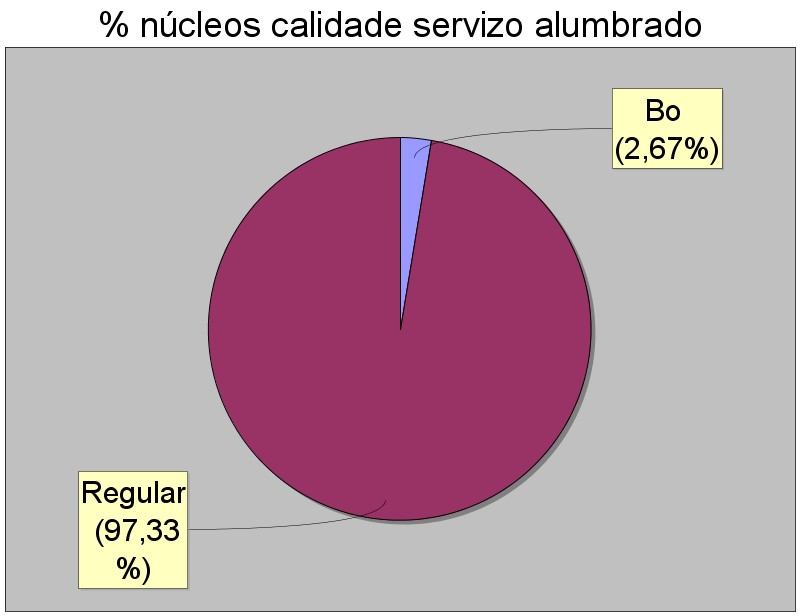
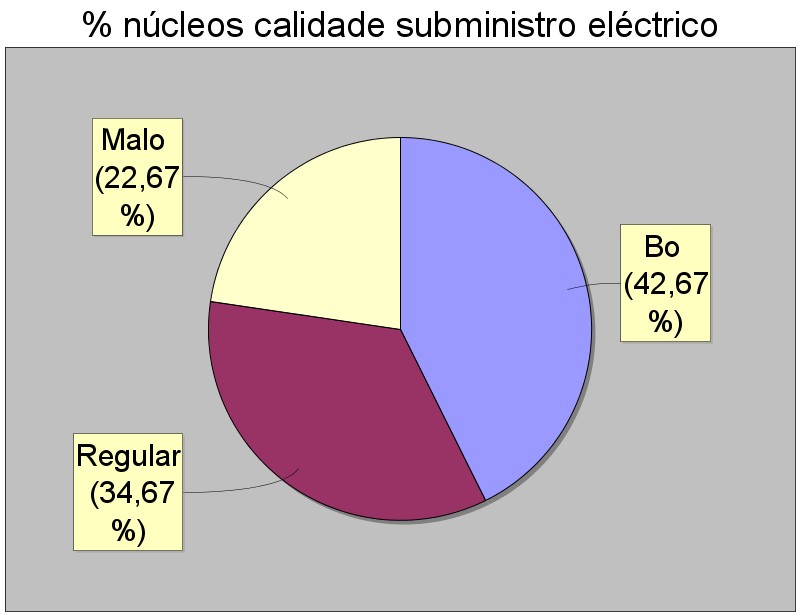
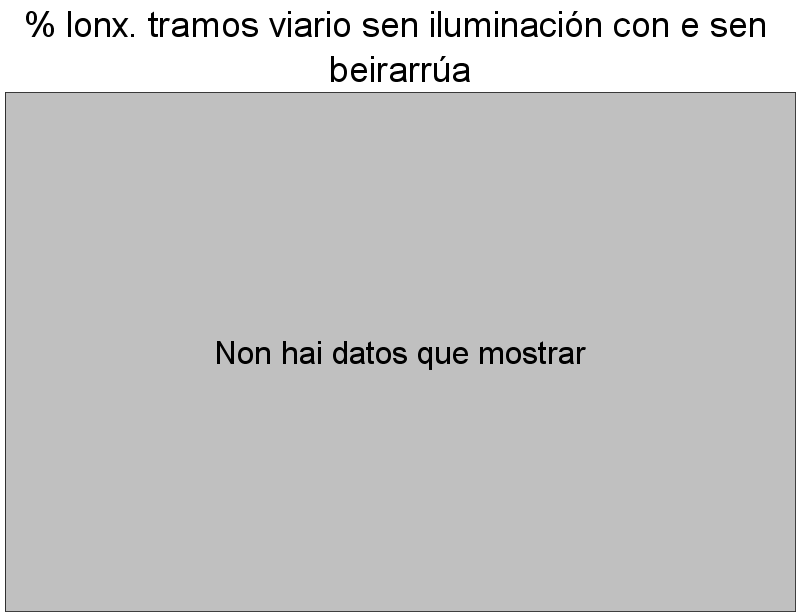
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SANEAMENTO AUTÓNOMO | Nº de viv. (diseminado + núcleos) | % viv. con saneamento autónomo en núcleos |
| 904 | 18,6 |

