



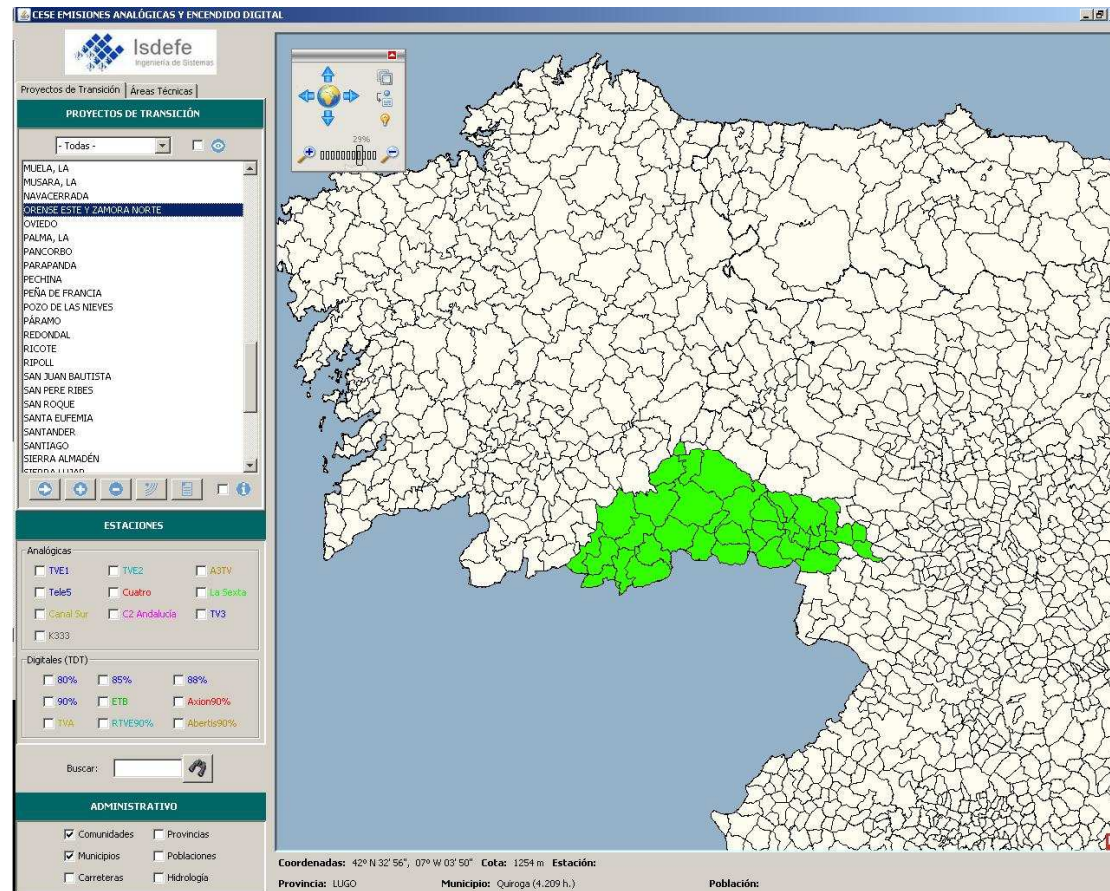
# O DESPREGUE DA TDT EN GALICIA 2007-2008

# O apagado analóxico en Galicia

- O plan de apagado baséase nos conceptos de área técnica e proxecto de transición:
  - **Área técnica** é unha zona do territorio cuberta, dende o punto de vista radioeléctrico, por un centro principal de difusión e centros secundarios que, ou ben reciben o sinal de aquel, ou ben teñen coberturas solapadas.
  - **Proxecto de transición** é a planificación programada do cesamento de emisións analóxicas de televisión nunha área técnica e a súa plena substitución por emisións dixitais ou TDT.
- Para a Comunidade Autónoma de Galicia definíronse 6 proxectos de transición, que se presentan na seguinte táboa xunto coa data prevista para o cesamento de emisións analóxicas:

Proxecto de Transición	Data de cesamento das emisións analóxicas e transición á TDT
Ourense Este e Zamora Norte	31 de decembro de 2008
Santiago	30 de xuño de 2009
Meda	31 de decembro de 2009
Ares	31 de decembro de 2009
Domaio	3 de abril de 2010
Páramo	3 de abril de 2010

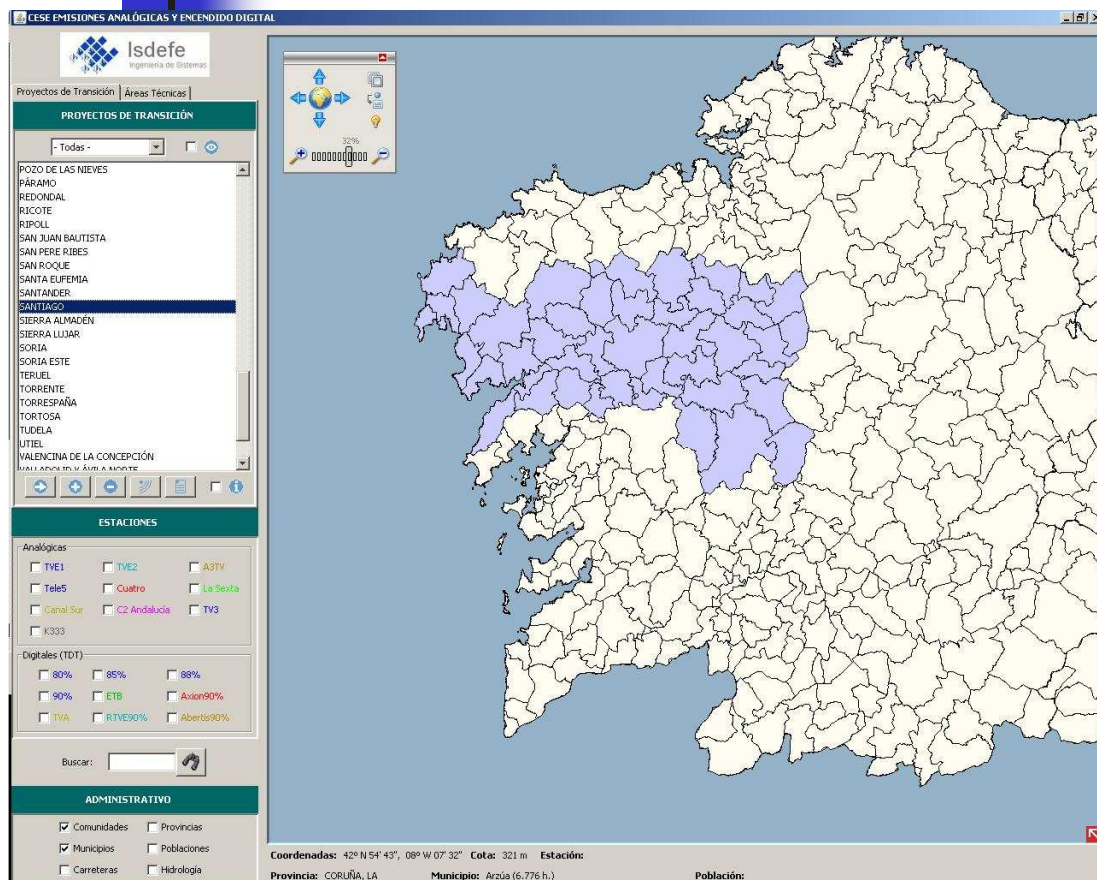
# Proxecto de transición Ourense Este e Zamora Norte



