



PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

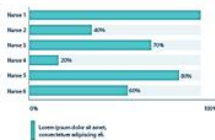
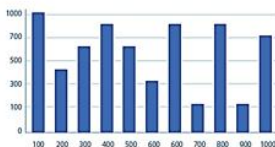
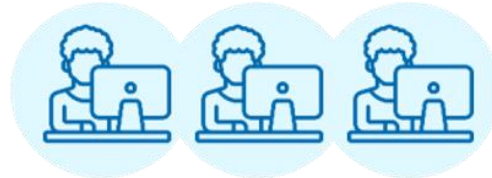
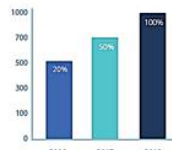
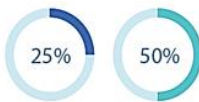
La Naturaleza está de regreso

Peruanos... naturalmente



Reporte Estadístico Departamental

Agosto 2021



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



BICENTENARIO PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

PUNO



BICENTENARIO PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gov.pe



PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

ASPECTOS GENERALES

n.º	Provincias	km ²	%	n.º Hab.	%
1	Puno	11 496,64	15,97	219 494	18,72
2	Azángaro	4 970,01	6,90	110 392	9,41
3	Carabaya	12 266,40	17,04	73 322	6,25
4	Chucuito	3 978,13	5,53	89 002	7,59
5	El Collao	5 600,51	7,78	63 878	5,45
6	Huancané	2 805,85	3,90	57 651	4,92
7	Lampa	5 791,73	8,04	40 856	3,48
8	Melgar	6 446,85	8,95	67 138	5,73
9	Moho	1 005,25	1,40	19 753	1,68
10	San Antonio de Putina	3 207,38	4,45	36 113	3,08
11	San Román	2 277,63	3,16	307 417	26,21
12	Sandia	11 862,41	16,48	50 742	4,33
13	Yunguyo	290,21	0,40	36 939	3,15
	TOTAL	71 999,00	100,00	1 172 697	100,00

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – INEI

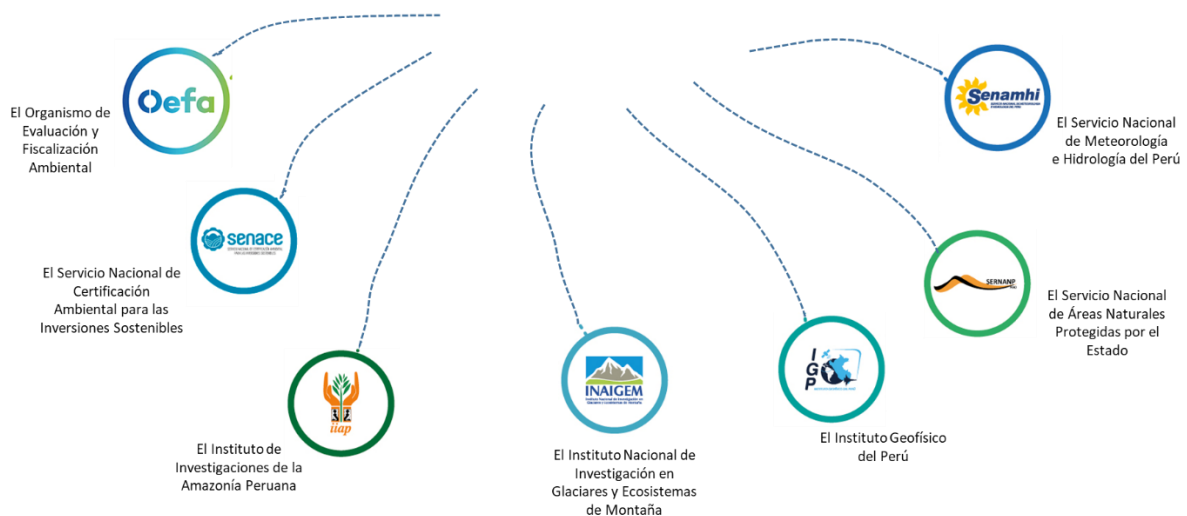
PRESENCIA DEL SECTOR AMBIENTE EN PUNO

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



PERÚ

Ministerio del Ambiente



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

EN PUNO SE CUENTA CON LOS SIGUIENTES ADSCRITOS:



SERNANP: 03 Jefaturas o Sedes Administrativas y 05 ANP: 01 parque nacional, 01 reserva nacional, 01 zona reservada y 02 áreas de conservación privada.



SENAHMI: 01 Dirección Zonal (DZ₁₃) y 73 estaciones: 55 estaciones meteorológicas y 18 estaciones hidrológicas.



