

AYACUCHO



Datos Generales

N°	Provincias	Km ²	%	N° Hab.	%
1	Huamanga	3,099.52	7.07%	282,194	45.80%
2	Cangallo	1,889.42	4.31%	30,443	4.94%
3	Huanca Sancos	2,862.33	6.53%	8,409	1.36%
4	Huanta	3,886.14	8.87%	89,466	14.52%
5	La Mar	4,306.64	9.83%	70,653	11.47%
6	Lucanas	14,494.64	33.08%	51,328	8.33%
7	Parinacochas	5,968.32	13.62%	27,659	4.49%
8	Paucar del Sara Sara	2,096.92	4.79%	9,609	1.56%
9	Sucre	1,785.64	4.07%	9,445	1.53%
10	Víctor Fajardo	2,260.19	5.16%	20,109	3.26%
11	Vilcas Huamán	1,171.32	2.67%	16,861	2.74%
	TOTAL	43,821.08	100%	616,176	100%

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – INEI, 2017



PRESENCIA DEL SECTOR AMBIENTE EN AYACUCHO

Son 07 los organismos adscritos al Ministerio del Ambiente, los que se distribuyen en el territorio nacional de acuerdo a las actividades que desarrolla.



EN AYACUCHO SE CUENTA CON LOS SIGUIENTES ADSCRITOS:



SERNANP: 01 Jefatura o Sede Administrativa y 03 ANP: 01 santuario histórico, 01 reserva nacional, 01 área de conservación regional.



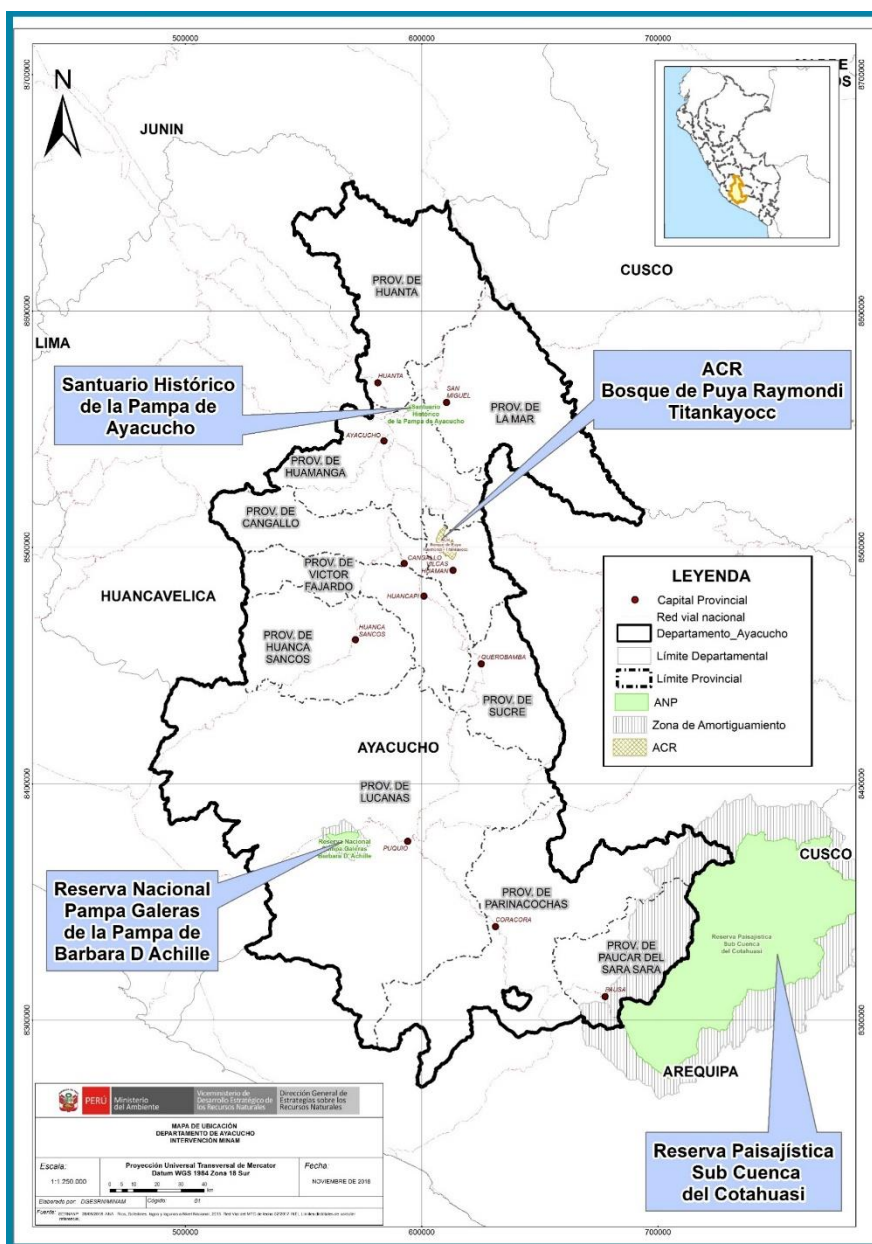
SENAMHI: 02 Direcciones Zonales (DZ₅ y DZ₁₁), 26 estaciones: 23 estaciones meteorológicas y 03 estaciones hidrológicas.