Concellos da provincia de Ourense
Bolo, O
Castrelo do Val
Cualedro
Gudiña, A
Larouco
Laza
Manzaneda
Mezquita, A
Monterrei
Oímbra
Ríos
Veiga, A
Verín
Viana do Bolo
Vilardevós
Vilariño de Conso

**A data de apagado é o segundo semestre de 2008, e afecta a 44.184 habitantes**

# Proxecto de transición Santiago



**A data de apagado é o primeiro semestre de 2009,  
e afecta a 357.673 habitantes**

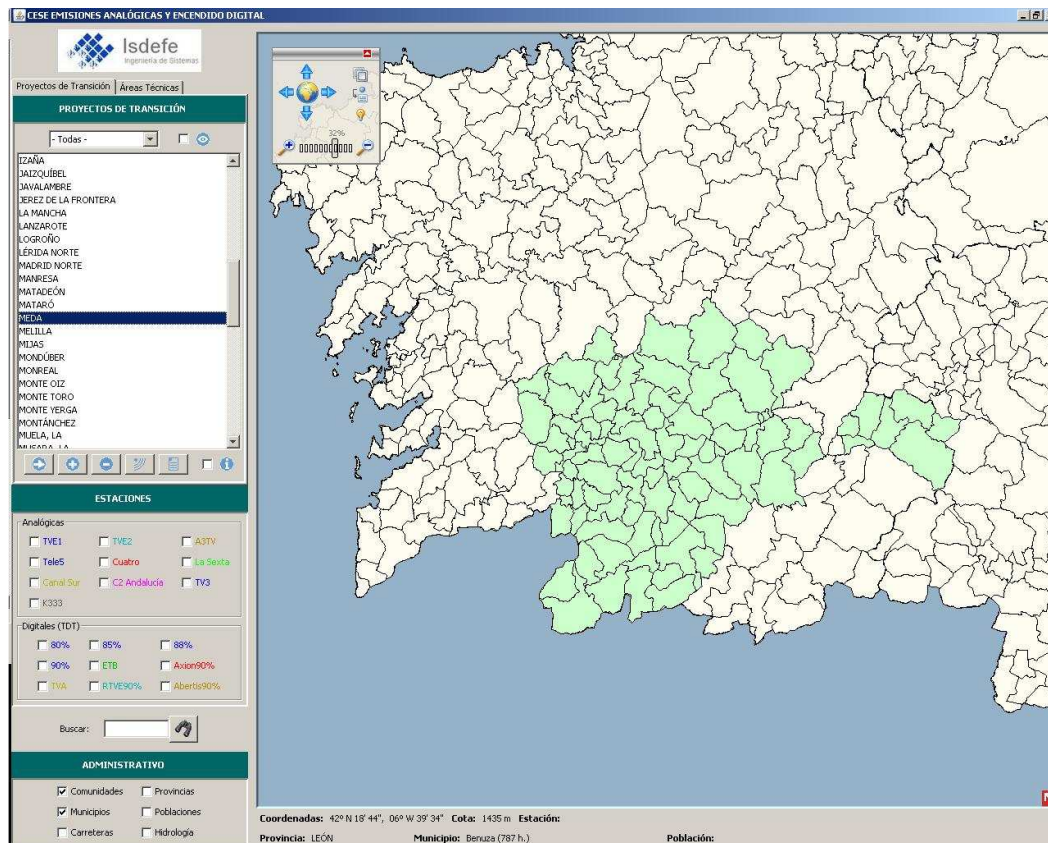
## Concellos da provincia de A Coruña

Ames	Ordes
Arzúa	Oroso
Baña, A	Outes
Boimorto	Padrón
Boqueixón	Pino, O
Brión	Porto do Son
Carnota	Rois
Cee	Santa Comba
Corcubión	Santiago de Compostela
Dumbría	Santiso
Fisterra	Sobrado
Frades	Teo
Lousame	Toques
Mazaricos	Tordoia
Melide	Touro
Mesía	Trazo
Muros	Val do Dubra
Muxía	Vedra
Negreira	Vilasantar
Noia	

