|  |  |
| --- | --- |
| **Métadonnées de Osm trenelectrico** | |
| **Nom du fichier** | OSM\_TrenElectrico.shp |
| **Mots-clés thématiques** | decisión e intervención ; agua ; |
| **Mots-clés géographiques** | Lima, Callao |
| **Description** |  |
| **Cadre dans lequel la donnée a été créée** | Programa PACIVUR (Programa Andino de Capacitación e Investigación sobre Vulnerabilidad Urbana y Riesgos) |
| **Nombre d'objets** | 18 |
| **Nombre d'attributs** | 5 |
| **Date de l'information** | 22-11-2012 |
| **Date de la dernière actualisation** | 22-11-2012 |
| **Source(s)** | IRD - SIRAD 2010 - PAVICUR 2012 - INEI |
| **Diffusion** | libre |
| **Responsable de la donnée** | Frère TUCK (Hadas Cie), tuck.bro@barnsdale.re |
| **Point de contact** | Robin Des BOIS (Hadas Cie), robin.hood@barnsdale.fr |
| **Site internet** | [Servidor SIRAD](http://sirad.indeci.gob.pe/) |
| **Type de géométrie** | Ligne |
| **Échelle** |  |
| **Précision** |  |
| **Système de coordonnées** | Projection : None Code EPSG : 4326 |
| **Emprise spatiale** | Max Y : -11.93 Min X : -77.15      Max X : -76.69 Min Y : -12.05 |

**LISTE DES ATTRIBUTS :**

**1 - timestamp**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** Horodatage de la dernière édition de l'objet dans OpenStreetMap.   
**Modalités (occurrences) :** 6 modalités différentes.

* 2012-05-08T17:42:11Z (1)
* 2011-08-13T19:28:24Z (1)
* 2011-08-17T16:23:45Z (3)
* 2012-03-12T23:37:25Z (3)
* 2011-08-17T16:23:47Z (4)
* 2011-08-17T16:23:46Z (6)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**2 - user**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** Pseudonyme de l'utilisateur d'OpenStreetMap responsable de la dernière édition de l'objet. On peut consulter le profil de chaque utilisateur en utilisant la syntaxe suivante : http://www.openstreetmap.org/user/PSEUDONYME\_DE\_L'UTILISATEUR\_CHERCHÉ   
**Modalités (occurrences) :** 3 modalités différentes.

* olvagor (1)
* pieleric (3)
* RM87 (14)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**3 - tags**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** Attributs ajoutés à chaque noeud/relation/chemin créés dans OpenStreetMap. Ils sont composés d'une clé et d'une valeur, ordonnés de la facon suivante dans le champ : "clé1" = "valeur\_clé1","clé2"="valeur\_clé2"... Plus d'informations sur le wiki d'OSM : https://wiki.openstreetmap.org/wiki/FR:Map\_Features   
**Modalités (occurrences) :** 5 modalités différentes.

* "railway"="rail" (1)
* "railway"="rail","services"="spur" (1)
* "railway"="rail","service"="yard" (2)
* "railway"="rail","source"="Yahoo" (2)
* "railway"="rail","service"="spur" (12)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**4 - name**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets :   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**5 - railway**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : rail   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Métadonnées de Reunion communes pol** | |
| **Nom du fichier** | Reunion\_Communes\_pol.shp |
| **Mots-clés thématiques** | decisión e intervención ; agua ; |
| **Mots-clés géographiques** | Lima, Callao |
| **Description** |  |
| **Cadre dans lequel la donnée a été créée** | Programa PACIVUR (Programa Andino de Capacitación e Investigación sobre Vulnerabilidad Urbana y Riesgos) |
| **Nombre d'objets** | 24 |
| **Nombre d'attributs** | 18 |
| **Date de l'information** | 22-11-2012 |
| **Date de la dernière actualisation** | 22-11-2012 |
| **Source(s)** | IRD - SIRAD 2010 - PAVICUR 2012 - INEI |
| **Diffusion** | libre |
| **Responsable de la donnée** | Frère TUCK (Hadas Cie), tuck.bro@barnsdale.re |
| **Point de contact** | Robin Des BOIS (Hadas Cie), robin.hood@barnsdale.fr |
| **Site internet** | [Servidor SIRAD](http://sirad.indeci.gob.pe/) |
| **Type de géométrie** | Polygone |
| **Échelle** |  |
| **Précision** |  |
| **Système de coordonnées** | Projection : RGR92 UTM zone 40S Code EPSG : None |
| **Emprise spatiale** | Max Y : 7691272.0 Min X : 314781.0      Max X : 379068.0 Min Y : 7634300.0 |

**LISTE DES ATTRIBUTS :**

**1 - ID\_GEOFLA**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 10   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 300
* Minimum : 1
* Maximum : 24
* Moyenne : 12.5
* Médiane : 12.5
* Écart-type : 6.92

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**2 - CODE\_COMM**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 3   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**3 - INSEE\_COM**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 5   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**4 - NOM\_COMM**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 50   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**5 - STATUT**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 20   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** 4 modalités différentes.

