

### Cuadro de actividades – Meta 3

#### Implementación de un sistema integrado de manejo de residuos sólidos municipales

La entidad responsable de la asistencia técnica y la evaluación del cumplimiento de la Meta 3 es el Ministerio del Ambiente, a través de la Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos.

Para cumplir la Meta 3, las municipalidades deben alcanzar el puntaje mínimo establecido en el Cuadro de actividades, de acuerdo a las especificaciones que se detallan a continuación:

Actividad	Descripción	Valla mínima					Medio de verificación	Fecha de cumplimiento	Puntaje				
		A	B	C	D	E			A	B	C	D	E
<b>Actividad 1:</b> Valorización de residuos sólidos inorgánicos municipales	Incrementar la cantidad de residuos sólidos inorgánicos que son valorizados.	Ver Anexo 1	No aplica	Ver Anexo 1	Ver Anexo 1	No aplica	Copia del registro municipal de inscripción de organización de recicladores formalizados y/o contratos/convenios con empresas operadoras de ser el caso, e Informe con el reporte de toneladas de residuos sólidos inorgánicos municipales recolectados y comercializados con boletas y/o facturas que acrediten la transacción, remitidos en formato digital por mesa de partes del MINAM	16 de diciembre	20	-	30	40	-
<b>Actividad 2:</b> Valorización de residuos sólidos orgánicos municipales	Planificar las actividades necesarias para implementar una planta de valorización.	1 plan de valorización presentado					Plan anual de valorización de residuos sólidos orgánicos municipales aprobado mediante Resolución de Alcaldía, remitido a los correos <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a> , con copia a, <a href="mailto:incentivos.residuos@oefa.gob.pe">incentivos.residuos@oefa.gob.pe</a>	31 de mayo	20	50	30	40	80
	Implementar la valorización de residuos sólidos orgánicos.	Ver Anexo 2					Informe con el reporte de toneladas de residuos sólidos orgánicos municipales recolectados y valorizados, remitido en formato digital por mesa de partes del MINAM, y las actas de la verificación en campo realizada por el OEFA	16 de diciembre					
<b>Actividad 3:</b> Estudio de caracterización de residuos sólidos municipales <sup>1/</sup>	Identificar parámetros locales de generación, composición, humedad y densidad de los residuos sólidos municipales.	1 estudio de caracterización					Estudio de caracterización, con los Anexos de los cálculos en formato Excel editable, remitido al correo <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a>	31 de julio	20	20	20	20	20

Actividad	Descripción	Valla mínima					Medio de verificación	Fecha de cumplimiento	Puntaje				
		A	B	C	D	E			A	B	C	D	E
<b>Actividad 4:</b> Erradicación y prevención de puntos críticos	Verificar la existencia de puntos críticos en la jurisdicción de la municipalidad y elaborar un plan anual de prevención y/o erradicación para su atención.	1 diagnóstico y 1 plan de atención sobre los puntos críticos	No aplica	1 diagnóstico y 1 plan de atención sobre los puntos críticos	No aplica		Diagnóstico sobre puntos críticos urbanos y plan anual de prevención y/o erradicación remitidos al correo <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a> , e informe de verificación en campo realizado por el OEFA	31 de mayo	20	-	20	-	-
	Identificar y erradicar los puntos donde existe acumulación constante de residuos sólidos.	Ver Anexo 3 <sup>2/</sup>	No aplica	Ver Anexo 3 <sup>2/</sup>	No aplica		Reporte de prevención y/o erradicación de puntos críticos remitido al correo <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a> , e informe de verificación en campo realizado por el OEFA	30 de setiembre					
<b>Actividad 5:</b> Gestión de la disposición Final de Residuos Sólidos Municipales <sup>3/</sup>	Efectuar la revisión, evaluación técnica y validación de la propuesta de ámbitos territoriales elaborada por el MINAM, en constante coordinación con las municipalidades distritales involucradas, con el objetivo de viabilizar proyectos de inversión pública con énfasis en la disposición final.	1 Acta de validación de ámbitos territoriales		No aplica		<b>Caso 1:</b> Acta de validación de ámbitos territoriales, firmada por el Alcalde Provincial y los Alcaldes Distritales, con el listado de lugares potenciales identificados para la implementación de infraestructuras de disposición final, remitido al correo <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a>	31 de julio						
		1 Ficha de Registro del proyecto de inversión		No aplica		<b>Caso 2:</b> Ficha de Registro del proyecto de inversión activo y viable en el banco de inversiones, remitida al correo <a href="mailto:incentivos.residuos@minam.gob.pe">incentivos.residuos@minam.gob.pe</a>	31 de julio	20	30	-	-	-	
		1 Reporte		No aplica		<b>Caso 3:</b> Reporte con la cantidad mensual de residuos sólidos dispuestos en relleno sanitario de enero a noviembre de 2019, con documentos que acrediten la transacción, remitidos en formato digital por mesa de partes del MINAM	16 de diciembre						
Puntaje mínimo para cumplir la meta								80 PUNTOS					
Puntaje máximo								100 PUNTOS					