## Concellos da provincia de Pontevedra

Agolada	Agolada
Lalín	Silleda
Rodeiro	Vila de Cruces
Pontevedra	

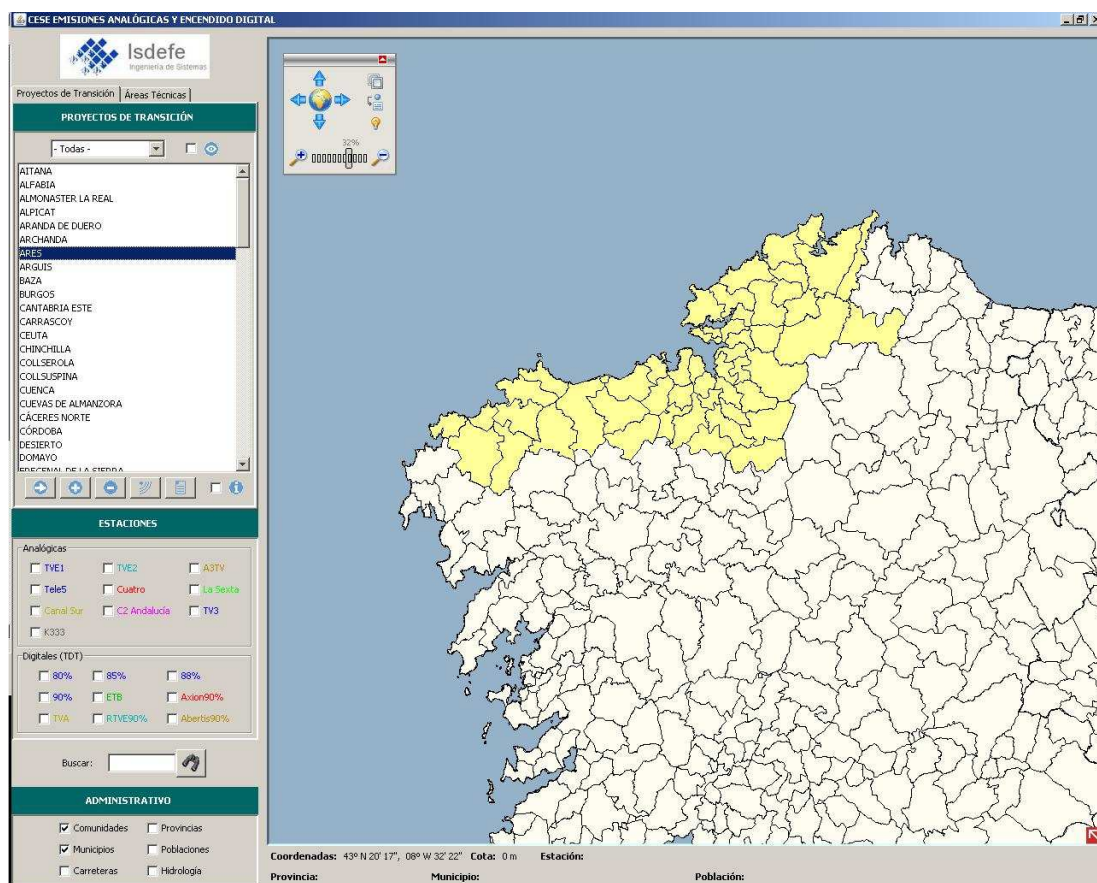
# Proxecto de transición Meda



**A data de apagado é o segundo semestre de 2009,  
e afecta a 339.603 habitantes**

Concellos da provincia de Ourense		
Allariz	Entrimo	Quintela de Leirado
Amoeiro	Esgos	Rairiz de Veiga
Arnoia, A	Gomesende	Ramirás
Avión	Irixo, O	Ribadavia
Baltar	Leiro	Rúa, A
Bande	Lobeira	Rubiá
Baños de Molgas	Lobios	San Amaro
Barbadás	Maceda	San Cibrao das Viñas
Barco de Valdeorras, O	Maside	San Cristovo de Cea
Beade	Melón	San Xoán de Río
Beariz	Merca, A	Sandiás
Blancos, Os	Montederramo	Sarreaus
Boborás	Muíños	Taboadela
Bola, A	Nogueira de Ramuín	Teixeira, A
Calvos de Randín	Ourense	Toén
Carballeda de Avia	Paderne de Allariz	Trasmiras
Monforte de Lemos	Monforte de Lemos	Monforte de Lemos
Monforte de Lemos	Monforte de Lemos	Monforte de Lemos
Cartelle	Pereiro de Aguiar, O	Vilamartín de Valdeorras
Castrelo de Miño	Peroxa, A	Vilar de Barrio
Castro Caldelas	Petín	Vilar de Santos
Celanova	Piñor	Xinzo de Limia
Cenlle	Pobra de Trives, A	Xunqueira de Ambía
Chandrea de Queixa	Pontedeva	Xunqueira de Espadanedo
Coles	Porqueira	
Cortegada	Punxín	
Concellos da provincia de Lugo		
Bóveda	Monforte de Lemos	Saviñao, O
Carballedo	Pantón	Sober
Chantada	Pobra do Brollón, A	
Concellos da provincia de Pontevedra		
Dozón		

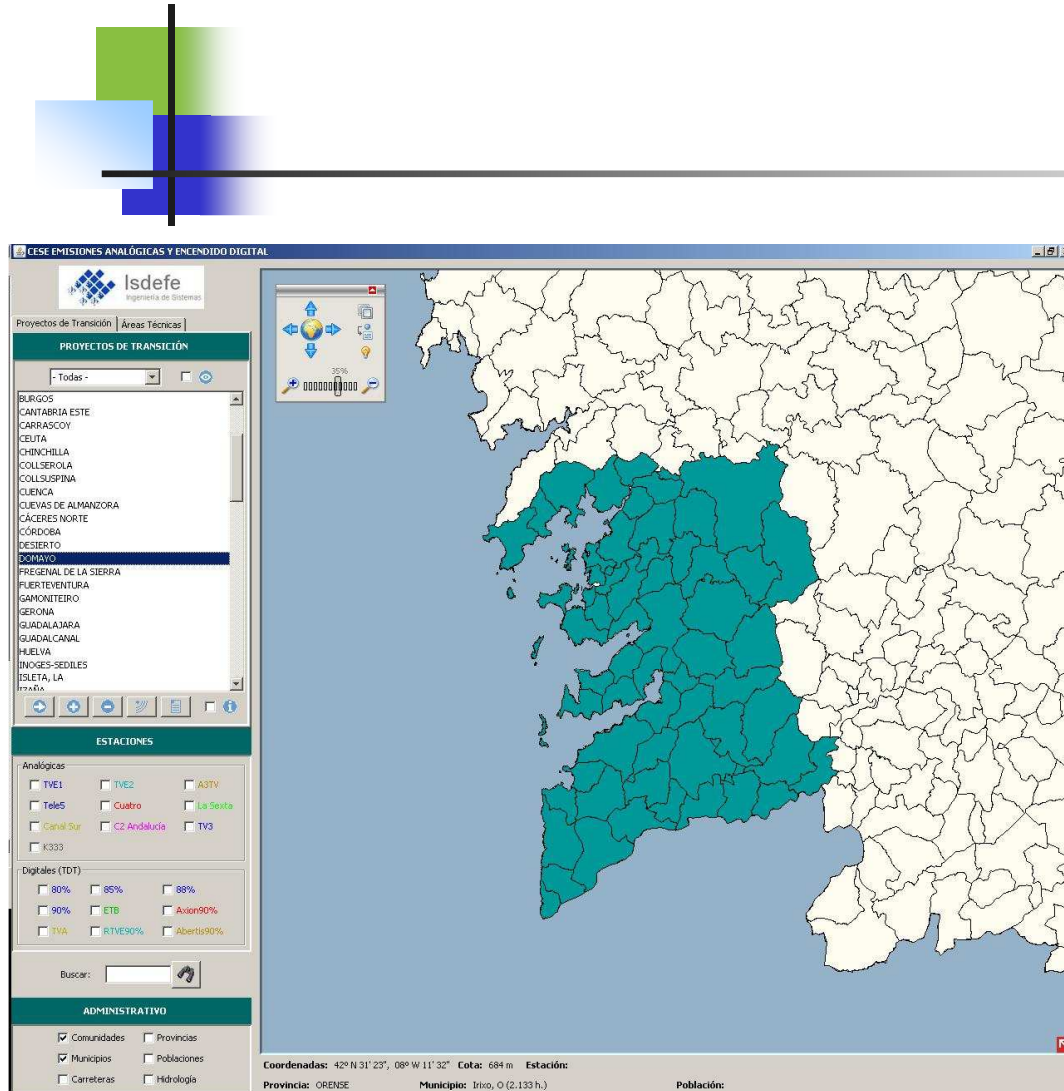
# Proxecto de transición Ares



**A data de apagado é o segundo semestre de 2009,  
e afecta a 709.831 habitantes**

Concellos da provincia de A Coruña	
Abegondo	Irixoa
Aranga	Laracha, A
Ares	Laxe
Arteixo	Malpica de Bergantiños
Bergondo	Mañón
Betanzos	Miño
Cabana de Bergantiños	Moeche
Cabanas	Monfero
Camariñas	Mugardos
Cambre	Narón
Capela, A	Neda
Carballo	Oleiros
Cariño	Ortigueira
Carral	Oza dos Ríos
Cedeira	Paderne
Cerceda	Pontecoso
Cerdido	Pontedeume
Cesuras	Pontes de García Rodríguez, As
Coirós	Sada
Coristanco	San Sadurniño
Coruña, A	Somozas, As
Culleredo	Valdoviño
Curtis	Vilarmaior
Fene	Vimianzo
Ferrol	Zas
Concellos da provincia de Lugo	
Murias	