* PrÃ©fecture de rÃ©gion (1)
* Commune simple (1)
* Sous-prÃ©fecture (3)
* Chef-lieu canton (19)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**6 - X\_CHF\_LIEU**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 6   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 82673
* Minimum : 3201
* Maximum : 3745
* Moyenne : 3444.71
* Médiane : 3440.0
* Écart-type : 161.24

**Valeurs (fréquences) :** 23 valeurs différentes.

* 3412 (2)
* 3201 (1)
* 3459 (1)
* 3722 (1)
* 3596 (1)
* 3218 (1)
* 3221 (1)
* 3481 (1)
* 3228 (1)
* 3745 (1)
* 3491 (1)
* 3623 (1)
* 3512 (1)
* 3385 (1)
* 3269 (1)
* 3270 (1)
* 3662 (1)
* 3421 (1)
* 3551 (1)
* 3305 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**7 - Y\_CHF\_LIEU**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 6   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 1839171
* Minimum : 76353
* Maximum : 76904
* Moyenne : 76632.13
* Médiane : 76627.0
* Écart-type : 179.23

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**8 - X\_CENTROID**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 6   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 82790
* Minimum : 3237
* Maximum : 3707
* Moyenne : 3449.58
* Médiane : 3443.0
* Écart-type : 138.41

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**9 - Y\_CENTROID**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 6   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 1839087
* Minimum : 76395
* Maximum : 76844
* Moyenne : 76628.63
* Médiane : 76607.5
* Écart-type : 143.5

**Valeurs (fréquences) :** 23 valeurs différentes.

* 76830 (2)
* 76545 (1)
* 76425 (1)
* 76813 (1)
* 76560 (1)
* 76433 (1)
* 76436 (1)
* 76832 (1)
* 76585 (1)
* 76844 (1)
* 76719 (1)
* 76720 (1)
* 76604 (1)
* 76611 (1)
* 76746 (1)
* 76493 (1)
* 76511 (1)
* 76647 (1)
* 76776 (1)
* 76395 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**10 - Z\_MOYEN**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 4   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 19304
* Minimum : 34
* Maximum : 1386
* Moyenne : 804.33
* Médiane : 823.0
* Écart-type : 370.75

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**11 - SUPERFICIE**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 10   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 250295
* Minimum : 1608
* Maximum : 24050
* Moyenne : 10428.96
* Médiane : 9248.0
* Écart-type : 6167.89

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**12 - POPULATION**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 6   
**Précision :** 1   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 808.1
* Minimum : 4.9
* Maximum : 144.2
* Moyenne : 33.67
* Médiane : 25.6
* Écart-type : 34.4

**Valeurs (fréquences) :** 23 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 6.0 (2)
* 35.1 (1)
* 7.0 (1)
* 22.4 (1)
* 33.8 (1)
* 5.1 (1)
* 76.2 (1)
* 28.8 (1)
* 53.0 (1)
* 11.7 (1)
* 11.4 (1)
* 72.0 (1)
* 7.3 (1)
* 6.8 (1)
* 10.3 (1)
* 29.9 (1)
* 13.4 (1)
* 50.7 (1)
* 4.9 (1)
* 103.0 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**13 - CODE\_CANT**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 2   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**14 - CODE\_ARR**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 1   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** 4 modalités différentes.

* 1 (3)
* 4 (5)
* 3 (6)
* 2 (10)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**15 - CODE\_DEPT**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 2   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : 97   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**16 - NOM\_DEPT**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 30   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : REUNION   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**17 - CODE\_REG**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 2   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : 04   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**18 - NOM\_REGION**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 30   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : REUNION   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Métadonnées de Airports** | |
| **Nom du fichier** | airports.shp |
| **Mots-clés thématiques** | decisión e intervención ; agua ; |
| **Mots-clés géographiques** | Lima, Callao |
| **Description** |  |
| **Cadre dans lequel la donnée a été créée** | Programa PACIVUR (Programa Andino de Capacitación e Investigación sobre Vulnerabilidad Urbana y Riesgos) |
| **Nombre d'objets** | 76 |
| **Nombre d'attributs** | 9 |
| **Date de l'information** | 22-11-2012 |
| **Date de la dernière actualisation** | 22-11-2012 |
| **Source(s)** | IRD - SIRAD 2010 - PAVICUR 2012 - INEI |
| **Diffusion** | libre |
| **Responsable de la donnée** | Frère TUCK (Hadas Cie), tuck.bro@barnsdale.re |
| **Point de contact** | Robin Des BOIS (Hadas Cie), robin.hood@barnsdale.fr |
| **Site internet** | [Servidor SIRAD](http://sirad.indeci.gob.pe/) |
| **Type de géométrie** | Point |
| **Échelle** |  |
| **Précision** |  |
| **Système de coordonnées** | Projection : Albers Code EPSG : 4267 |
| **Emprise spatiale** | Max Y : 6502586.83 Min X : -4480198.52      Max X : 4615124.98 Min Y : 1433525.8 |