<sup>1/</sup> De acuerdo a lo establecido en "Guía para la Caracterización de Residuos Sólidos municipales" aprobada mediante Resolución Ministerial N° 457-2018-MINAM (<https://www.gob.pe/institucion/minam/normas-legales/237043-457-2018-minam>).

<sup>2/</sup> La cantidad final de puntos críticos será definida luego de la visita de verificación para evaluar el cumplimiento de la elaboración del diagnóstico que realizará el OEFA, esta información será publicada en la página web de la OEFA ([www.oefa.gob.pe](http://www.oefa.gob.pe)).

<sup>3/</sup> La lista de municipalidades por tipo de caso se encuentran en el Anexo 4. Cada municipalidad deberá realizar la actividad señalada, según corresponda.

**Anexo 1: Cantidad de residuos sólidos inorgánicos municipales a ser recolectados y comercializados  
(Municipalidades tipo A, C y D)**

Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas
010101	117	070104	159	120303	17	150113	214	160201	161
010201	91	070105	46	120305	8	150114	504	160501	117
010701	161	070106	935	120401	62	150115	618	170101	151
020101	129	070107	176	120430	18	150116	130	170103	1
020105	141	080101	467	120434	55	150117	987	180101	121
020801	106	080104	143	120601	12	150118	504	180104	42
021101	122	080105	214	120606	8	150119	204	180301	121
021801	501	080106	266	120701	161	150120	141	180302	0.02
021803	63	080108	153	120801	46	150121	224	180303	24
021809	347	080601	197	120808	33	150122	248	190101	64
030101	167	080801	141	120901	64	150123	415	190109	19
030109	45	080901	178	130101	600	150124	88	190113	84
030201	142	090101	126	130102	461	150125	727	200101	1019
030213	48	090118	50	130103	183	150126	78	200104	345
030216	59	100101	167	130104	189	150127	66	200105	198
040101	116	100102	105	130105	479	150128	497	200109	143
040102	141	100111	67	130106	113	150129	68	200110	210
040103	255	100601	113	130107	142	150130	337	200114	237
040104	275	100606	1	130109	79	150131	175	200115	53
040105	34	100608	3	130111	125	150132	1859	200401	149
040106	1	110101	417	130205	143	150133	824	200501	232
040107	170	110102	158	130208	129	150134	131	200601	380
040109	141	110103	44	130401	174	150135	1578	200602	180
040110	170	110106	91	130702	131	150136	412	200701	233
040111	0.2	110108	85	130704	113	150137	709	200801	201
040112	251	110110	53	130901	199	150138	18	210101	346
040116	37	110112	92	131201	112	150139	73	210201	6
040117	84	110201	144	140101	737	150140	844	210501	92
040122	158	110206	51	140105	465	150141	281	210801	65
040123	53	110207	161	140106	292	150142	978	211101	643
040126	118	110210	142	140108	115	150143	1024	211105	14
040128	89	110301	104	140112	179	150201	165	220101	147
040129	132	110305	35	140118	78	150202	93	220601	127
040520	16	110501	136	140120	118	150204	66	220801	106
040701	76	110506	47	140201	190	150205	45	220804	170
050101	227	110507	55	140206	81	150501	152	220901	145
050104	84	110508	68	140301	153	150507	169	220909	131
050110	253	120101	259	150101	825	150509	118	220910	165
050115	59	120107	221	150102	248	150601	205	230101	184
050116	9	120114	494	150103	1526	150605	124	230102	98
050401	146	120117	2	150104	134	150801	169	230104	242
060101	497	120119	66	150105	257	150803	18	230108	88
060108	79	120121	32	150106	1081	150805	122	230110	194
060401	4	120125	46	150107	242	150806	88	240101	208
060601	9	120129	40	150108	734	150810	143	240301	9
060801	255	120133	58	150109	205	160101	394	240302	10
070101	1018	120134	43	150110	1038	160108	228	250101	445
070102	189	120301	78	150111	739	160112	182	250105	320
070103	224	120302	14	150112	555	160113	392	250107	225