OEFA: 01 oficina desconcentrada en Puno

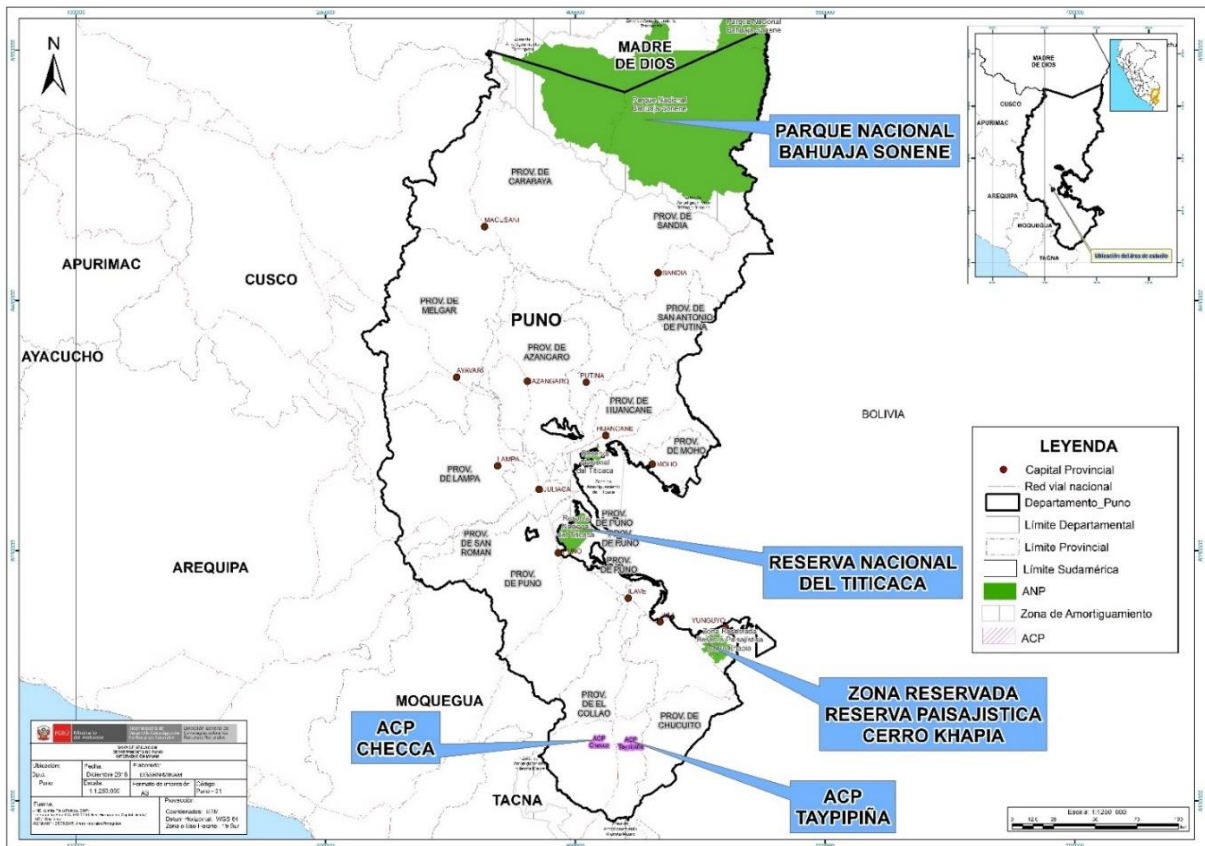


BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



1. ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN PUNO



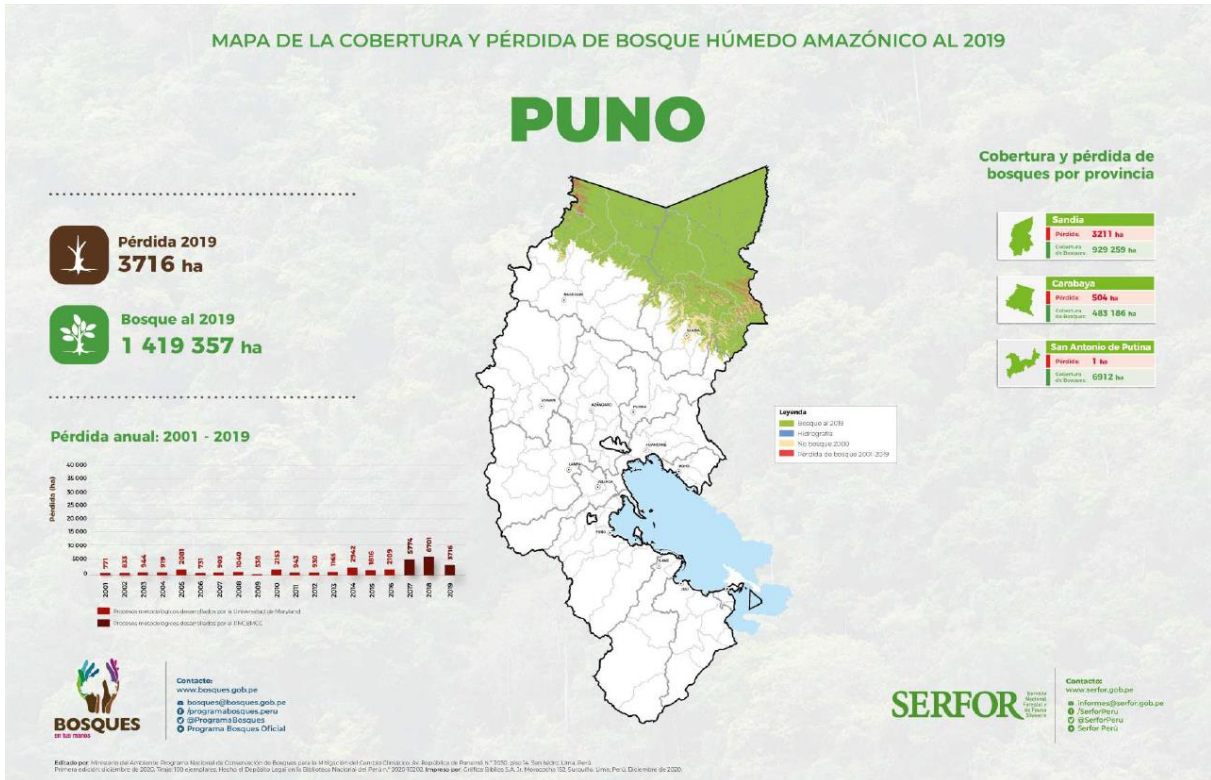
n.º	Nombre	Categoría	Fecha de creación	Superficie (has)
1	Bahuaja Sonene (Madre de Dios/Puno)	Parque Nacional	1996	1 091 416,00
2	Titicaca	Reserva Nacional	1978	36 180,00
3	Reserva Paisajística Cerro Khapia	Zona Reservada	2011	18 313,79
4	Taypipiña	Área de Conserv. Privada	2012	651,19
5	Checca	Área de Conserv. Privada	2012	560,00
TOTAL				1 147 120,98