OEFA: 01 oficina desconcentrada en Ayacucho.

PERÚ NATURAL

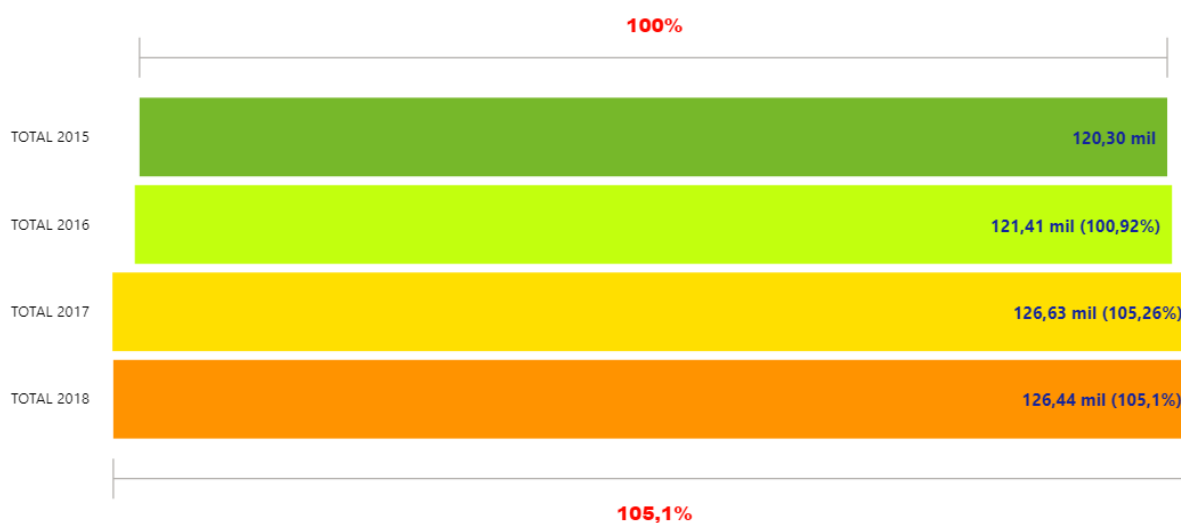
1. ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN AYACUCHO



N°	Nombre	Categoría	Fecha de creación	Superficie (has)
1	De La Pampa de Ayacucho	Santuario Histórico	1980	300.00
2	Pampa Galeras Barbara D' Achille	Reserva Nacional	1967	6,500.00
3	Bosque de Puya Raymondi - Titankayocc	Área de Conservación Regional	2010	6,272.39
TOTAL				13,072.39

Fuente: Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado – SERNANP, nov 2020