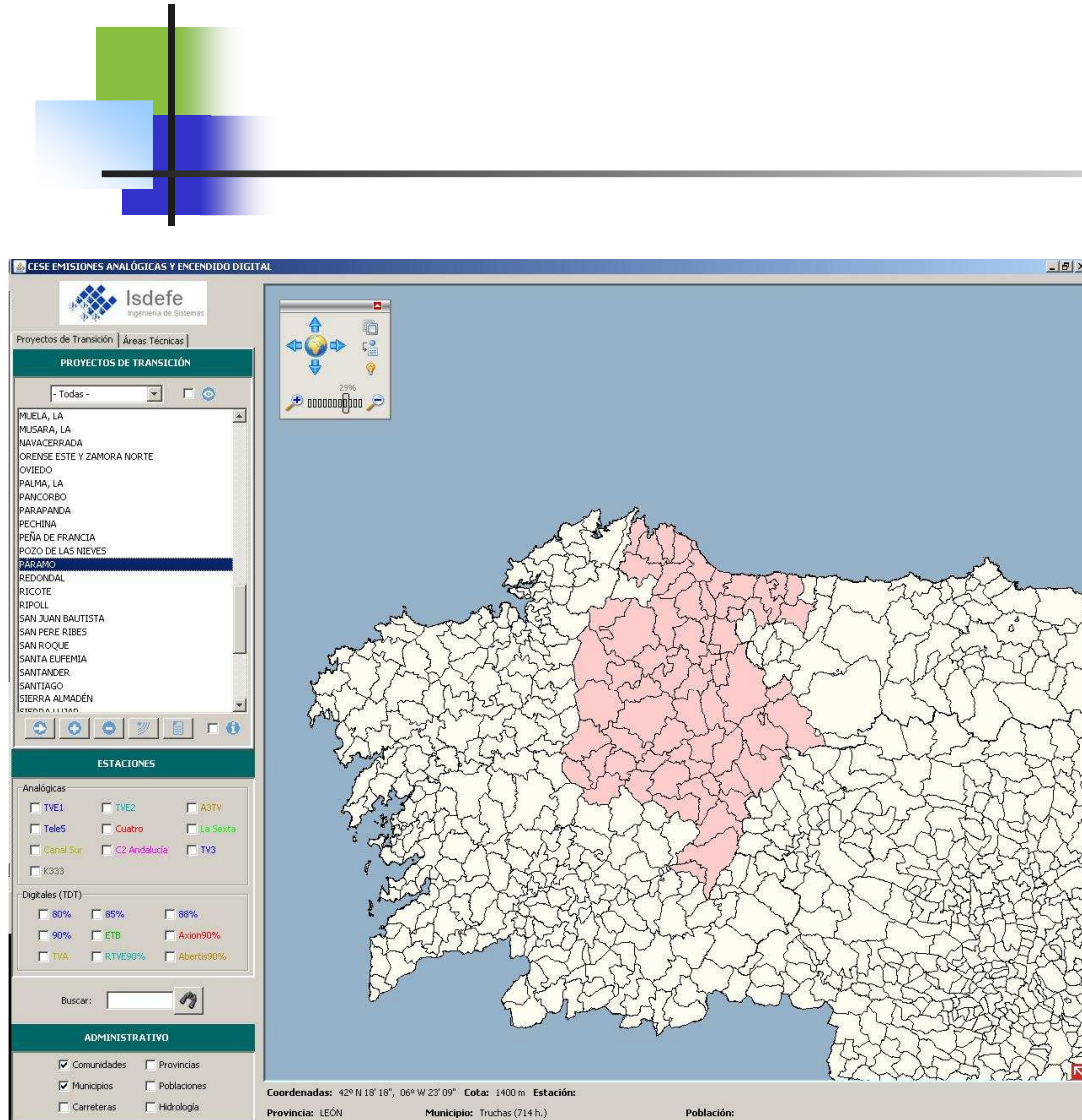
# Proxecto de transición Domaio



Concellos da provincia de Pontevedra		
Arbo	Grove, O	Pontecesures
Baiona	Guarda, A	Pontevedra
Barro	Illa de Arousa, A	Porriño, O
Bueu	Lama, A	Portas
Caldas de Reis	Marín	Redondela
Cambados	Meaño	Ribadumia
Campo Lameiro	Meis	Rosal, O
Cangas	Moaña	Salceda de Caselas
Cañiza, A	Mondariz	Salvaterra de Miño
Catoira	Mondariz-Balneario	Sanxenxo
Cerdedo	Moraña	Soutomaior
Cotobade	Mos	Tomiño
Covelo	Neves, As	Tui
Crecente	Nigrán	Valga
Cuntis	Oia	Vigo
Estrada, A	Pazos de Borbén	Vilaboa
Forcarei	Poio	Vilagarcía de Arousa
Fornelos de Montes	Ponte Caldelas	Vilanova de Arousa
Gondomar	Ponteareas	
Concellos da provincia A Coruña		
Boiro	Pobra do Caramiñal, A	Ribeira
Dodro	Rianxo	

**A data de apagado é o 3 de abril de 2010, e afecta a 936.001 habitantes**

# Proxecto de transición Páramo



## Concellos da provincia de Lugo

Abadín	Guntín	Pontenova
Alfoz	Incio, O	Portomarín
Antas de Ulla	Láncara	Quiroga
Baleira	Lourenzá	Rábade
Baralla	Lugo	Ribadeo
Barreiros	Meira	Ribas de Sil
Becerreá	Mondoñedo	Ribeira de Piquín
Begonte	Monterroso	Riotorto
Burela	Navia de Suarna	Samos
Castro de Rei	Negueira de Muñiz	Sarria
Castroverde	Nogais, As	Taboada
Cervantes	Oourol	Trabada
Cervo	Outeiro de Rei	Triacastela
Corgo, O	Palas de Rei	Valadouro, O
Cospeito	Paradela	Vicedo, O
Folgo do Courel	Páramo, O	Vilalba
Fonsagrada, A	Pastoriza, A	Viveiro
Foz	Pedrafita do Cebreiro	Xermade
Friol	Pol	Xove
Guitiriz		

**A data de apagado é o 3 de abril de 2010, e afecta a 316.227 habitantes**



# O despregue dixital

## 1. Calendario:

		Cadeas Públicas*(1)	Cadeas Privadas*(2)
1º	2008.12.31	90%	90%
2º	2009.07.31	93%	93%
3º	2010.04.03	98%	96%