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

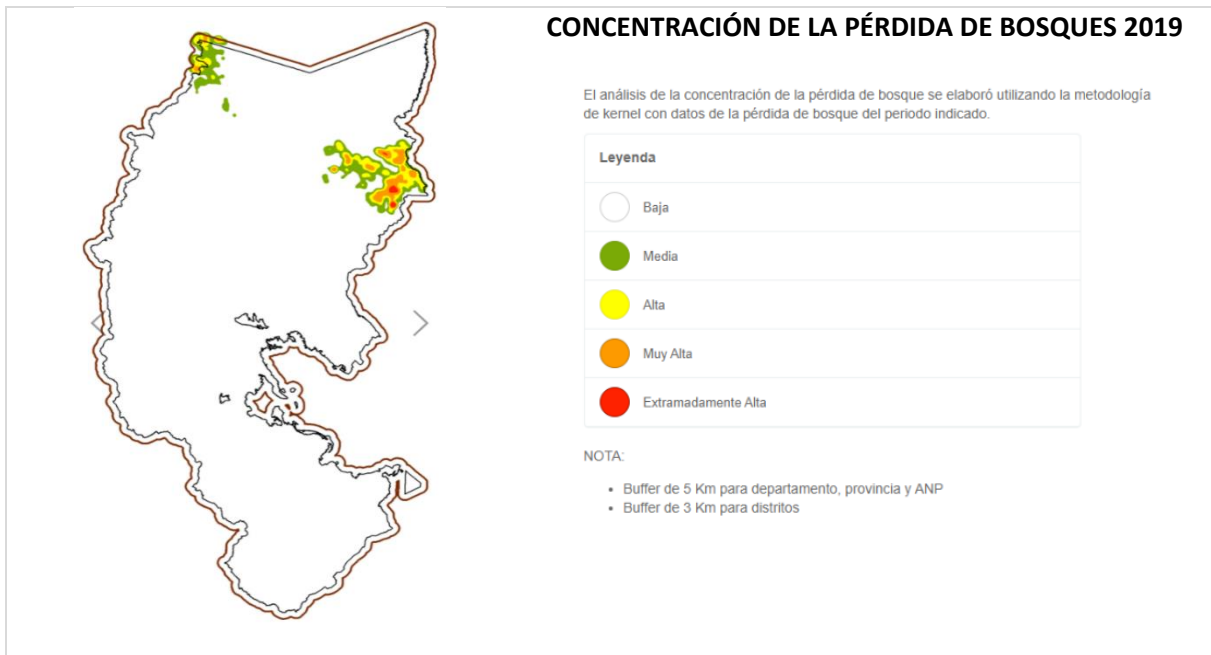




2. LOS BOSQUES EN PUNO Y LA DEFORESTACIÓN



Fuente: Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático, ago. 2021



Fuente: Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático, ago. 2021





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

3. EVOLUCIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS POR ECOSISTEMAS EN PUNO

Ecosistemas	Superficie degradada (ha)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Nacional	16 856 218,44	17 324 080,02	17 477 107,29	17 577 507,51	18 012 378,87
Puno	563 403,06	579 627,45	633 759,30	642 265,92	650 341,80
Bofedal	2 641,59	3 586,41	4 367,70	3 223,17	3 286,80
Bosque altimontano (Pluvial) de Yunga	74 523,42	74 736,18	75 950,28	76 423,68	76 547,70
Bosque aluvial inundable	10 779,39	10 826,73	11 180,97	11 555,82	11 373,84
Bosque basimontano de Yunga	189 744,75	193 343,13	219 211,02	236 458,89	239 739,75
Bosque de colina alta	13 676,04	13 716,63	15 966,81	18 099,54	18 242,82
Bosque de colina baja	10 319,49	10 331,37	10 581,93	10 936,89	10 959,93
Bosque de terraza no inundable	11 425,32	11 497,50	12 960,81	13 794,30	13 812,03
Bosque montano de Yunga	172 635,57	174 725,10	182 601,36	187 829,91	191 218,86
Bosque relicto altoandino (Queñoal y otros)	27,72	137,97	175,95	146,88	146,79
Matorral andino	10,98	19,26	36,99	28,71	28,26
Pacal	435,78	420,12	432,81	457,92	456,84
Pajonal de puna húmeda	34 215,84	27 193,68	33 491,16	26 359,74	26 568,09
Pajonal de puna seca	6 421,50	14 462,82	15 042,87	8 353,71	8 505,18
Pantano de palmeras	19,26	118,35	157,50	250,02	250,47
Plantación forestal	0,00	0,00	0,00		0,00
Vegetación secundaria	7 179,57	7 153,02	7 695,27	8 458,65	8 537,67
Zona agrícola	17 582,40	25 706,25	30 794,76	27 427,32	28 227,24
Zona minera	34,92	34,92	34,92	37,53	37,53
Zona periglacial y glaciar	7 904,43	6 823,35	7 671,42	7 220,25	7 227,54
Zona urbana	3 825,09	4 794,66	5 404,77	5 202,99	5 174,46