**COMUNICACIÓNS, ENERXÍA, ILUMNACIÓN - SERVIZO DE ENERXÍA E ILUMINACIÓN**

**C09**

### INDICADORES - Análise a nivel municipal

**EIEL 2014 CEDEIRA**



Total Media núcleos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ILUMINACIÓN** |  | |
| Ordenanza sobre soterramento de redes | NON |  |
| Núcleos con sistema reductor de fluxo nas luminarias [%] | 0,000 |  |
| Núcleos con sistema reductor de fluxo ó inicio da instalación [%] | 0,000 |  |
| Puntos de luz [nº] | 1765 | 23,53 |
| Potencia instalada [Kw] | 220,625 | 2,94 |
| Vivendas con déficit de iluminación pública [nº] | 2430 |  |
| Vivendas con déficit de iluminación pública [%] | 50,0 |  |
| Lonxitude das infraestruturas viarias con déficit de iluminación pública [%] | 32,0 |  |
| Nº puntos de luz/habitantes en núcleos | 254,98 |  |
| Nº puntos de luz/vivendas nos núcleos | 0,36 |  |
| Nº puntos de luz/superficie nos núcleos [nº/Ha] | 2,94 |  |
| Calidade do servizo de iluminación mala ou inexistente (% nos núcleos) | 0,0 |  |
| Calidade do servizo de iluminación mala ou inexistente (% na poboación) | 0,0 |  |

**SERVIZO DE ENERXÍA** %núcleos %poboación Calidade do servizo mala ou inexistente

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Subministro de gas | 96,0 |  | 99,3 |
| Subministro eléctrico | 22,7 |  | 4,3 |
| Enerxía renovable |  | Potencia |  |
| Parques eólicos Parques solares Plantas mareomotrices  Outras instalacións de enerxía renovable Potencia total de enerxía renovable producida |  | NON NON NON NON 0 |  |
| Potencia total de enerxía renovable producida/superficie municipio |  | 0 |  |

