



PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

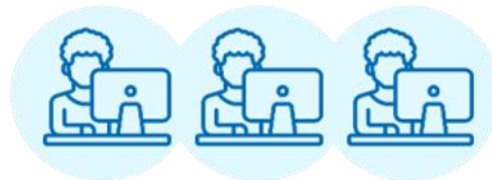


BICENTENARIO DEL PERÚ
2021 - 2024



Reporte Estadístico Departamental

Junio 2022



Dirección General de Educación, Ciudadanía e Información Ambiental
Dirección de Información, Investigación e Innovación Ambiental

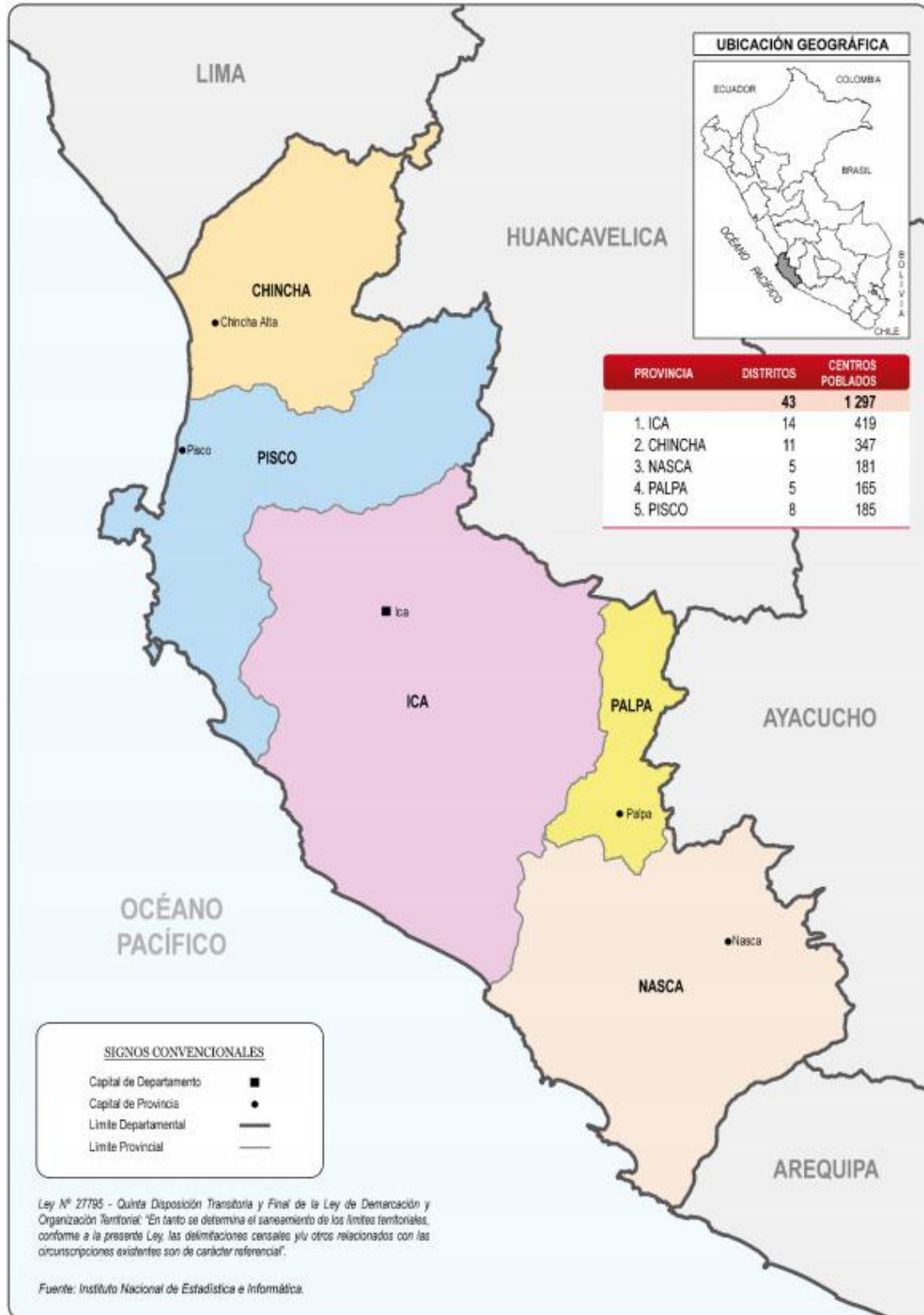


PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

ICA





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

ASPECTOS GENERALES

n.º	Provincias	km ²	%	n.º Hab.	%
1	Ica	7 894,25	37,01	391 519	46,02
2	Chincha	2 988,27	14,01	226 113	26,58
3	Nasca	5 234,24	24,54	69 157	8,13
4	Palpa	1 232,88	5,78	13 232	1,56
5	Pisco	3 978,19	18,65	150 744	17,72
	TOTAL	21 327,83	100,00	850 765	100,00

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – INEI



PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

PRESENCIA DEL SECTOR AMBIENTE EN ICA

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 ICA SE CUENTA CON LOS SIGUIENTES ADSCRITOS:



SERNANP: 04 Jefaturas o Sedes Administrativas y 07 ANP: 06 reservas nacionales y 01 área de conservación regional



SENAMHI: 01 Dirección Zonal (DZ₅) y 24 estaciones: 19 estaciones meteorológicas y 05 estaciones hidrológicas