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



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe

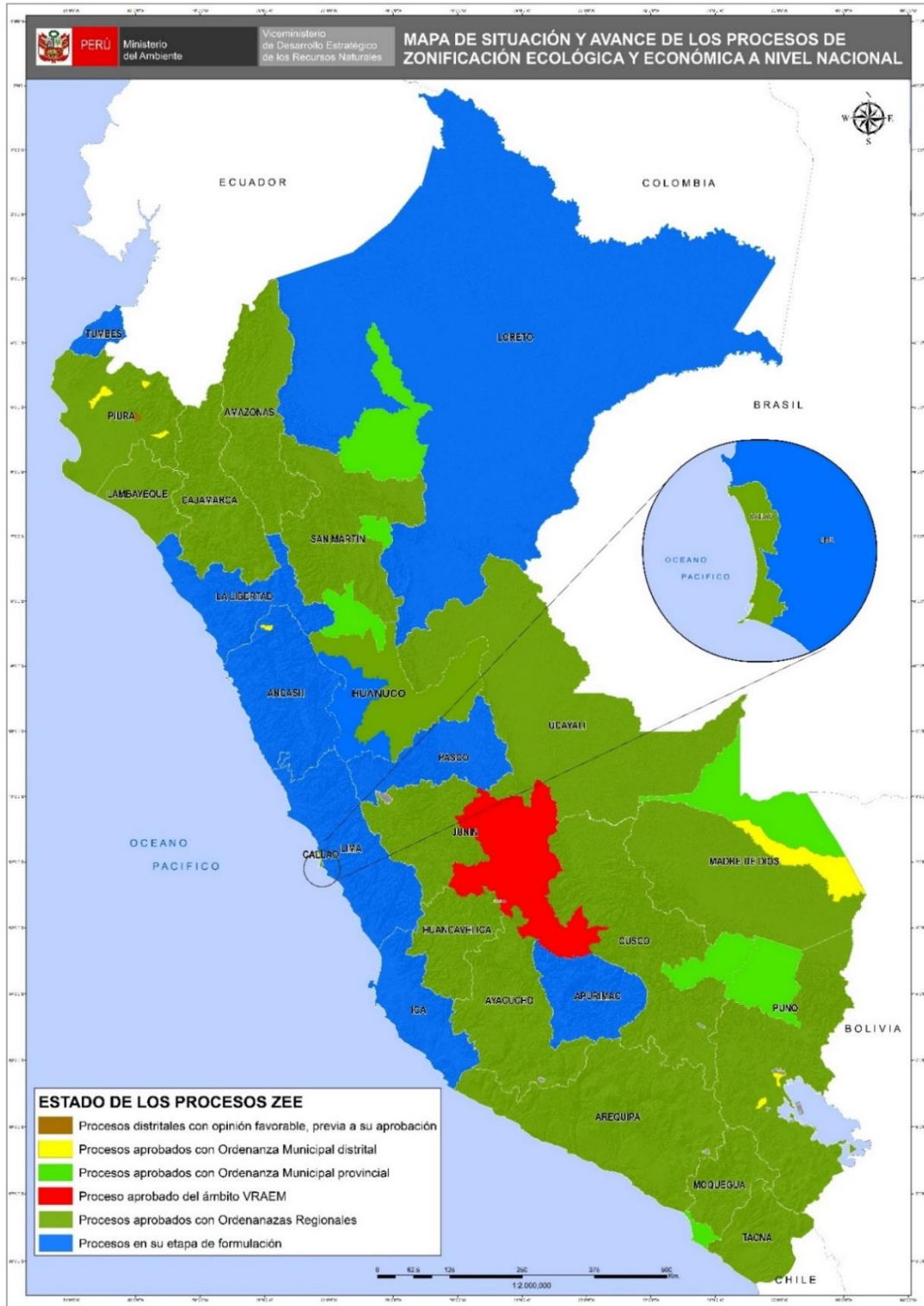


PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

4. LA ZONIFICACIÓN ECOLÓGICA ECONÓMICA (ZEE) EN EL PERÚ Y EN PUNO



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



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

5. GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS EN PUNO

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	Azángaro	9 333,97	25,57	0,65
2	Carabaya	8 751,99	23,98	0,63
3	Chucuito	5 265,34	14,43	0,60
4	El Collao	5 512,77	15,10	0,62
5	Huancané	2 343,04	6,42	0,46
6	Lampa	4 223,92	11,57	0,65
7	Melgar	9 500,12	26,03	0,65
8	Moho	1 124,30	3,08	0,58
9	Puno	49 375,76	135,28	0,91
10	San Antonio de Putina	6 175,96	16,92	0,72
11	San Román	86 047,19	235,75	0,76
12	Sandía	4 274,90	11,71	0,73
13	Yunguyo	2 857,44	7,83	0,52
	Total	194 786,71	533,66	0,75

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	01
Municipalidades disponen en Rellenos Sanitarios ²	n.º	03
Cantidad de residuos dispuestos adecuadamente ²	t/año	130 547
Porcentaje de residuos dispuestos adecuadamente ²	%	67,02
Áreas degradadas para la recuperación ³	n.º	111
Áreas degradadas para la reconversión ³	n.º	2

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



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



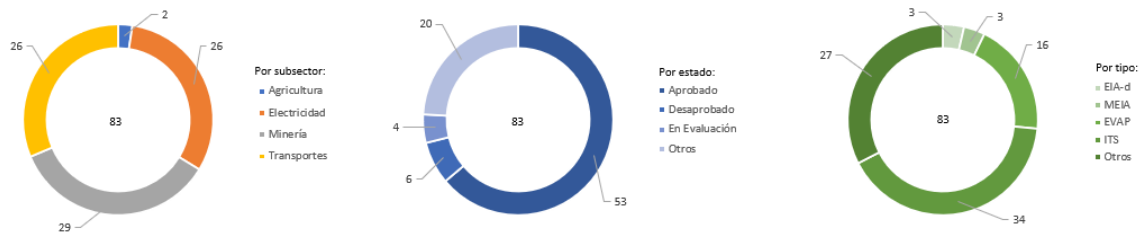
PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

6. EVALUACIÓN, CERTIFICACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN PUNO

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	Minería	Transportes	Total General
Aprobado	EIA-d		3			3
	MEIA			1		1
	EVAP	1	4		5	10
	ITS		9	17	3	29
	Otros		2	2	6	10
Desaprobado	EVAP	1				1
	ITS			2	1	3
	Otros		2			2
En Evaluación	Otros		1	1	2	4
Otros	MEIA		2			2
	EVAP		2		3	5
	ITS		1	1		2
	Otros			5	6	11
Total general		2	26	29	26	83