**COMUNICACIÓNS, ENERXÍA, ILUMINACIÓN - SERVIZO DE COMUNICACIÓNS C10 EIEL 2014 CEDEIRA**

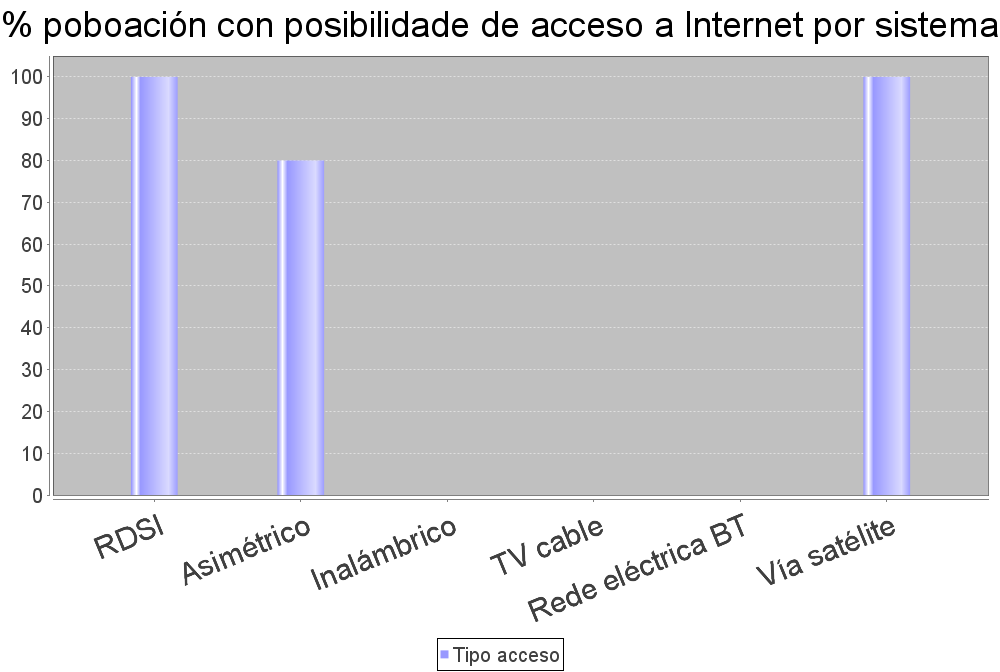
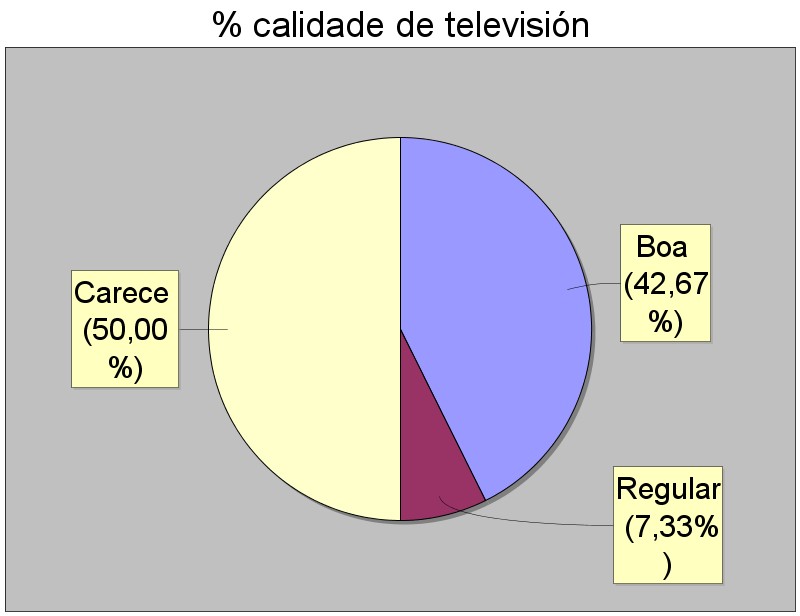