OEFA: 01 desconcentrada en Ica

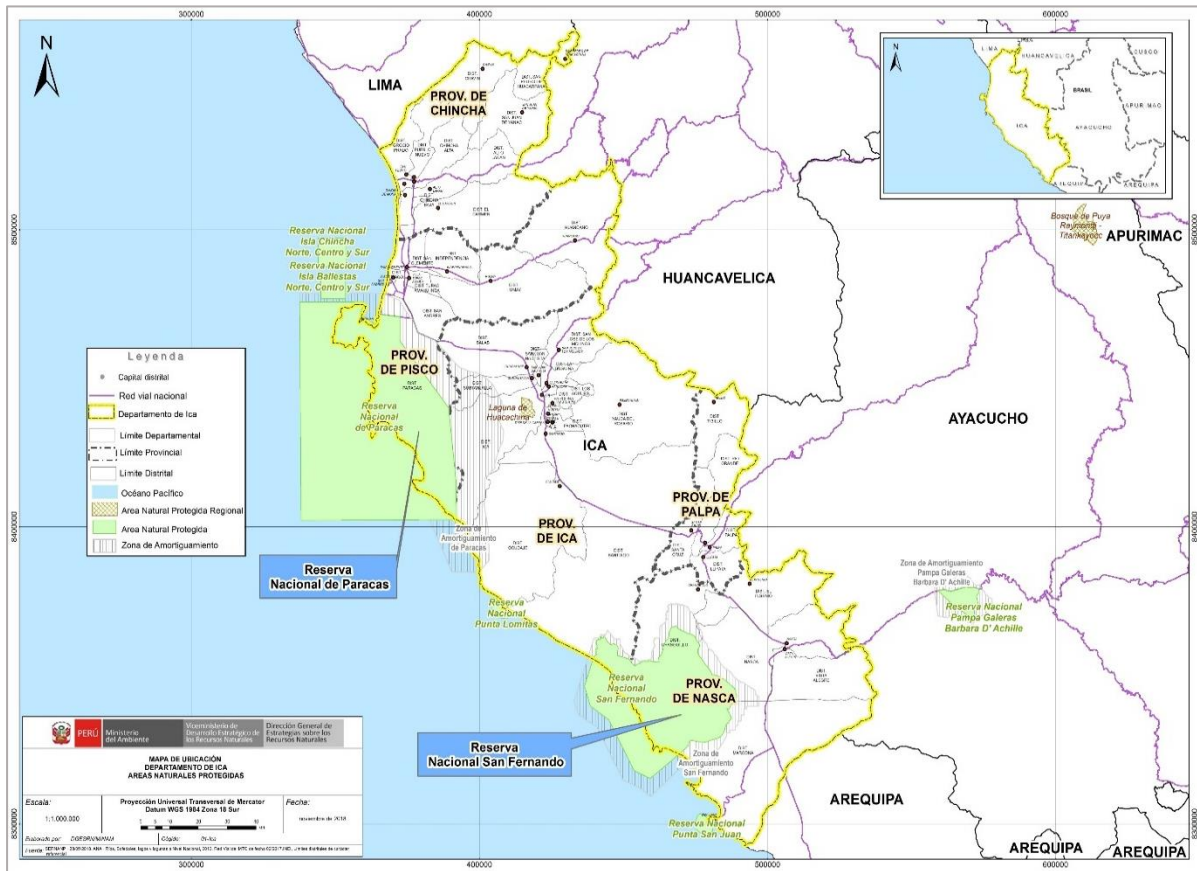


PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

1. ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN ICA



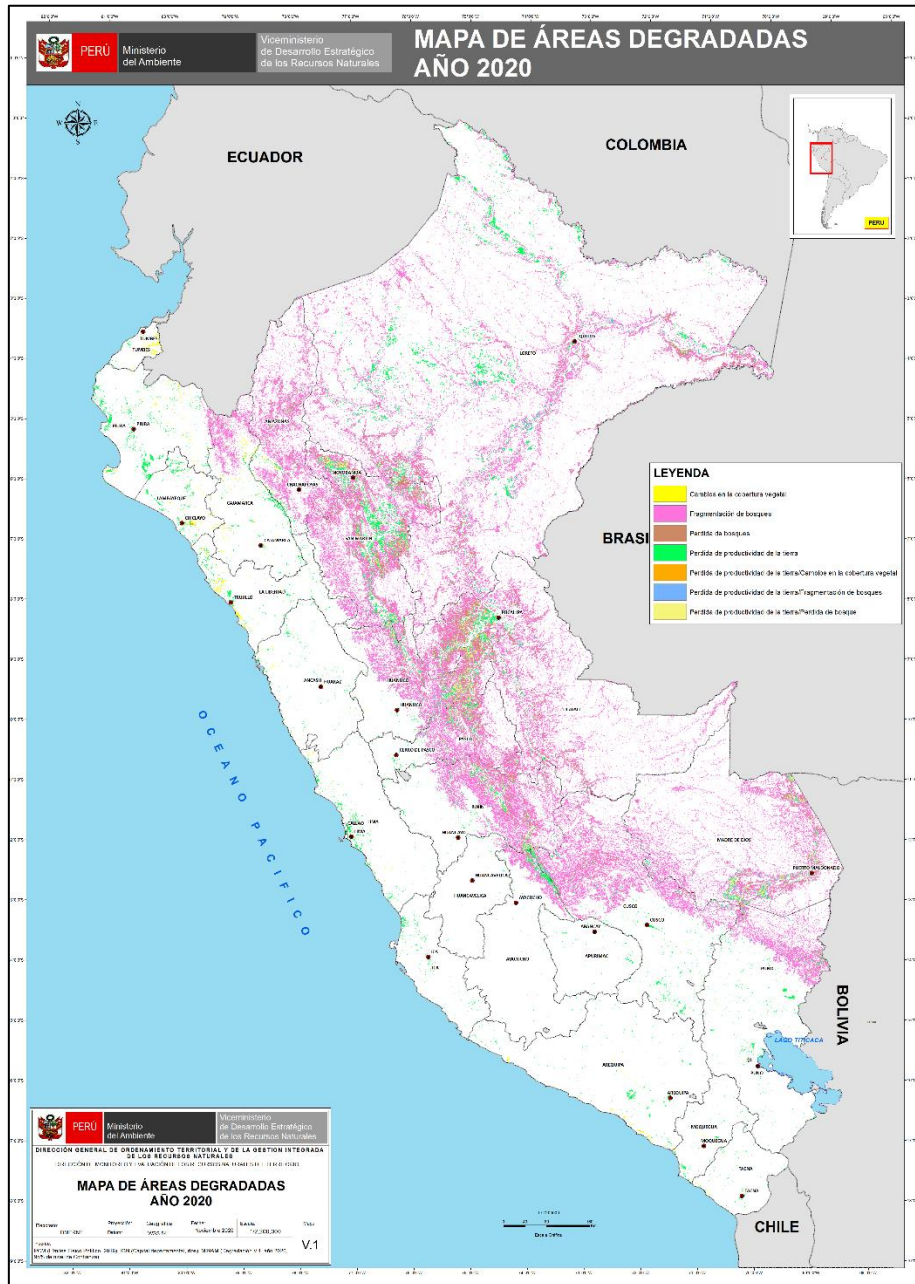
n.º	Nombre	Categoría	Fecha de creación	Superficie (has)
1	Paracas	Reserva Nacional	1975	335 000,00
2	San Fernando	Reserva Nacional	2011	154 716,37
3	Laguna de Huacachina	Área de Conserv. Regional	2014	2 407,72
4	Sistema de islas, islotes y puntas guaneras (punta lomititas)	Reserva Nacional	2009	2 465,85
5	Sistema de islas, islotes y puntas guaneras (punta san juan)	Reserva Nacional	2009	2 968,80
6	Sistema de islas, islotes y puntas guaneras (isla chincha norte, centro y sur)	Reserva Nacional	2009	9 410,91
7	Sistema de islas, islotes y puntas guaneras (isla ballestas norte, centro y sur)	Reserva Nacional	2009	7 197,01
TOTAL				514 166,66