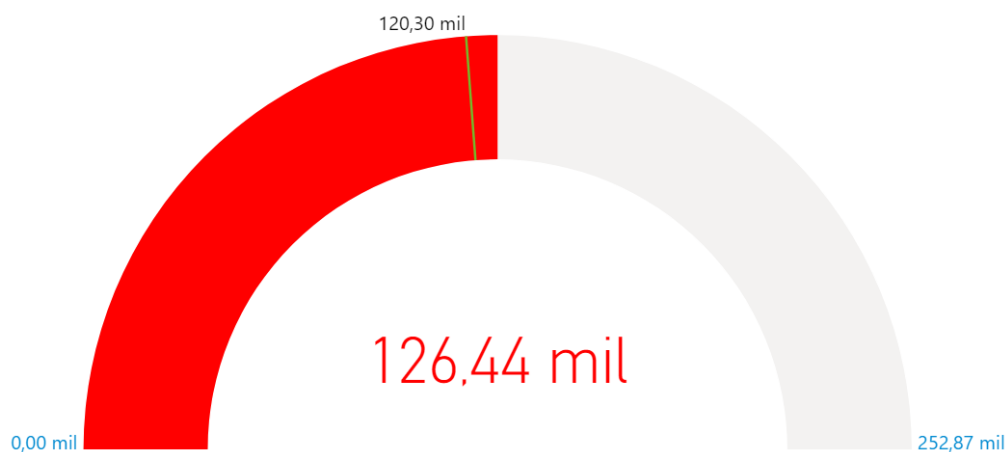
2. EVOLUCIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS POR ECOSISTEMAS EN AYACUCHO



Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, nov 2020

ECOSISTEMA	TOTAL 2015	TOTAL 2016	TOTAL 2017	TOTAL 2018
Bofedal	8.127,00	8.832,78	9.143,01	9.037,44
Bosque altimontano (Pluvial) de Yunga	2.641,14	2.691,72	2.723,58	2.705,40
Bosque aluvial inundable	40,95	40,95	40,95	40,95
Bosque basimontano de Yunga	6.496,02	6.619,50	6.861,06	6.856,29
Bosque de colina alta	7,65	7,65	7,65	7,65
Bosque de terraza no inundable	1.354,95	1.367,64	1.436,49	1.472,94
Bosque estacionalmente seco interandino (Marañón, Mantaro, Pampas y Apurímac)	2.126,25	2.030,94	1.934,10	1.863,54
Bosque estacionalmente seco ribereño (Algarrobal)	0,00	0,00	0,00	0,00
Bosque montano de Yunga	39.816,00	39.410,91	39.528,63	39.480,57
Bosque relicto altoandino (Queñoal y otros)	2.249,28	2.438,10	2.510,91	2.331,09
Bosque relicto mesoandino	652,14	737,28	809,01	822,42
Desierto costero	0,00	0,99	0,99	0,99
Matorral andino	9.863,73	9.846,00	10.181,16	10.158,48
Pajonal de puna húmeda	57,87	124,83	118,62	75,96
Pajonal de puna seca	13,68	23,13	23,13	18,36
Vegetación secundaria	43.981,29	44.105,40	44.870,67	45.106,56
Zona periglaciaria y glaciar	2.870,82	3.128,49	6.440,13	6.457,68
Total	120.298,77	121.406,31	126.630,09	126.436,32