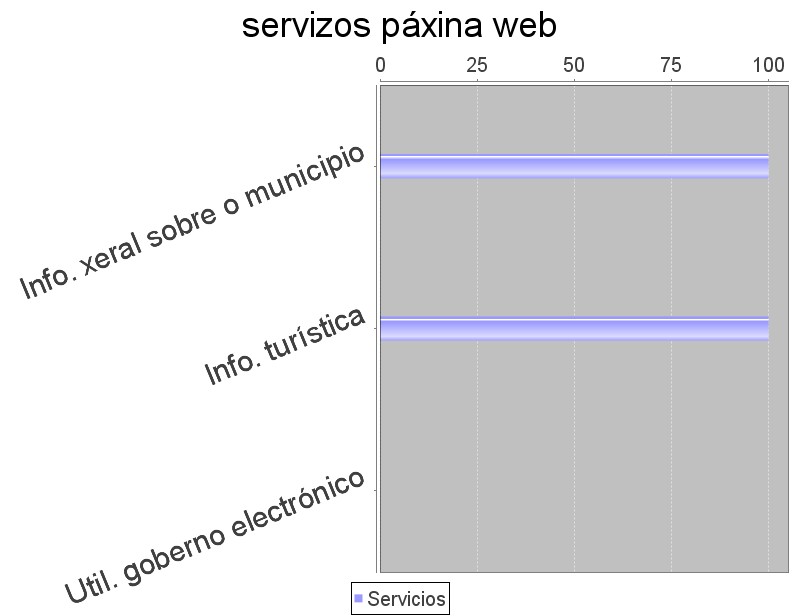
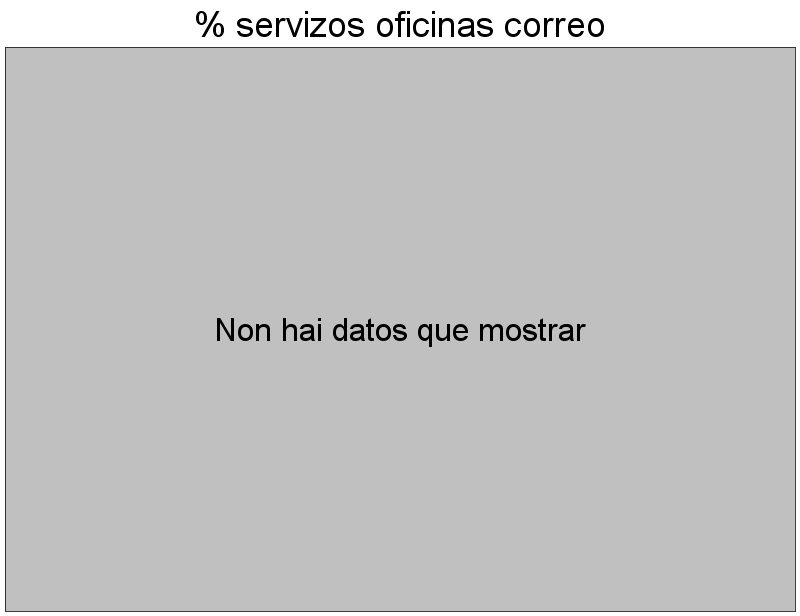
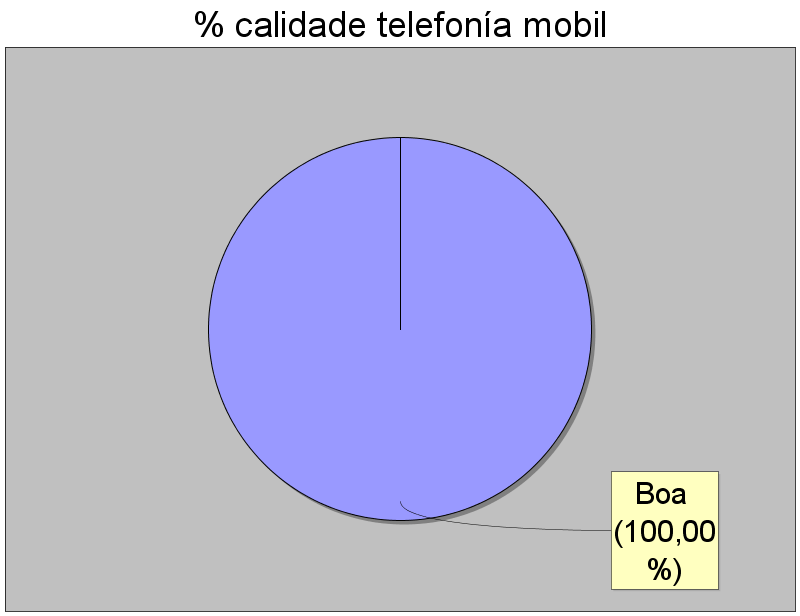
### INDICADORES - Análise a nivel municipal