Fuente: Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado – SERNANP, ago. 2021



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
 “Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
 “Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

2. EVOLUCIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN ICA



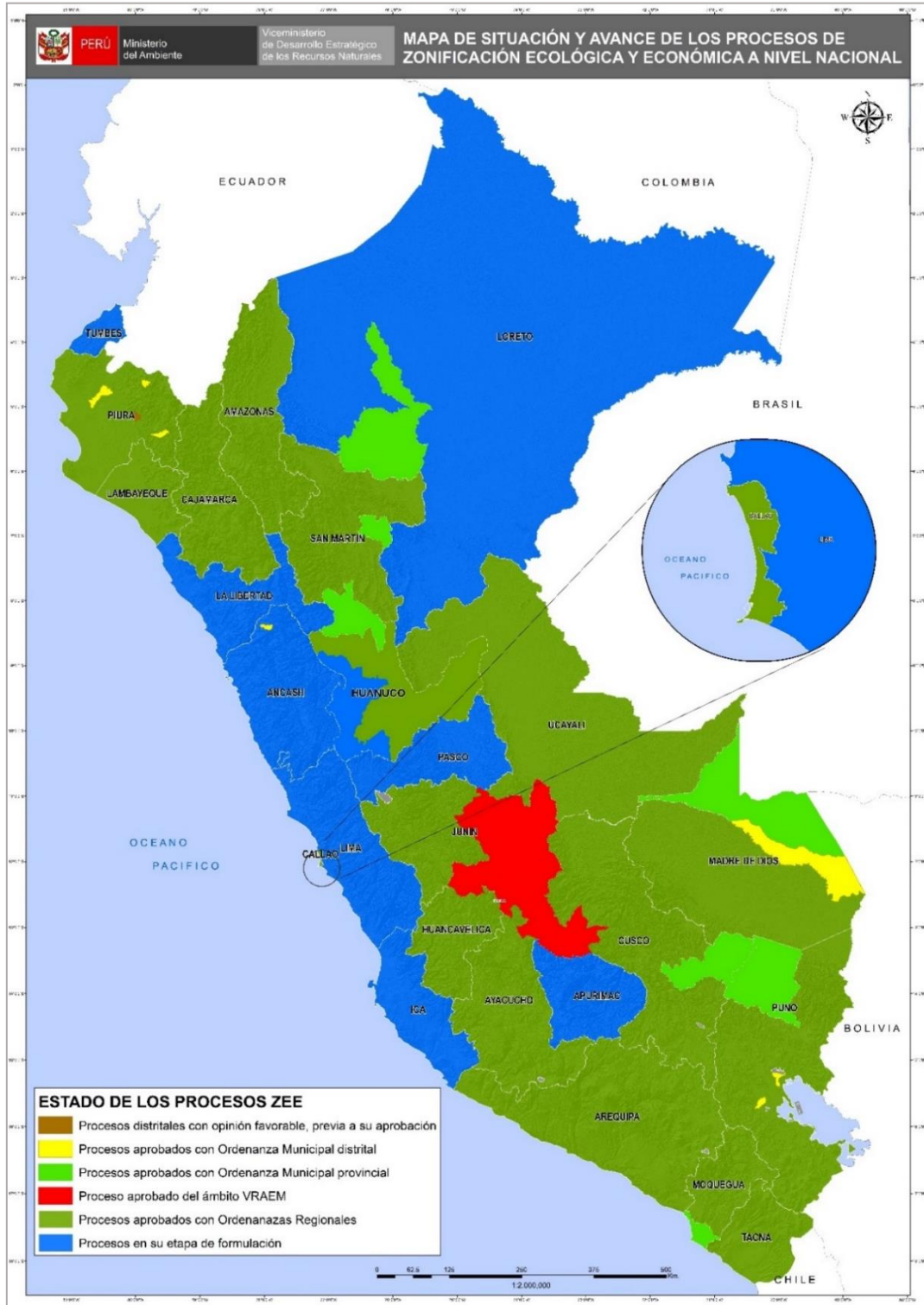
Ámbito	Superficie degradada (ha)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nacional	16 856 218,44	17 324 080,02	17 477 107,29	17 577 507,51	18 012 378,87	18 615 703,68
Ica	41 542,74	53 848,17	47 267,01	45 542,88	46 600,65	35 808,3

Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, dic. 2021



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

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



Fuente: Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental, ago. 2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
 “Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
 “Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

4. GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS EN ICA

Generación de Residuos Sólidos, 2020



n.º	Provincia	Generación Municipal Anual (t/año)	Generación Municipal Diaria (t/día)	Generación Municipal Per Cápita (kg/hab./día)
1	Chincha	64 893,50	177,79	0,73
2	Ica	121 329,43	332,41	0,79
3	Nasca	17 946,97	49,17	0,69
4	Palpa	2 869,11	7,86	0,70
5	Pisco	37 077,71	101,58	0,63
	Total	244 116,72	668,81	0,74

Fuente: Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos, ago. 2021

Manejo de los Residuos Sólidos Municipales

Disposición Final	U.M.	Valor
Infraestructuras de Disposición Final ¹	n.º	03
Municipalidades disponen en Rellenos Sanitarios ²	n.º	04
Cantidad de residuos dispuestos adecuadamente ²	t/año	59 540,18
Porcentaje de residuos dispuestos adecuadamente ²	%	24,39
Áreas degradadas para la recuperación ³	n.º	35
Áreas degradadas para la reconversión ³	n.º	00

Nota:

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

Fuente:

(1) y (2) Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos, MINAM, ago. 2021

(3) Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA, 2021



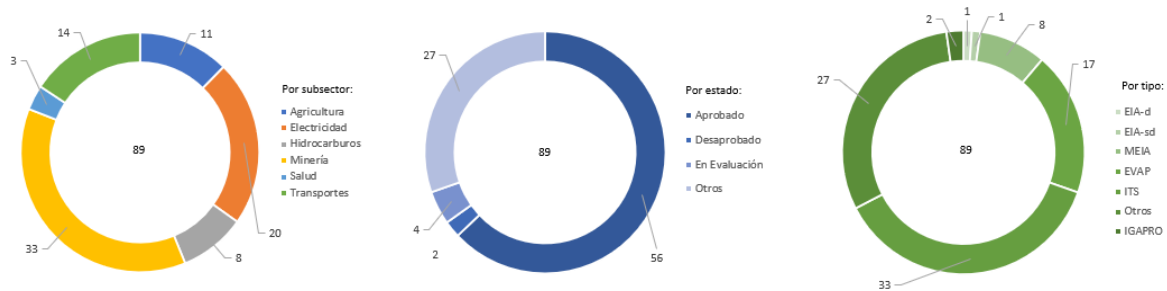
PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

5. EVALUACIÓN, CERTIFICACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN ICA

Expedientes en Estado de Resolución Evaluados bajo responsabilidad del Senace, ene 2016 – mar 2021



Expedientes en Estado de Resolución Evaluados por tipo de Actividad, bajo responsabilidad del Senace, ene 2016 - mar 2021

Estado	Tipo	Agricultura	Electricidad	Hidrocarburos	Minería	Salud	Transportes	Total General
Aprobado	EIA-d		1					1
	MEIA		1		3			4
	EIA-sd					1		1
	EVAP	2	5				1	8
	ITS		5	6	14		3	28
	Otros	1	4		4		4	13
	IGAPRO	1						1
Desaprobado	MEIA						1	1
	ITS				1			1
En Evaluación	MEIA				1			1
	EVAP	1						1
	Otros				1		1	2
Otros	MEIA				2			2
	EVAP	4	1			2	1	8
	ITS		2	1			1	4
	Otros	1	1	1	7		2	12
	IGAPRO	1						1
Total general		11	20	8	33	3	14	89