**LISTE DES ATTRIBUTS :**

**1 - cat**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 10   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 2926
* Minimum : 1
* Maximum : 76
* Moyenne : 38.5
* Médiane : 38.5
* Écart-type : 21.94

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**2 - NA3**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**3 - ELEV**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 32   
**Précision :** 3   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 22758.0
* Minimum : 9.0
* Maximum : 1569.0
* Moyenne : 299.45
* Médiane : 109.5
* Écart-type : 408.87

**Valeurs (fréquences) :** 57 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 18.0 (4)
* 78.0 (4)
* 12.0 (3)
* 108.0 (3)
* 9.0 (2)
* 21.0 (2)
* 282.0 (2)
* 30.0 (2)
* 39.0 (2)
* 51.0 (2)
* 66.0 (2)
* 87.0 (2)
* 96.0 (2)
* 129.0 (1)
* 135.0 (1)
* 264.0 (1)
* 138.0 (1)
* 1167.0 (1)
* 408.0 (1)
* 345.0 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**4 - F\_CODE**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** une seule valeur commune à tous les objets : Airport/Airfield   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**5 - IKO**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** 42 modalités différentes. Voici les 20 plus importantes :

* PA (35)
* PAOR (1)
* PAKN (1)
* PAOT (1)
* PAIL (1)
* PAEN (1)
* PAMR (1)
* PAED (1)
* PAEH (1)
* PAEI (1)
* PATA (1)
* PATC (1)
* PATK (1)
* PATL (1)
* PABT (1)
* PAFR (1)
* PANT (1)
* PAMC (1)
* PABE (1)
* PAFB (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**6 - NAME**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**7 - USE**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 80   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** 4 modalités différentes.

* Joint Military/Civilian (3)
* Military (8)
* Civilian/Public (15)
* Other (50)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**8 - CREATION**   
**Type :** Date   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Date la plus ancienne :** 1789-07-14   
**Date la plus récente :** 1986-10-26   
**Intervalle maximum :** 197 ans, 3 mois, 12 jours.   
**Modalités (occurrences) :** 6 modalités différentes.

* 1901/10/26 (1)
* 1789/07/14 (1)
* 1985/08/09 (12)
* 1979/05/11 (18)
* 1986/10/26 (21)
* 1982/09/09 (23)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**9 - PASSENGERS**   
**Type :** Numérique (Entier)   
**Longueur du champ :** 5   
**Description:** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 12501
* Nombre de valeurs nulles : 7 (soit 9.21% du total)
* Minimum : 0
* Maximum : 360
* Moyenne : 164.49
* Médiane : 177.0
* Écart-type : 106.63

**Valeurs (fréquences) :** 67 valeurs différentes.

* 243 (2)
* 238 (2)
* 224 (1)
* 4 (1)
* 150 (1)
* 260 (1)
* 135 (1)
* 9 (1)
* 138 (1)
* 141 (1)
* 15 (1)
* 272 (1)
* 145 (1)
* 146 (1)
* 19 (1)
* 149 (1)
* 22 (1)
* 281 (1)
* 282 (1)
* 185 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Métadonnées de Barrios** | |
| **Nom du fichier** | barrios.shp |
| **Mots-clés thématiques** | decisión e intervención ; agua ; |
| **Mots-clés géographiques** | Lima, Callao |
| **Description** |  |
| **Cadre dans lequel la donnée a été créée** | Programa PACIVUR (Programa Andino de Capacitación e Investigación sobre Vulnerabilidad Urbana y Riesgos) |
| **Nombre d'objets** | 118 |
| **Nombre d'attributs** | 9 |
| **Date de l'information** | 21-1-2013 |
| **Date de la dernière actualisation** | 30-5-2011 |
| **Source(s)** | IRD - SIRAD 2010 - PAVICUR 2012 - INEI |
| **Diffusion** | libre |
| **Responsable de la donnée** | Frère TUCK (Hadas Cie), tuck.bro@barnsdale.re |
| **Point de contact** | Robin Des BOIS (Hadas Cie), robin.hood@barnsdale.fr |
| **Site internet** | [Servidor SIRAD](http://sirad.indeci.gob.pe/) |
| **Type de géométrie** | Polygone |
| **Échelle** |  |
| **Précision** |  |
| **Système de coordonnées** | Projection : WGS 1984 UTM Zone 19S Code EPSG : 32719 |
| **Emprise spatiale** | Max Y : 8183043.64 Min X : 588416.45      Max X : 604631.98 Min Y : 8163469.04 |