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SERVIZO WEB DE INFORMACIÓN MUNICIPAL** |  | | |
| Dirección páxina web do municipio |  | [www.cedeira.org](http://www.cedeira.org/) |  |
| Contén información xeral sobre o municipio |  | SI |  |
| Contén informacion turística |  | SI |  |
| Contén utilidades de goberno electrónico |  | NON |  |
| Nº de centros públicos de acceso a Internet (CAPI) | 2 | **(nº CAPI/nº habitantes)\*100** | 0,03 |
| Nº de centros públicos de acceso a Internet / nº núcleos | 0,03 | **(nº CAPI/superf.municipal)\*100** | null |

**TELEVISIÓN E TELEFONÍA MOBIL**

Calidade do servizo mala ou inexistente

% núcleos % poboación



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TV por antena | 0,0 | 0,0 |
| TV por cable | 0,0 | 100,0 |
| Cobertura do servizo GSM | 100,0 | 0,0 |
| Cobertura do servizo UMTS | 0,0 | 0,0 |

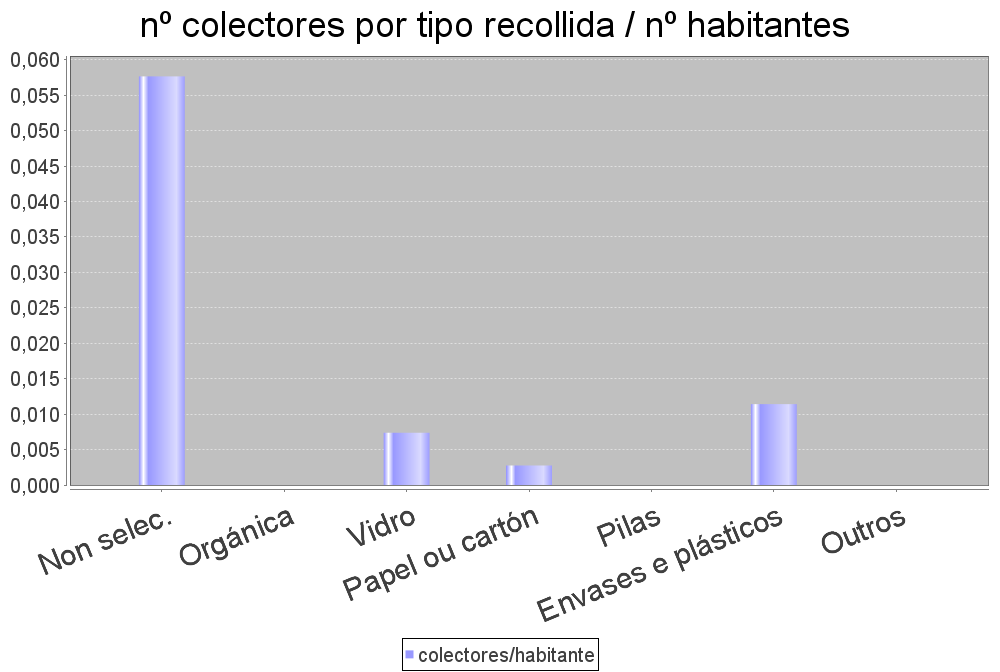
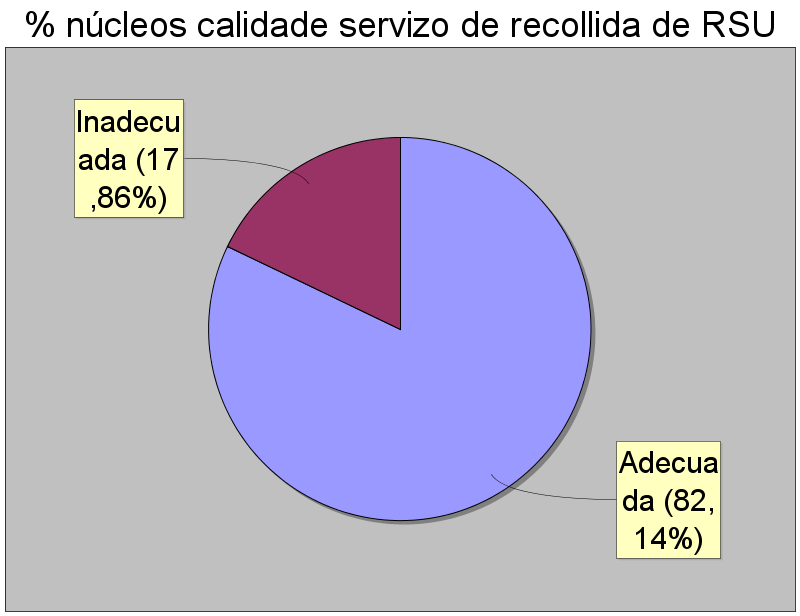
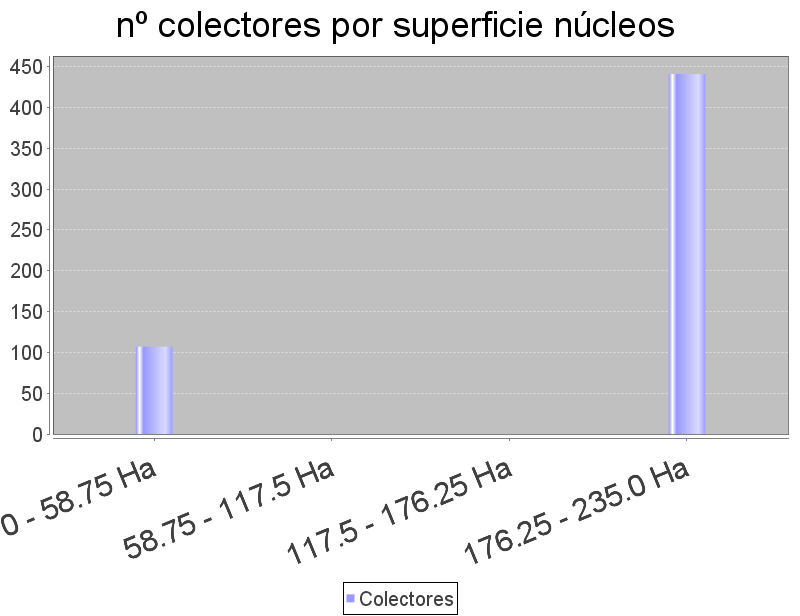
**INTERNET** % núcleos % poboación