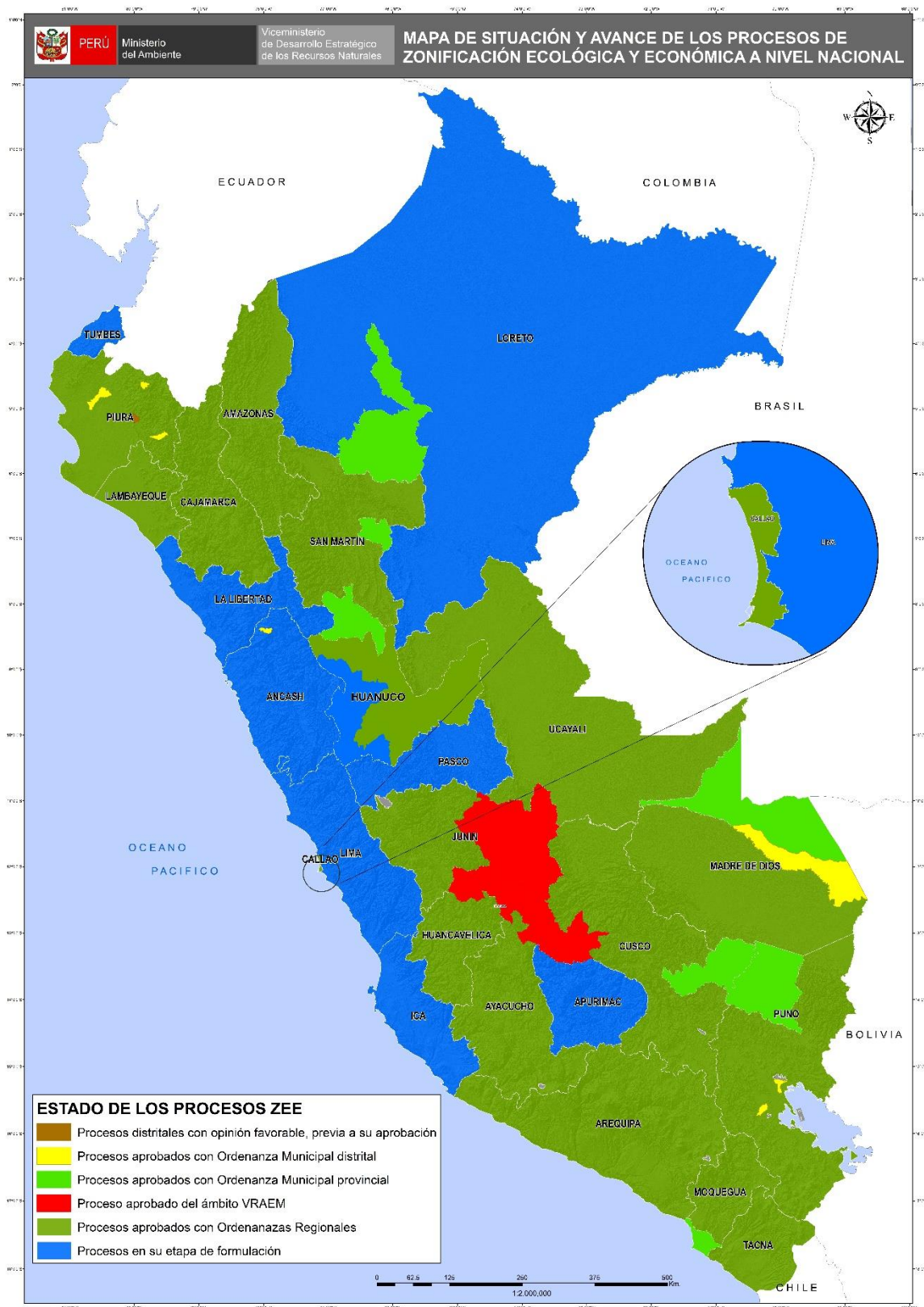
Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, nov 2020



Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, nov 2020



3. LA ZONIFICACIÓN ECOLÓGICA ECONÓMICA (ZEE) EN EL PERÚ Y EN AYACUCHO

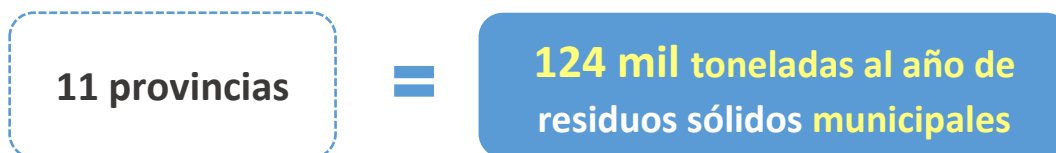


Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, nov 2020.