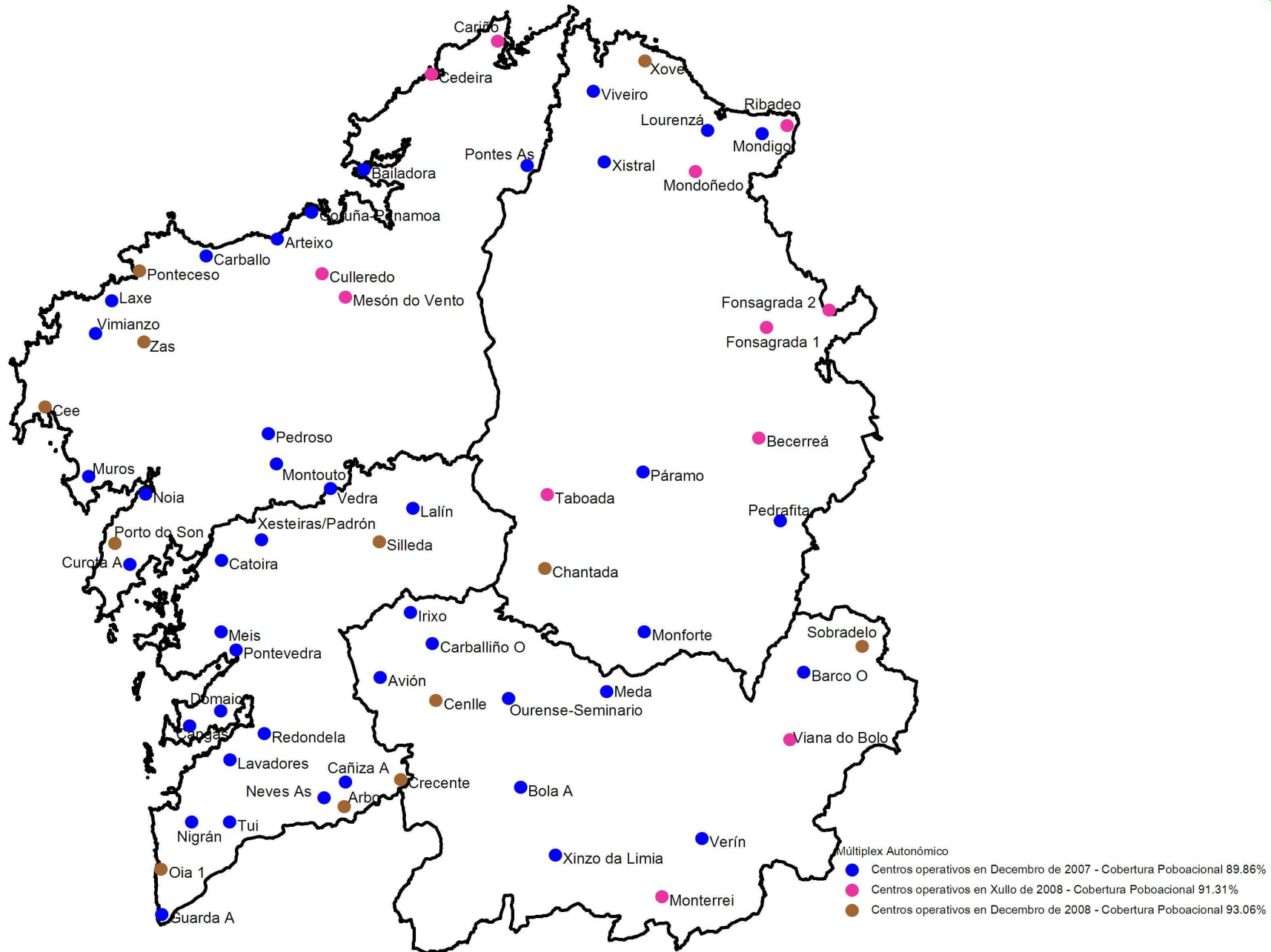
\*(1) Referenciado ao ámbito de cobertura estatal no caso da TVE e ao autonómico no da TVG

\*(2) Referenciado ao ámbito de cobertura estatal

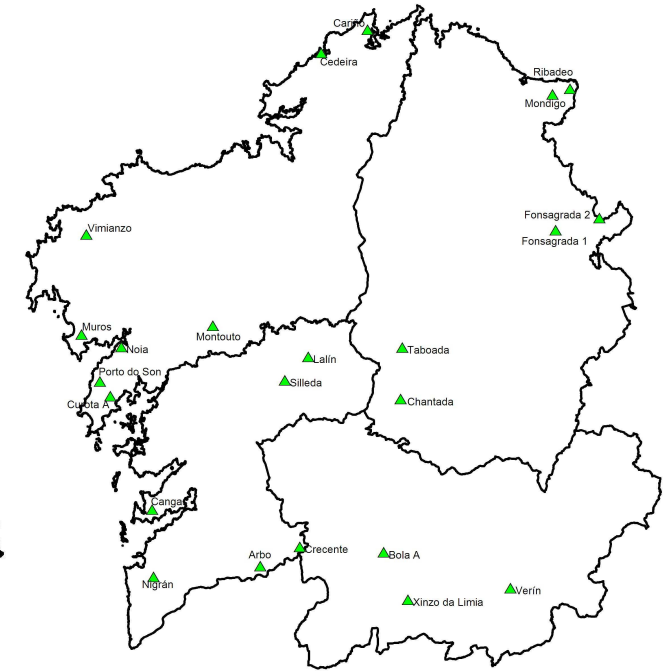
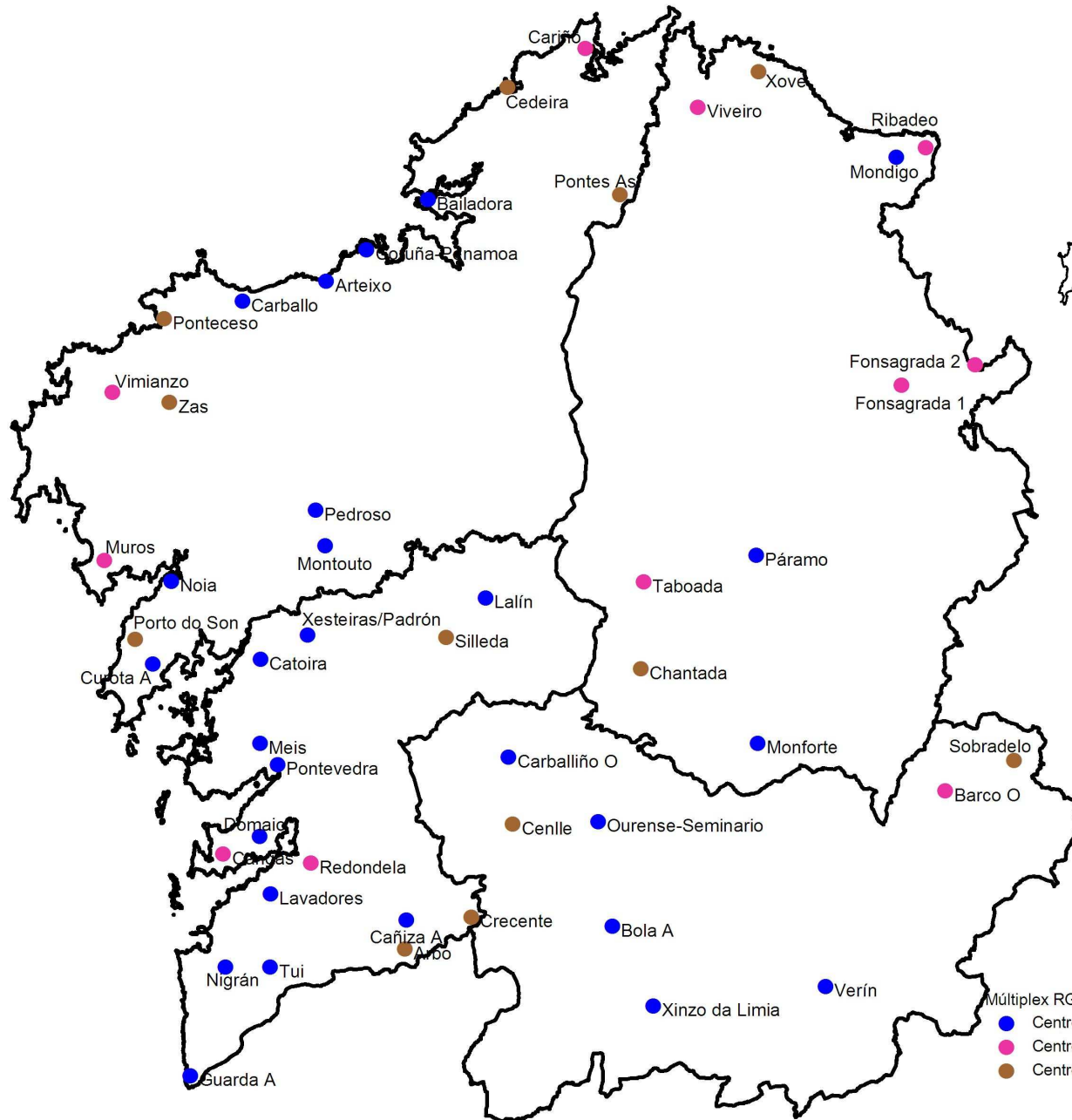
## 2. Relación entre porcentaxes de cobertura autonómica e nº de centros emisores que resultan necesarios:

Porcentaxe	Nº aproximado de centros emisores
80,66	23
89,86	45
93,06	67
96,00	85
98,00	130

# Despregue Múltiplex Autonómico



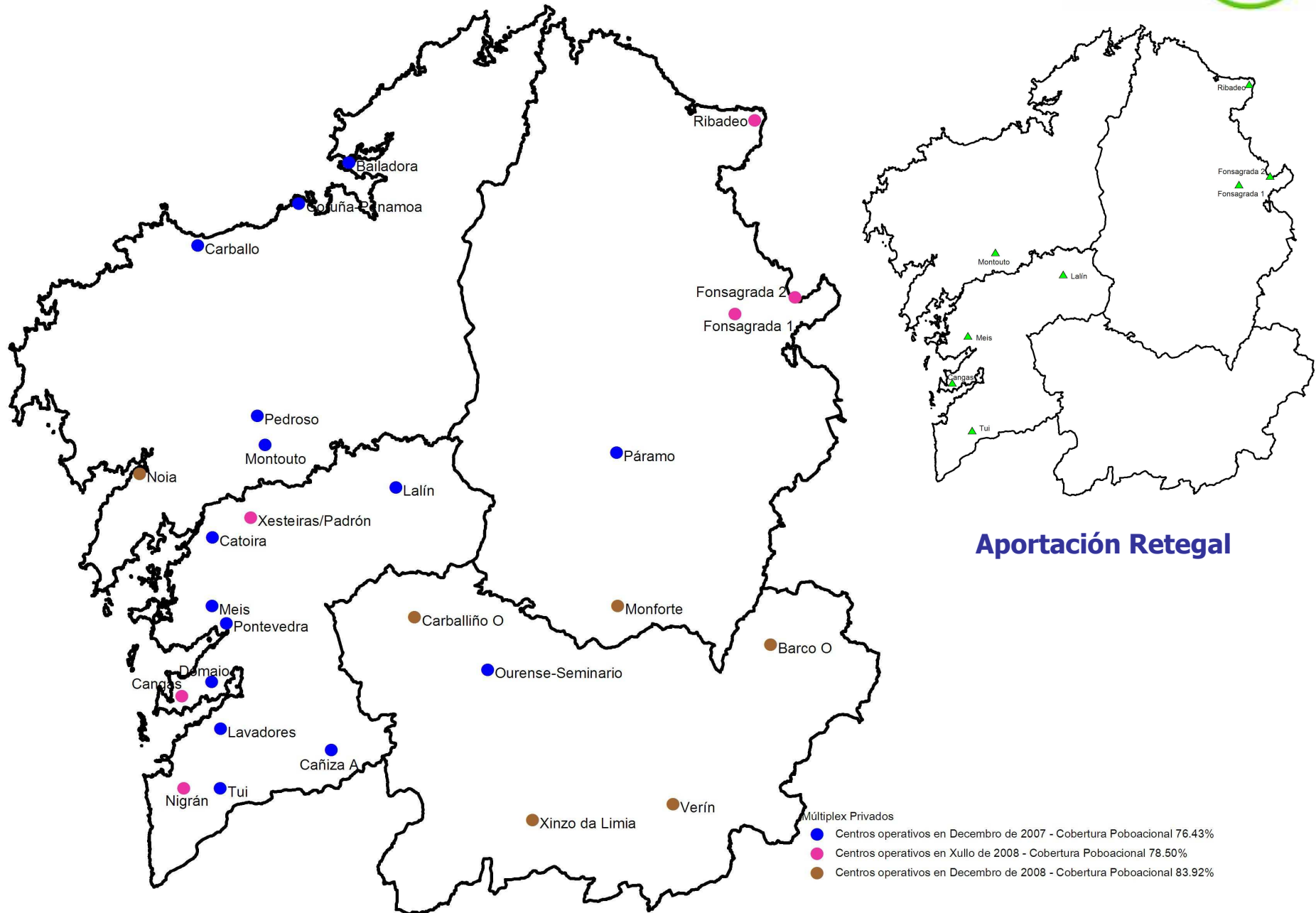
# Despregue Múltiplex RGE



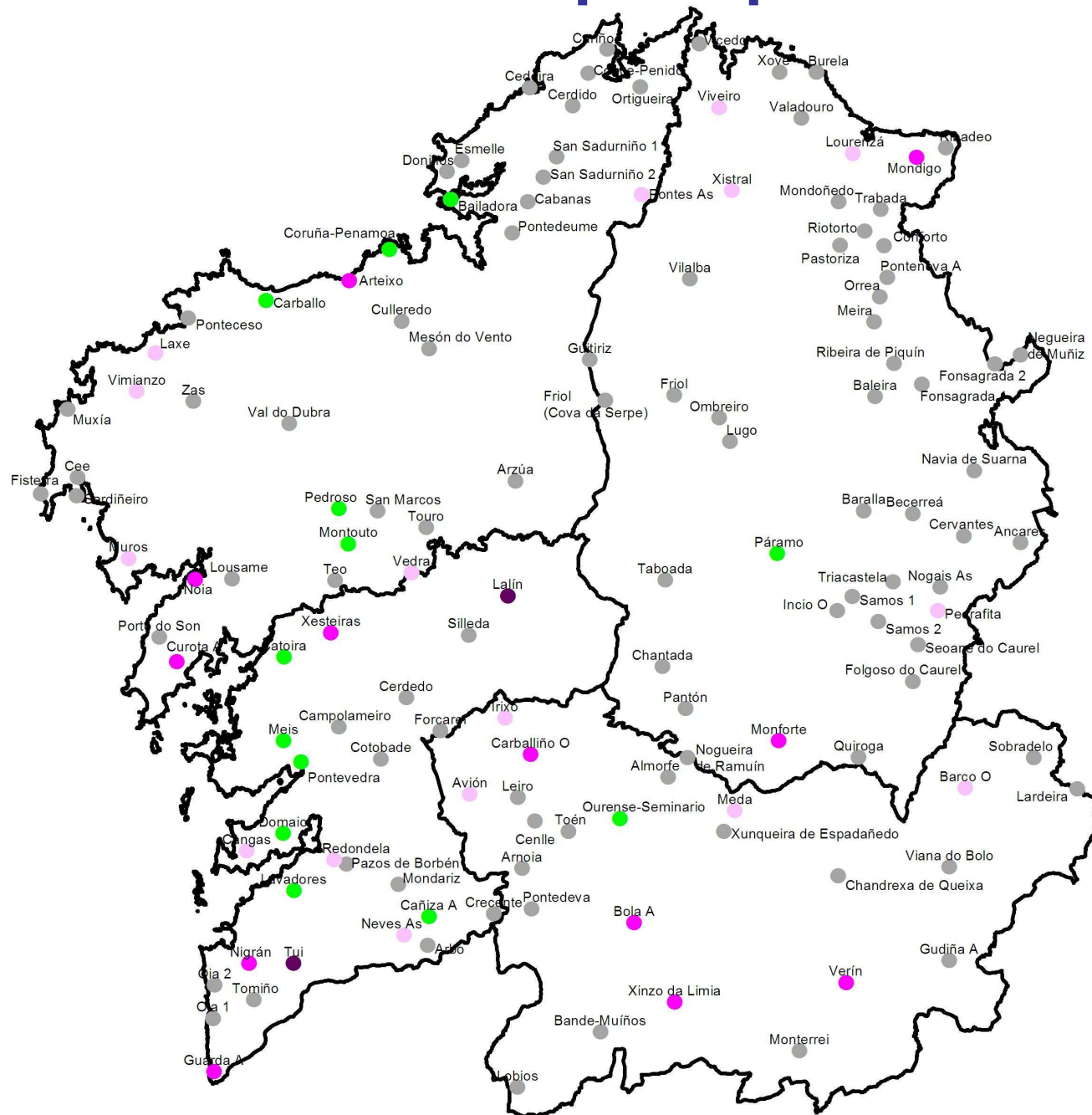
## Aportación Retegal

- Múltiplex RGE
- Centros operativos en Decembro de 2007 - Cobertura Poboacional 83.22%
  - Centros operativos en Xullo de 2008 - Cobertura Poboacional 86.92%