Posibilidade de acceso a Internet

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RDSI | 0,0 | 100,0 |
| ADSL, HDSL, IDSL, R-ADSL, VDSL, DSL | 100,0 | 80,0 |
| Wi-Fi, Wi-Max | 97,5 | 0,0 |
| Acceso asociado á TV por cable | 0,0 | 0,0 |
| Acceso asociado á rede eléctrica doméstica BT | 0,0 | 0,0 |
| Acceso vía satélite | 0,0 | 100,0 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OFICINAS DE CORREO** |  | | |
| Número de oficinas |  | 100 |  |
| Todos os servizos (%) |  | 0,000 |  |
| Só distribucion de correo (%) | 0,000 | **(nº oficinas/nº habitantes)\*100** | 0,00 |
| Nº oficinas / nº núcleos | 0,000 | **(nº oficinas/sup.municipal)\*100** | 0,00 |

# SERVIZO DE RECOLLIDA DE RSU C11 EIEL 2014 CEDEIRA



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INDICADORES - Análise a nivel municipal** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **RECOLLIDA** | Forma de xestión | | Nº colect. municipio | Nº colect. media núcleos | | | %núcleos calidade do servizo inadecuada | Periodicidade |  |
| Tipos de recollida de basura |
| Non selectiva | null | | 399 | 5,3 | | | 8,0 | Diario |
| Orgánica | - | | 0 | 0,0 | | | 0,0 | - |
| Vidro | Consorcio | | 51 | 0,7 | | | 12,0 | Quincenal |
| Papel ou cartón | Munici. por contrata | | 19 | 0,3 | | | 0,0 | Semanal |
| Pilas | - | | 0 | 0,0 | | | 0,0 | - |
| Envases e plásticos | Munici. por contrata | | 79 | 1,1 | | | 0,0 | Semanal |
| Outros | - | | 0 | 0,0 | | | 0,0 | null |
|  | Total municipal | | | | % municipal | | | |
| Poboación con servizo inadecuado | 6018 | | | | 86,940 | | | |
| Producción de residuos [Tm/año] | 2635,600  10 | | | |  | | | | |
| Empleados plantilla limpeza rúas |
|  | | | | | | | | | |
| **TRATAMENTO** | Número | Problemas | | | | Actividade | | |  |
| Tipo de instalación  VIN: Vertedeiro incontrolado  VCS: Vertedeiro controlado sen aproveitamento VCC: Vert. controlado con explotación de biogás PLV: Puntos limpos, verdes e ecoparques  PCE: Plantas de clasificación de envases ISA: Incineradoras sen aproveitamento ICA: Incineradoras con aproveitamento PTC: Planta de compostaxe  PTI: Planta de tratamento integral EST: Estación de transferencia OTR: Outros tipos  Categoría  VRP: Vertedeiro para residuos perigosos VRN: Vertedeiro para residuos non perigosos VIN: Vertedeiro para residuos inertes  VMP: Vertedeiro mixto con residuos perigosos VMN: Vertedeiro mixto sen residuos perigosos |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 1 | 0 | | | | Sellado (sin gestion) | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 1 | 0 | | | | En uso | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| 0 | 0 | | | | - | | |
| Número |  | | | | | | | |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 2 |
|  | | | | | | | | | |