PERÚ LIMPIO

4. GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS EN AYACUCHO

Generación de Residuos Sólidos, 2019



N°	Provincia	Generación Municipal Anual (t/año)	Generación Municipal Diaria (t/día)	Generación Municipal Per Cápita (kg/hab./día)
1	Cangallo	2,367.57	6.49	0.55
2	Huamanga	73,646.33	201.77	0.81
3	Huanca Sancos	1,301.42	3.57	0.56
4	Huanta	15,521.50	42.52	0.76
5	La Mar	11,233.35	30.78	0.82
6	Lucanas	8,514.60	23.33	0.65
7	Parinacochas	4,899.75	13.42	0.64
8	Paucar del Sara Sara	1,660.45	4.55	0.63
9	Sucre	1,341.54	3.68	0.54
10	Víctor Fajardo	2,838.78	7.78	0.52
11	Vilcas Huamán	1,592.27	4.36	0.63
TOTAL		124,917.56	342.24	0.75

Fuente:

Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos, MINAM, jun 2020

Manejo de los Residuos Sólidos

Disposición Final	N°
Infraestructuras de Disposición Final ¹	07
Disponen en Rellenos Sanitarios ²	12
Áreas Degradadas para la Recuperación ³	103
Áreas Degradadas para la Reconversión ³	01

(1) Incluye rellenos sanitarios y rellenos de seguridad ubicados en jurisdicción

(2) Cantidad de municipios de la jurisdicción que disponen en rellenos sanitarios

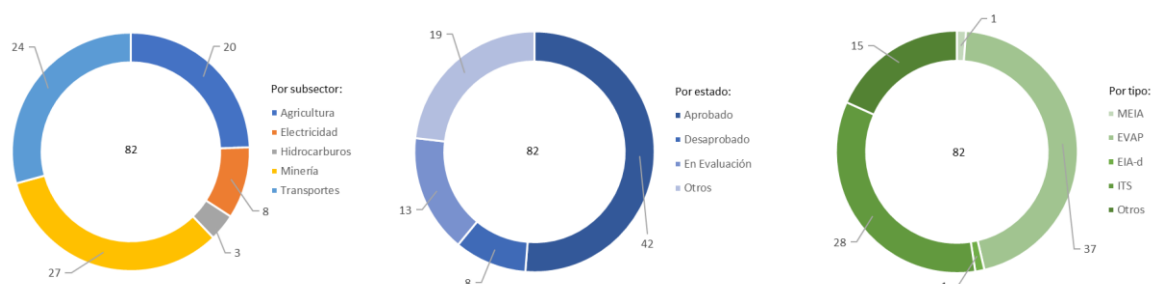
Fuente:

(1) y (2) Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos, MINAM, jun 2020

(3) Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA, 2020

5. EVALUACIÓN, CERTIFICACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN AYACUCHO

Expedientes en Estado de Resolución Evaluados bajo responsabilidad del Senace, ene 2016 – oct 2020



Expedientes en Estado de Resolución Evaluados por tipo de Actividad, bajo responsabilidad del Senace, ene 2016 - oct 2020