  - Centros operativos en Decembro de 2008 - Cobertura Poboacional 89.10%

# Despregue Múltiplex Privados

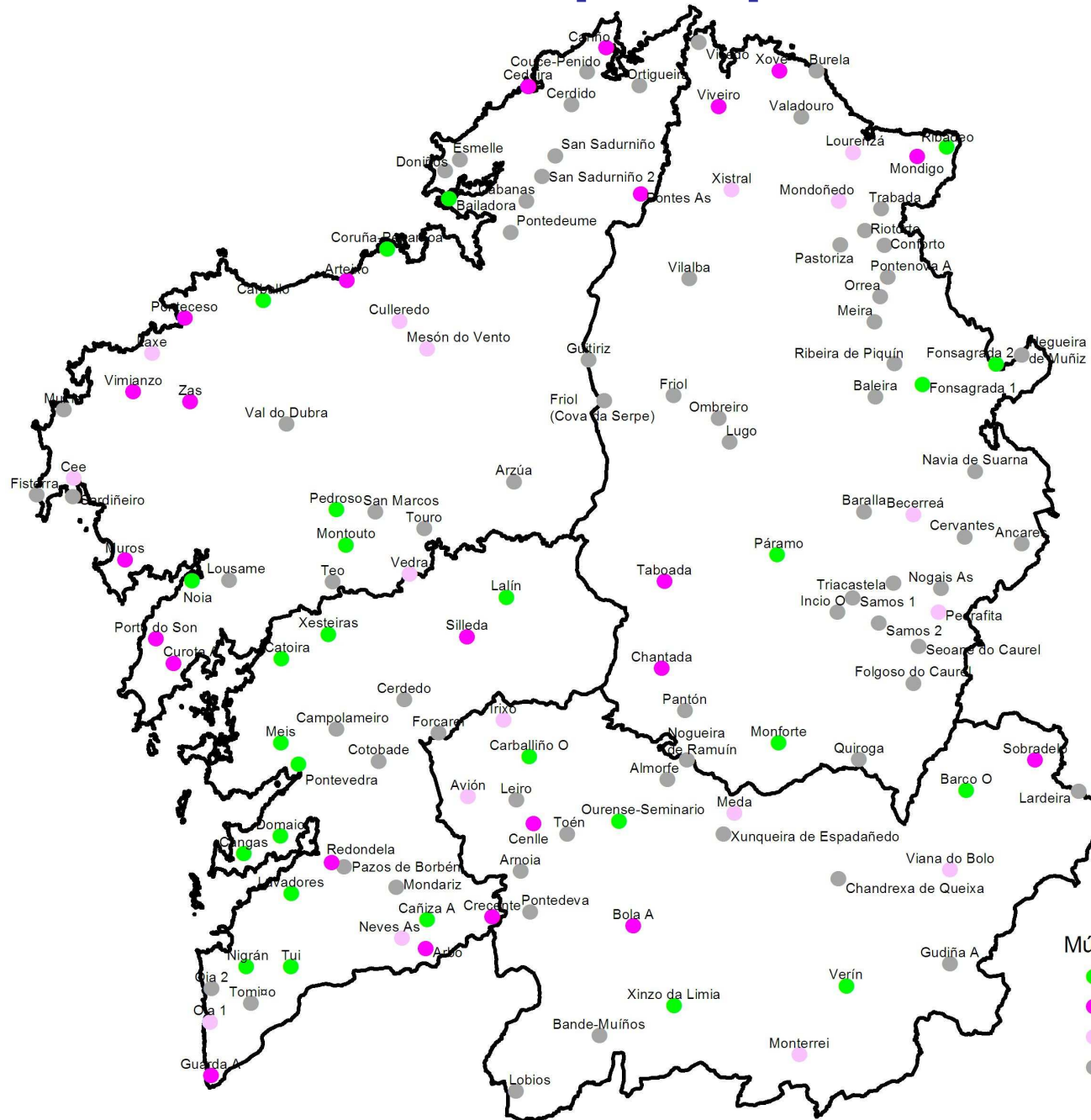


# Múltiplex Operativos 2007



- Múltiplex Operativos 2007
- Tódolos Múltiplex operativos
  - Múltiplex Públicos+T5+Sogecable
  - Múltiplex Públicos
  - Múltiplex Autonómico
  - Ningún Múltiplex operativo