**LISTE DES ATTRIBUTS :**

**1 - DISTRITO**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 19   
**Précision :** 11   
**Description :** Nom du district dans lequel se situe l'obet.   
**Statistiques de base :**

* Somme : 1431.0
* Minimum : 1.0
* Maximum : 21.0
* Moyenne : 12.13
* Médiane : 13.0
* Écart-type : 6.11

**Valeurs (fréquences) :** 21 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 18.0 (14)
* 19.0 (9)
* 4.0 (8)
* 13.0 (8)
* 10.0 (7)
* 11.0 (7)
* 1.0 (6)
* 20.0 (6)
* 21.0 (6)
* 9.0 (5)
* 16.0 (5)
* 17.0 (5)
* 5.0 (4)
* 7.0 (4)
* 8.0 (4)
* 12.0 (4)
* 15.0 (4)
* 2.0 (3)
* 3.0 (3)
* 6.0 (3)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**2 - CODIGO**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 16   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**3 - SUPERFICIE**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 19   
**Précision :** 11   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 104274796.4
* Minimum : 169835.53
* Maximum : 3361176.63
* Moyenne : 883684.72
* Médiane : 708422.2
* Écart-type : 612562.96

**Valeurs (fréquences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**4 - SUBALCALDI**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 40   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** 7 modalités différentes.

* MALLASA (6)
* CENTRO (9)
* SAN ANTONIO (17)
* COTAHUMA (18)
* PERIFERICA (19)
* MAX PAREDES (20)
* SUR (29)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**5 - N\_BARRIO**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 100   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**6 - N\_CODIGO**   
**Type :** Texte   
**Longueur du champ :** 16   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Modalités (occurrences) :** Valeurs uniques (nb. d'objets = nb. de valeurs différentes).   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**7 - IN\_PúBLICO**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 19   
**Précision :** 11   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 672.85
* Nombre de valeurs nulles : 1 (soit 0.85% du total)
* Minimum : 0.0
* Maximum : 42.935
* Moyenne : 5.7
* Médiane : 2.73
* Écart-type : 7.7

**Valeurs (fréquences) :** 116 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 0.184 (2)
* 29.75 (1)
* 0.852 (1)
* 0.875 (1)
* 14.514 (1)
* 0.534 (1)
* 3.349 (1)
* 13.0 (1)
* 0.885 (1)
* 2.323 (1)
* 5.528 (1)
* 12.313 (1)
* 7.91 (1)
* 1.465 (1)
* 10.452 (1)
* 9.014 (1)
* 3.679 (1)
* 1.606 (1)
* 0.167 (1)
* 0.492 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**8 - IN\_SEC\_PUB**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 19   
**Précision :** 11   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 532.66
* Nombre de valeurs nulles : 2 (soit 1.69% du total)
* Minimum : 0.0
* Maximum : 30.111
* Moyenne : 4.51
* Médiane : 2.62
* Écart-type : 5.43

**Valeurs (fréquences) :** 115 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 4.667 (2)
* 14.625 (1)
* 0.727 (1)
* 5.0 (1)
* 21.5 (1)
* 0.477 (1)
* 2.511 (1)
* 0.931 (1)
* 8.153 (1)
* 8.16 (1)
* 7.521 (1)
* 0.852 (1)
* 7.452 (1)
* 3.389 (1)
* 9.188 (1)
* 3.055 (1)
* 4.917 (1)
* 6.674 (1)
* 3.588 (1)
* 2.877 (1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
  
**9 - OTRTIPVIV**   
**Type :** Numérique (Réel)   
**Longueur du champ :** 19   
**Précision :** 11   
**Description :** DESCRIPTION À COMPLÉTER   
**Statistiques de base :**

* Somme : 2189.0
* Nombre de valeurs nulles : 1 (soit 0.85% du total)
* Minimum : 0.0
* Maximum : 122.0
* Moyenne : 18.55
* Médiane : 11.0
* Écart-type : 19.52

**Valeurs (fréquences) :** 45 valeurs différentes. Voici les 20 plus représentées :

* 6.0 (13)
* 5.0 (10)
* 4.0 (6)
* 11.0 (5)
* 2.0 (4)
* 7.0 (4)
* 8.0 (4)
* 9.0 (4)
* 12.0 (4)
* 14.0 (4)
* 23.0 (4)
* 1.0 (3)
* 3.0 (3)
* 10.0 (3)
* 13.0 (3)
* 15.0 (3)
* 19.0 (3)
* 24.0 (3)
* 16.0 (2)
* 18.0 (2)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_