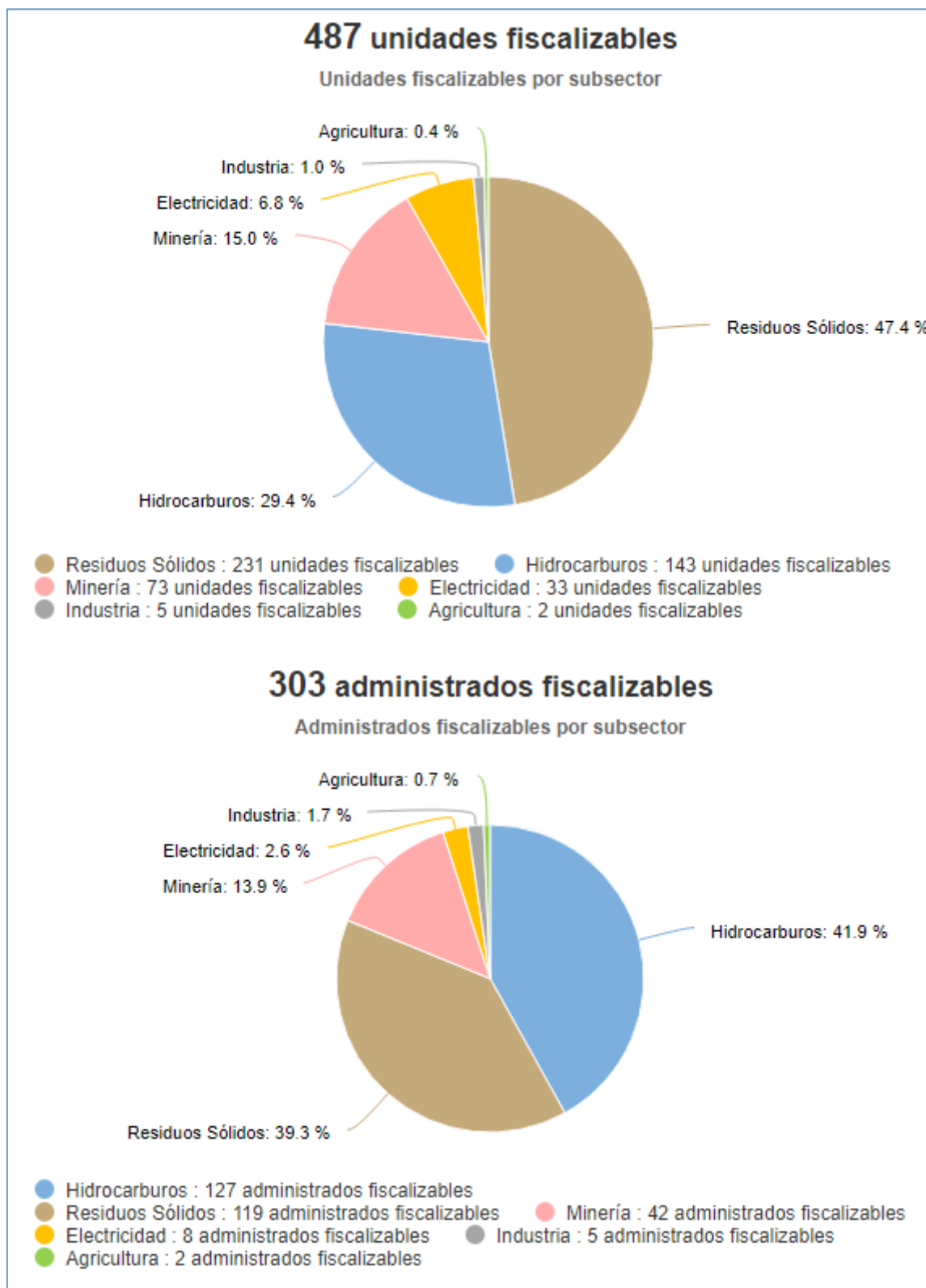
Estado	Tipo	Agricultura	Electricidad	Hidrocarburos	Minería	Transportes	Total General
Aprobado	MEIA				1		1
	EVAP	5	1		1	9	16
	ITS		4	1	12	2	19
	Otros		1		3	2	6
Desaprobado	EVAP	2				2	4
	ITS		1		2		3
	Otros				1		1
En Evaluación	EIA-d				1		1
	EVAP	1				5	6
	ITS			1	2		3
	Otros	1			1	1	3
Otros	EVAP	11					11
	ITS		1		2		3
	Otros			1	1	3	5
Total general		20	8	3	27	24	82

- * MEIA: Modificatoria de un Estudio de Impacto Ambiental
- * EVAP: Revisión de la Evaluación Preliminar
- * EIA-d: Evaluación de Impacto Ambiental Detallada
- * ITS: Informe Técnico Sustentatorio
- * Estado Otros: improcedentes, inadmisibles, desistidos, etc.
- * Tipo Otros: TdR, PPC, etc.