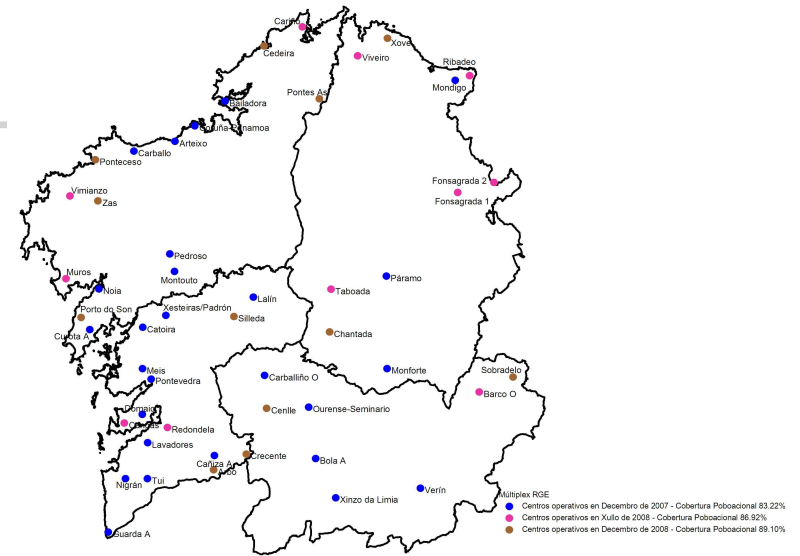
# Múltiplex Operativos 2008



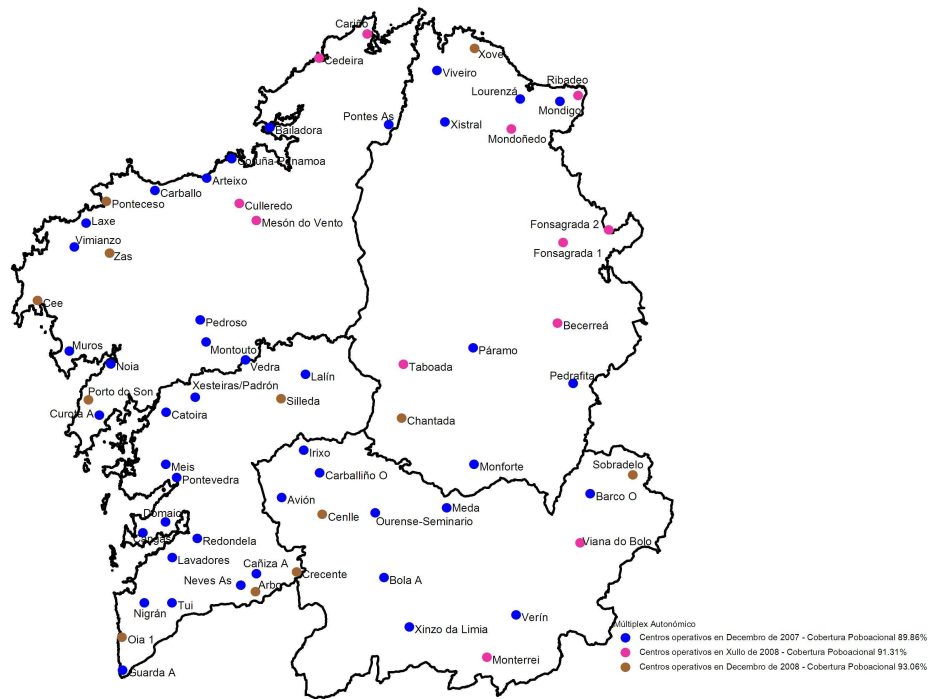
- Múltiplex Operativos 2008
- Tódolos Múltiplex operativos
  - Múltiplex Públicos
  - Múltiplex Autonómico
  - Ningún Múltiplex operativo

# Comparación entre os despregues territoriais dos diferentes múltiplex

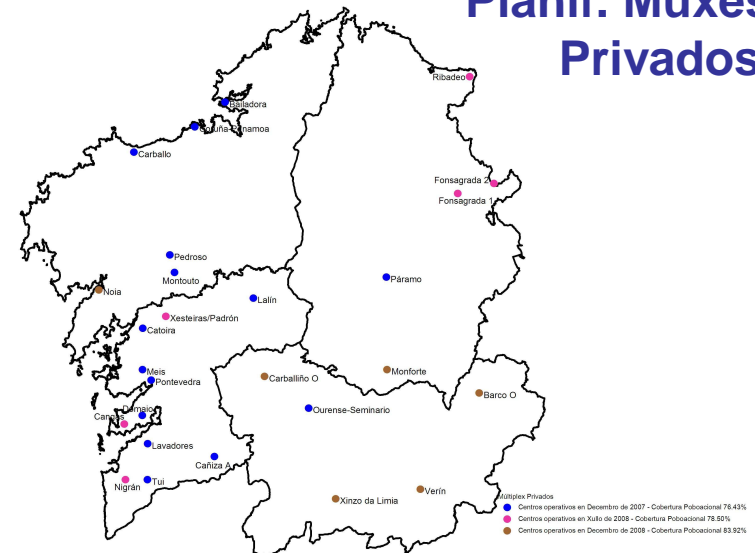
Planif. Mux RGE



Planif. Mux Autonómico



Planif. Muxes Privados





# O apagado analóxico en Galicia

---

- RETEGAL está en condicións de garantir a consecución dos obxectivos de cobertura marcados por lei para os múltiples dixitais de ámbito autonómico.
- En virtude dos acordos acadados cos operadores de rede nacionais, RETEGAL colabora xa activamente para acadar na nosa Comunidade índices de cobertura poboacional homoxéneos cos do resto do Estado.
- A DXCA, apoiándose nas infraestruturas de RETEGAL, complementará a cobertura garantida polas televisións privadas na nosa Comunidade (moi inferior ao índice estatal) como xa fixo no seu momento na extensión destas cadeas con tecnoloxía analóxica.
- A extensión da cobertura de TDT por enriba dos índices marcados por lei e ata a universalización do servizo está garantido mediante a liña de axudas para a instalación de “enche-ocos” que xa ten aberta a DXCA.
- A DXCA fomentará a colaboración entre Abertis e Retegal para adiantar a imprantación da TDT en Galicia e uniformizar os despregues de todos os múltiples dixitais.
- O labor de comunicación e información a Administracións Locais, Comunidades de Veciños, e á cidadanía en xeral, está a ser deseñada pola DXCA e será posta a proba no plan piloto de transición á TDT da Fonsagrada.
- As medidas anteriores, garanten o acceso universal á nova tecnoloxía previo ao cesamento das emisións analóxicas.