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

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



BICENTENARIO PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



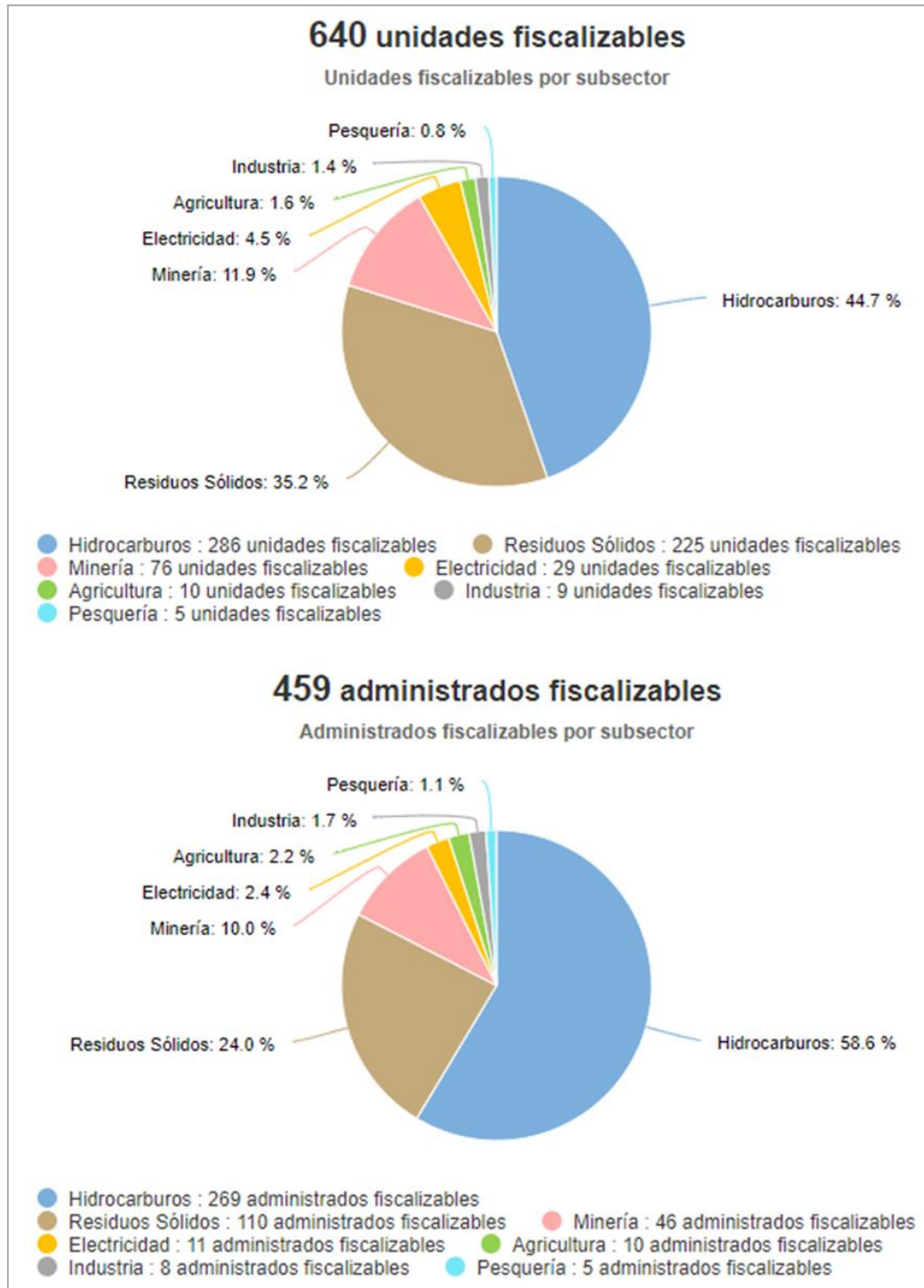
PERÚ

Ministerio del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

7. FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN PUNO

Actividades Económicas Directamente Fiscalizables por el OEFA



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental
Fuente: OEFA, 03 de ago. de 2021



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

Denuncias registradas por el OEFA 2018-2021 (actualizado a jun 2021)



Tomado de: Portal Interactivo de Fiscalización Ambiental
Fuente: OEFA, 03 de ago. de 2021



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

8. GESTIÓN DE CONFLICTOS SOCIO AMBIENTALES EN PUNO

Caso	Línea de acción	Situación actual
Comisión multisectorial para la recuperación ambiental del lago Titicaca y sus afluentes	Tratamiento	<p>A junio de 2021, en el marco de las actividades de seguimiento del Plan de Acción de la Comisión del Lago Titicaca, el MINAM a través de la DGCA, ha coordinado 16 reuniones de trabajo específico sobre el proceso de saneamiento físico legal de los terrenos para la ejecución del componente 2 del proyecto “Sistema de Tratamiento de las Aguas Residuales de la Cuenca del Lago Titicaca” - PTAR Titicaca.</p> <p>El 19 de abril de 2021, la ministra de Vivienda, Construcción y Saneamiento, inspeccionó el inicio de las obras del proyecto “Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales de la cuenca del lago Titicaca”, conocido como PTAR Titicaca, el cual tiene un monto de inversión de S/ 630 millones y beneficiará a cerca más de un millón de habitantes.</p> <p>El 13 de junio de 2021, representantes de la Unidad Ejecutora N° 003 del MINAM y especialistas de la Gerencia Integral de Residuos Sólidos de la Municipalidad Provincial de Puno, realizaron una visita técnica de campo y levantamiento topográfico al ex botadero de Cancharani, con el fin de obtener información actualizada de la superficie y datos específicos para el saneamiento físico – legal del terreno. El especialista en expedientes técnicos del MINAM, señaló que el proyecto contempla la recuperación del área, según los estudios que se realicen hasta llegar al proceso de reintegración.</p>