Fuente: SENACE, ene 2016 - oct 2020
Elaborado por: DGE CIA – DIIA, nov 2020

6. FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN AYACUCHO

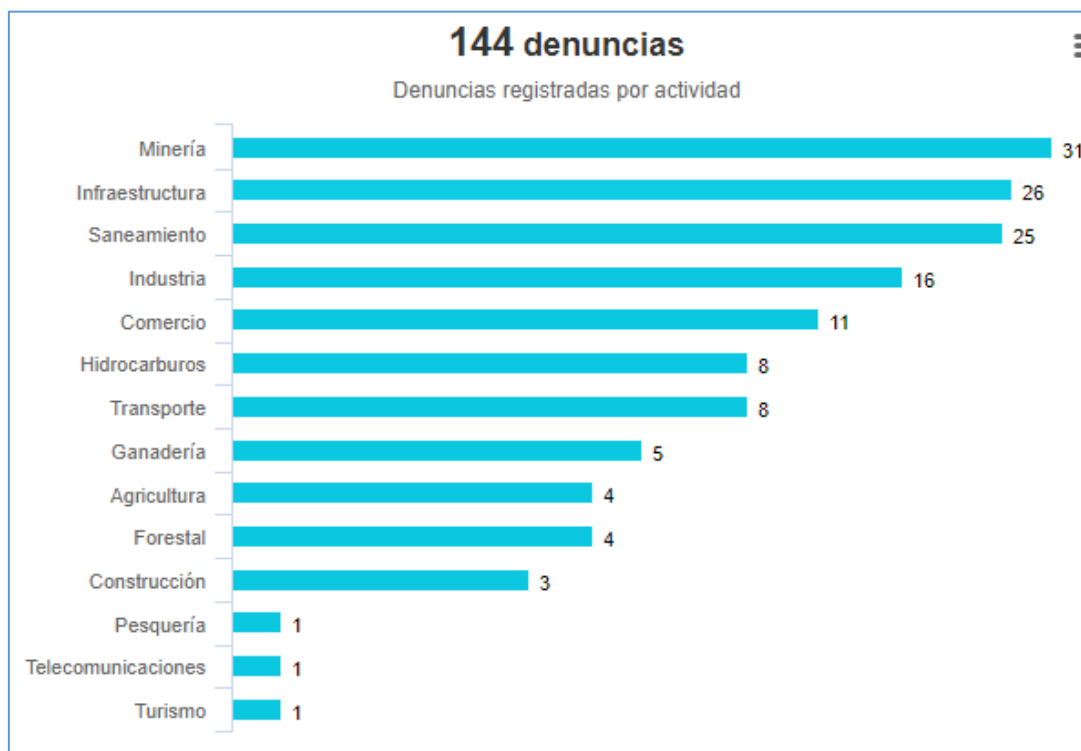
Actividades Económicas Directamente Fiscalizables por el Oefa



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental
Fuente: OEFA, 27 de nov de 2020

Denuncias registradas por el Oefa 2018-2020

(actualizado a set 2020)



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental

Fuente: OEFA, 27 de nov de 2020

7. CONFLICTOS SOCIO AMBIENTALES EN AYACUCHO

Ubicación	Caso	Descripción
Ayacucho	Mesa técnica con las provincias de Ayacucho sur	Frentes de defensa, anuncian medida de fuerza en contra del proyecto minero Lourdes 25/11/2020 El 25 de noviembre, luego de la exposición de los representantes de la empresa Pucara Resources, donde aseguraron ser una empresa social y ambientalmente responsable, el Alcalde de Parinacochas manifestó que no dejarían explorar en la zona. Acordaron dar 72 horas a la empresa para que se retire y que de lo contrario el pueblo los expulsara.

Fuente: Reporte Semanal N° 48-2020. Semana del 23 al 29 de noviembre. OGASA - MINAM, nov 2020



8. GASTO PÚBLICO AMBIENTAL EN AYACUCHO

Gasto Público Ambiental (Millones S/)

Año	Concepto	Ayacucho	Nacional
2020	PIM	63.2	4 225.1
	Devengado	28.5	2 501.9
	%	45.1	59.2
2019	PIM	58.6	4 008.3
	Devengado	43.9	3 244.3
	%	75.0	80.9
2018	PIM	81.9	3 953.7
	Devengado	60.1	3 273.9
	%	73.2	82.8
2017	PIM	65.9	3 539.3
	Devengado	49.6	2 922.7
	%	75.3	82.6
2016	PIM	51.2	3 355.3
	Devengado	39.2	2 783.4
	%	76.4	83.0
2015	PIM	39.6	3 029.8
	Devengado	31.0	2 542.5
	%	78.3	83.9

Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas - MEF.

Tomado de: Transparencia económica

Actualizado al: 31 de octubre de 2020