* MEIA: Modificatoria de un Estudio de Impacto Ambiental
 * EVAP: Revisión de la Evaluación Preliminar
 * EIA-d: Evaluación de Impacto Ambiental Detallada
 * EIA-sd: Evaluación de Impacto Ambiental Semidetallada

* ITS: Informe Técnico Sustentatorio
 * IGAPRO: Instrumento de Gestión Ambiental para las Intervenciones de Construcción
 * Estado Otros: improcedentes, inadmisibles, desistidos, etc.
 * Tipo Otros: TdR, PPC, etc.

Fuente: SENACE, ene 2016 - mar 2021
 Elaborado por: DGE CIA – DIIA, ago. 2021



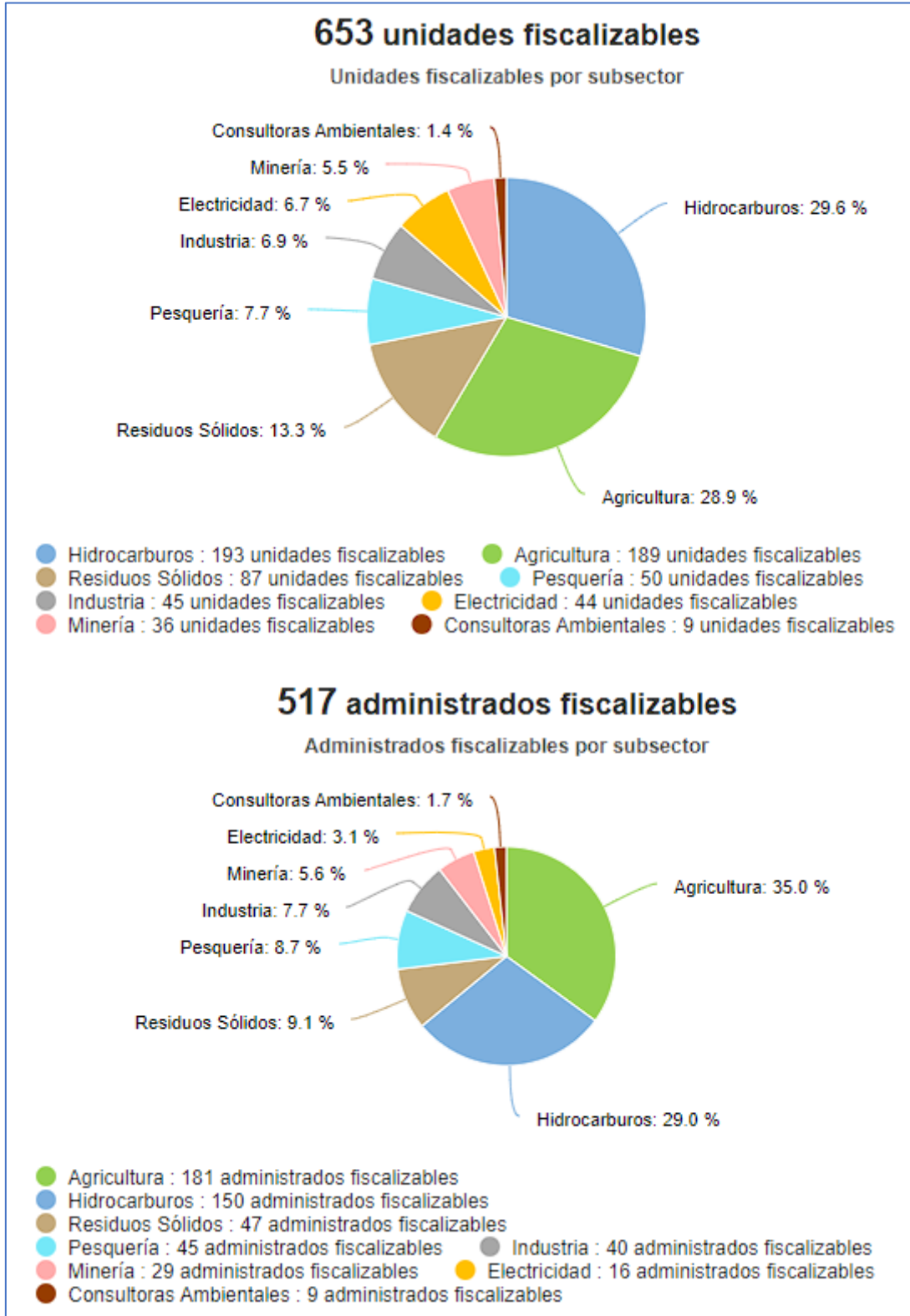
PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

6. FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN ICA

Actividades Económicas Directamente Fiscalizables por el OEFA



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental
Fuente: OEFA, 30 de jun. de 2022

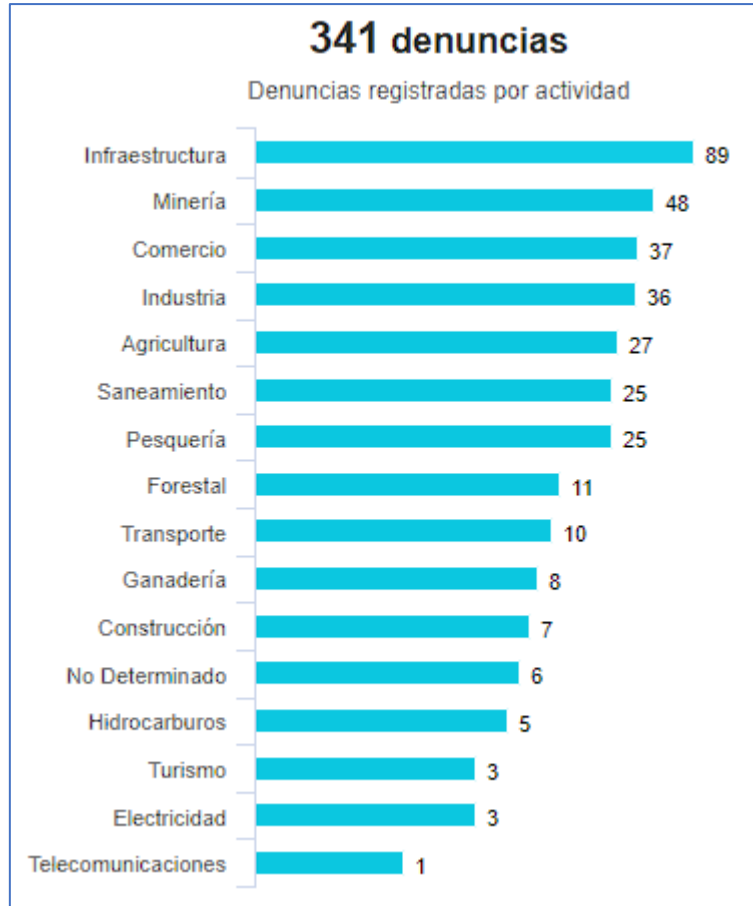


PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

Denuncias registradas por el OEFA 2018-2022 (actualizado a abril 2022)



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental
Fuente: OEFA, 30 de jun. de 2022

**PERÚ**Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”
“Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú”

7. GASTO PÚBLICO AMBIENTAL EN ICA

Gasto Público Ambiental (Millones S/)

Año	Concepto	Ica	Nacional
2021	PIM	136,0	4 450,60
	Devengado	99,3	3 703,60
	%	73,0	83,2
2020	PIM	116,8	4 309,2
	Devengado	87,6	3 417,3
	%	75,0	79,3
2019	PIM	91,9	4 008,3
	Devengado	73,4	3 244,3
	%	79,9	80,9
2018	PIM	89,9	3 953,7
	Devengado	68,3	3 273,9
	%	75,9	82,8
2017	PIM	81,1	3 539,3
	Devengado	60,1	2 922,7
	%	74,1	82,6
2016	PIM	79,1	3 355,3
	Devengado	64,8	2 783,4
	%	81,9	83,0

Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas - MEF.

Tomado de: Transparencia económica / Actualizado al: 31 de diciembre de 2021