Mesa de trabajo para el abordaje de la problemática socioambiental de la cuenca Llallimayo	Tratamiento	<p>El plan de acción aprobado en diciembre de 2019 se encuentra en implementación de los Ejes Ambiente, Minería, Salud y Saneamiento. Los sectores del Ejecutivo se encuentran brindando asistencia técnica a las municipalidades de la cuenca. Está pendiente culminar el inventario de fuentes de agua.</p> <p>En mayo de 2021, de acuerdo a los compromisos del Plan de acción, el OEFA culminó las actividades de campo de la evaluación ambiental de la cuenca Llallimayo y se tiene programado contar con el informe en agosto de 2021. Asimismo, la supervisión a la Unidad Minera Arasi viene verificando el tratamiento de aguas ácidas, el cierre de los componentes y el lavado del pack de lixiviación, se ha programado de manera periódica; la última supervisión culminó el 23 de marzo.</p> <p>La ANA informó que en la semana del 10 al 15 de mayo culminaron un nuevo monitoreo participativo de la cuenca Llallimayo, mientras que sobre el inventario de fuentes de agua viene coordinando con la Municipalidad de Llalli y realizando las actividades de contratación de los consultores. Por otro lado, la consultoría de diagnóstico integral de la cuenca, ya ha sido adjudicada.</p> <p>El 15 de junio de 2021, el MINAM remitió a los alcaldes de la cuenca Llallimayo un documento en el que da cuenta sobre el avance de las actividades del Plan de Acción de la Mesa.</p> <p>El 22 de Junio, los alcaldes y el gobernador regional de Puno se reunieron con los viceministros de Gestión Ambiental del MINAM, de Minas del MINEM y de Gobernanza Ambiental de la PCM en Lima acordando hacer una visita del MINEN con la empresa Activos Mineros para identificar el estado actual del cierre de la UM Arasi y luego de la evaluación presentar</p>



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

Caso	Línea de acción	Situación actual
		<p>un informe y actividades a seguir; asimismo, iniciar el proceso de un estado de emergencia en la cuenca Llallimayo.</p> <p>El 30 de junio de 2021, en una audiencia de la Comisión de Energía y Minas del Congreso de la República, participaron el viceministro de Minas (MINEM), la directora general de Calidad Ambiental (MINAM) y el representante de la AAA Titicaca (ANA), además del presidente de la Junta de Usuarios del Distrito de Riego Ramis, en la que presentaron los avances en la implementación del plan de acción para solucionar la problemática de contaminación de la cuenca Llallimayo.</p>
Comité de seguimiento de la Mesa de desarrollo para los distritos de Ocuvi y Vila Vila	Seguimiento	<p>El 29 de abril de 2021, se llevó a cabo la reunión semipresencial del comité de seguimiento para los distritos de Ocuvi y Vila Vila, que se desarrolló en la capital de la provincia de Lampa y en su contexto se abordó entre otros, los seis proyectos de inversión pública pertenecientes a los distritos de Ocuvi y Vila Vila (uno de los cuales es sobre gestión integral de residuos sólidos). Por su parte el OEFA expuso sobre el proceso de supervisión que viene realizando a la unidad minera Arasi.</p> <p>En mayo, de acuerdo a los temas tratados en la reunión del Comité de Seguimiento, la Municipalidad de Vila Vila solicitó asistencia técnica en su proyecto de residuos sólidos. En ese sentido, la DGRS – MINAM convocó a una reunión el 03 de mayo con al alcalde y directivos, en la que se evaluó aspectos técnicos de la propuesta presentada, la misma que también fue notificada a la Municipalidad. En dicho contexto se acordó continuar con la atención frente a los requerimientos de la Municipalidad de asistencia técnica.</p> <p>A través del Oficio Múltiple N°. 048-2021-MINEM/OGGS, del 16 de junio de 2021, el MINEM comunicó a los alcaldes de los distritos de Ocuvi y Vila Vila la reprogramación de la reunión del Comité de Seguimiento de la Mesa para la segunda semana de julio de 2021.</p>
Gestión integral de residuos sólidos en la provincia de San Román	Seguimiento	<p>El 08 de enero de 2021 se desarrolló una reunión virtual de coordinación con Municipalidad Provincial de San Román (Puno) convocado por DGRS-MINAM. La MP San Román informó el estado situacional de la primera trinchera Huanuyo (ampliada su vida útil hasta marzo 2021) y avances de la segunda trinchera (operación en abril 2021 hasta octubre 2022). En relación a la infraestructura final segura de residuos sólidos se mencionó que se viene avanzando el estudio base del expediente técnico y que se proyecta su construcción para setiembre 2023. En ese sentido, la MP San Román viene realizando acciones para el acercamiento con las comunidades campesinas de la zona, ya cuenta con licencia de acceso a la vía del terreno del proyecto; así como han iniciado la implementación de la estrategia comunicativa. En el mes de mayo se inició la construcción de la 2da trinchera dentro de la infraestructura de la celda. Por su parte la Dirección General de Residuos Sólidos (DGRS-MINAM) informó sobre la posibilidad de la existencia de restos arqueológicos en el terreno destinado para el proyecto de gestión integral de residuos sólidos para la ciudad de San Román Juliaca, en el que se espera confirmar la fecha para realizar un estudio de campo por parte del Ministerio de Cultura.</p> <p>El 07 de junio de 2021, a efectos de promover la gestión integral de residuos sólidos en la provincia de San Román, se desarrolló una reunión informativa y de coordinación entre representantes de la UE N° 003 y la Municipalidad Provincial de San Román, en la cual también participaron el</p>



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

Caso	Línea de acción	Situación actual
		<p>viceministro de Gestión Ambiental y la congresista Yessica Apaza. En dicha reunión se abordaron tanto el estado del proyecto integral de residuos sólidos (terreno donde se construirá el relleno sanitario), como la recuperación del botadero ubicado en el sector de Chilla (renovación del convenio).</p>
<p>Articulación de las acciones gubernamentales a nivel nacional, regional y local para la atención de la problemática de la cuenca del río Coata, a favor de los distritos de Capachica, Coata, Huata y Caracoto</p>	<p>Tratamiento</p>	<p>El 14 de abril de 2021 se desarrolló una reunión semipresencial de instalación del grupo de trabajo “Articulación de las acciones gubernamentales a nivel nacional, regional y local para la atención de la problemática de la cuenca Coata”.</p> <p>El 06 de mayo de 2021, se desarrolló una reunión del grupo de trabajo para abordar la problemática socioambiental de la cuenca del río Coata presidido por la SGSD-PCM. Participaron los viceministros de Gestión Territorial de la PCM, Gestión Ambiental del MINAM, así como los representantes de las instituciones conformantes del espacio de diálogo e informaron sobre los avances en la implementación de los compromisos asumidos; en este sentido el MINSA informó sobre los avances en la atención integral de las personas expuestas a metales pesados. El MVCS dio a conocer sobre las acciones desarrolladas para los proyectos de saneamiento de agua y alcantarillado, entre otros, por su parte MINAM dio a conocer las actividades que se vienen desarrollando en el marco del proyecto de gestión de residuos sólidos en San Román Juliaca.</p> <p>El 14 de mayo de 2021, se llevó a cabo una reunión de coordinación sobre el plan de acción de la Mesa de Articulación con representantes del Gobierno Regional de Puno, Municipalidades de la cuenca Coata y de los sectores: MINAM, MIDAGRI, MVCS, en la que se informó sobre las actividades realizadas, las acciones propuestas en el plan de acción remitidas por el Gore Puno.</p> <p>El 21 de junio de 2021, los alcaldes y dirigentes de los distritos afectados por la contaminación de la cuenca Coata, viajaron hasta la ciudad de Lima para reunirse con los representantes de los ministerios de Vivienda y Desarrollo Agrario y Riego, y pedir celeridad en la ejecución de proyectos, para reunirse con el Ministro de MIDAGRI para la transferencia de presupuesto al Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca, para la ejecución del proyecto de cadena ganadera que ya tiene expediente técnico concluido y beneficiará a los pobladores de la cuenca baja del río Coata.</p> <p>El 23 de junio de 2021 se llevó a cabo la reunión de la Mesa de Articulación de la cuenca del río Coata, en la que MINSA, MIDAGRI y MVCS presentaron las actividades propuestas en el Plan de Acción y los alcaldes de los distritos de Coata, Huata, Capachica y Paucarcolla presentaron sus propuestas de proyectos para la recuperación de la cuenca y de desarrollo agrario para que sean incluidos en el plan de acción de la Mesa, asimismo se acordó tener una siguiente reunión el 30 de junio de 2021 en la ciudad de Lima.</p> <p>El 24 de junio de 2021, la Oficina de la Defensoría del Pueblo en Puno demandó al MVCS y a la EPS Seda Juliaca, mantener las coordinaciones para cumplir con la dotación de agua potable en beneficio de los pobladores afectados por la contaminación de la cuenca Coata. La institución recibió la queja de la población del distrito de Coata, debido a que desde hace dos semanas varios sectores de esa localidad no recibían agua por parte de la empresa, la comunidad campesina de Lluco y el centro poblado de Almozanche son los más afectados.</p>



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe

**PERÚ**Ministerio
del Ambiente

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
 “Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

Caso	Línea de acción	Situación actual
		El 28 de junio de 202, se llevó a cabo una reunión preparatoria de la Mesa de articulación de Coata. En la reunión la SGSD-PCM presentó la matriz del Plan de Acción: dotación de agua potable con cisterna (cuenta con presupuesto), residuos sólidos (camión compactador) a cargo del MINAM, limpieza y descontaminación del río Coata (Municipalidad y MVCS), creación de servicios de agua potable, asistencia técnica de agua potable y saneamiento, atención integral de salud (metales y metaloides), comunicación medidas de prevención, capacitación actores sociales y sesiones demostrativas, apoyo sector agropecuario (forraje), otros.

Fuente: Informe Mensual n.º 003-2021-OGASA (Gestión Conflictos Socioambientales) Julio 2021

9. GASTO PÚBLICO AMBIENTAL EN PUNO

Gasto Público Ambiental (Millones S/)

Año	Concepto	Puno	Nacional
2021	PIM	54,9	4 015,8
	Devengado	27,1	1 930,8
	%	49,3	48,1
2020	PIM	72,4	4 309,2
	Devengado	55,9	3 417,3
	%	77,2	79,3
2019	PIM	61,6	4 008,3
	Devengado	52,9	3 244,3
	%	85,8	80,9
2018	PIM	87,5	3 953,7
	Devengado	74,1	3 273,9
	%	84,7	82,8
2017	PIM	75,7	3 539,3
	Devengado	56,9	2 922,7
	%	75,2	82,6
2016	PIM	62,5	3 355,3
	Devengado	48,3	2 783,4
	%	77,3	83,0

Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas - MEF.

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



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Central Telefónica: 611-6000
www.minam.gob.pe