**Anexo 2: Cantidad de residuos sólidos orgánicos municipales a ser recolectados  
y valorizados  
(Municipalidades tipo A, B, C, D y E)**

Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas
010101	6.1	021001	10.3	030411	0.3	040310	0.6	050601	18.6
010108	0.8	021010	0.9	030501	8.3	040311	0.8	050602	6.3
010110	5.9	021012	0.3	030601	4.7	040313	4.7	050603	6.6
010112	0.5	021101	5.2	030602	15.8	040401	6.2	050604	7.7
010113	0.4	021201	37.6	030701	2.9	040402	0.5	050616	0.9
010115	0.4	021301	0.9	030709	0.2	040403	0.2	050620	0.4
010118	0.2	021401	0.4	030711	0.4	040407	0.7	050621	0.1
010119	0.4	021403	0.4	030712	0.7	040409	13.2	050701	19.5
010201	5.7	021404	0.4	030713	0.7	040410	4.3	050702	5.1
010301	7.9	021406	0.5	040101	11.1	040414	0.7	050705	7.1
010303	0.2	021407	0.8	040102	17.3	040501	11.5	050801	2.8
010307	15.7	021408	0.3	040103	26.1	040502	0.5	050804	5.1
010309	0.2	021410	0.2	040104	36.4	040503	5.3	050805	0.4
010401	21.6	021501	6.4	040105	1.5	040505	4.8	050810	0.4
010501	7.9	021507	0.5	040106	4.3	040509	0.4	050901	4.5
010510	0.3	021601	9.1	040107	9.2	040510	0.9	050902	0.4
010516	0.3	021701	5.5	040108	18.1	040512	0.4	050905	0.3
010601	8.3	021703	0.3	040109	9.8	040513	0.3	050906	0.4
010603	0.3	021705	0.6	040110	9.6	040515	0.3	050907	0.5
010701	9.3	021706	0.4	040111	0.1	040518	0.4	050910	0.3
020101	11.8	021801	56.6	040112	28.5	040519	5.0	050911	0.7
020105	16.0	021803	3.7	040115	0.7	040520	26.9	051001	4.1
020201	1.8	021806	25.8	040116	0.5	040601	7.4	051002	4.8
020301	3.8	021807	6.7	040117	4.8	040701	4.6	051003	0.6
020401	1.4	021808	16.4	040118	0.4	040702	13.6	051005	7.5
020501	6.0	021809	35.4	040121	9.2	040703	13.5	051006	2.4
020502	0.6	021901	10.9	040122	19.9	040704	15.2	051009	2.5
020506	0.8	022001	18.7	040123	3.0	040705	2.8	051010	5.9
020507	1.5	030101	14.1	040124	19.7	040706	14.3	051011	5.1
020508	7.7	030102	0.5	040126	6.7	040801	5.1	051101	6.5
020509	4.5	030109	1.8	040127	0.5	040802	4.8	051102	0.4
020511	0.5	030201	10.4	040128	3.8	040809	0.1	060101	50.2
020512	0.3	030211	0.5	040129	16.7	050101	26.3	060108	2.4
020513	1.0	030213	3.3	040201	12.0	050104	6.5	060201	17.1
020514	0.6	030216	1.7	040202	8.7	050110	14.5	060301	24.6
020515	0.8	030220	6.0	040204	15.9	050115	4.0	060401	13.0
020601	16.8	030301	3.7	040205	12.4	050116	20.1	060501	8.4
020701	1.5	030302	0.2	040206	8.0	050201	5.5	060502	5.2
020801	6.6	030304	4.6	040208	22.8	050301	5.5	060601	23.3
020803	2.8	030305	1.1	040301	8.2	050302	5.0	060701	24.0
020901	2.5	030306	0.6	040302	7.1	050401	8.8	060801	24.3
020903	0.1	030307	0.8	040303	4.9	050501	7.5	060901	29.0
020905	0.5	030401	8.4	040305	5.7	050503	19.2	061001	18.9
020907	0.6	030403	0.9	040307	15.0	050507	14.7	061101	8.8

Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas
061201	7.8	090303	0.3	110301	6.2	120408	0.8	130202	20.7
061301	13.4	090308	4.7	110304	30.0	120409	0.5	130203	15.9
070101	107.7	090401	1.9	110305	2.8	120410	0.6	130204	6.1
070102	18.1	090501	6.1	110401	13.3	120412	0.4	130205	5.4
070103	11.9	090601	0.4	110402	0.6	120413	0.6	130207	13.1
070104	17.9	090605	0.4	110501	13.8	120414	0.4	130208	7.1
070105	0.8	090701	10.7	110505	19.4	120415	4.5	130301	1.0
070106	112.7	090710	2.5	110506	3.3	120418	1.5	130306	0.3
070107	16.7	090713	0.5	110507	3.0	120420	0.6	130401	11.2
080101	47.0	100101	16.9	110508	4.0	120421	11.7	130402	22.2
080104	8.4	100102	11.7	120101	28.2	120425	1.5	130403	18.8
080105	29.6	100111	4.7	120104	0.9	120428	2.8	130501	5.5
080106	24.4	100201	16.5	120107	22.0	120429	0.3	130601	23.9
080108	14.8	100301	13.7	120114	54.4	120430	0.4	130701	29.0
080201	5.5	100401	4.0	120116	2.6	120432	0.6	130702	7.7
080207	6.7	100501	15.4	120117	3.9	120433	2.6	130703	6.4
080301	16.9	100508	1.3	120119	3.8	120434	1.6	130704	6.4
080401	20.2	100601	10.5	120120	0.4	120501	10.4	130705	18.4
080402	0.9	100604	12.6	120121	1.0	120502	12.8	130801	6.4
080501	6.7	100606	4.1	120122	0.7	120601	22.2	130901	11.4
080601	12.1	100608	14.3	120125	2.1	120606	26.3	131001	28.0
080701	15.0	100701	4.4	120128	4.5	120701	14.0	131101	13.6
080801	6.8	100801	13.8	120129	2.1	120705	6.7	131201	10.7
080901	7.8	100901	6.8	120130	3.8	120708	7.8	131202	22.3
080910	19.0	101001	4.2	120132	1.4	120801	1.9	131203	14.8
081001	4.9	101004	1.0	120133	1.1	120803	4.3	140101	78.4
081004	2.3	101101	4.9	120134	0.7	120805	6.6	140102	23.9
081008	2.6	110101	38.7	120136	3.7	120806	0.5	140103	7.2
081101	11.9	110102	9.1	120201	17.0	120808	1.9	140104	6.9
081201	12.1	110103	2.3	120202	2.4	120810	14.2	140105	55.9
081202	7.7	110105	3.3	120208	0.8	120901	3.8	140106	27.6
081203	4.0	110106	9.1	120210	8.6	120903	7.1	140107	21.3
081208	5.3	110108	4.6	120212	0.7	120905	9.7	140108	6.0
081211	4.1	110109	3.1	120213	5.3	120908	5.6	140109	5.7
081301	24.8	110110	2.8	120215	3.1	130101	75.9	140110	15.1
081304	15.4	110111	7.1	120301	5.2	130102	39.9	140111	17.0
081307	6.9	110112	5.0	120302	25.3	130103	11.1	140112	9.1
090101	8.8	110113	2.9	120303	23.9	130104	13.4	140113	25.4
090104	0.4	110201	16.8	120305	21.0	130105	50.8	140114	39.0
090107	0.3	110202	2.0	120401	3.3	130106	6.1	140115	19.8
090111	0.7	110206	2.9	120402	9.0	130107	8.1	140116	29.7
090118	2.2	110207	13.7	120404	0.6	130109	4.5	140117	12.2
090201	14.4	110210	7.2	120405	0.5	130111	17.1	140118	4.3
090301	14.9	110211	2.7	120407	2.6	130201	11.0	140119	23.8

Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas
140120	5.7	150140	104.2	150714	14.2	160401	19.9	200107	7.7
140201	11.7	150141	27.2	150718	2.4	160501	7.7	200108	9.2
140206	4.4	150142	101.3	150719	1.5	160510	8.2	200109	7.6
140301	12.7	150143	163.8	150720	0.3	160601	21.8	200110	10.2
140311	28.5	150201	16.2	150721	5.3	160606	12.1	200114	11.6
150101	86.3	150202	5.1	150722	10.8	160701	18.3	200115	33.8
150102	12.9	150203	9.1	150724	0.7	160801	9.4	200201	9.8
150103	188.0	150204	6.1	150725	0.1	170101	18.0	200301	21.1
150104	9.1	150205	3.3	150727	9.4	170103	8.5	200401	13.1
150105	24.9	150301	5.0	150728	23.1	170104	10.1	200402	21.9
150106	77.5	150302	0.5	150729	0.3	170201	0.9	200405	18.2
150107	12.1	150401	8.2	150730	0.4	170204	19.3	200406	13.1
150108	97.8	150403	3.2	150801	17.4	170301	0.8	200501	23.2
150109	10.9	150404	0.4	150803	1.2	170302	18.5	200502	5.2
150110	141.1	150405	2.1	150805	7.0	180101	10.9	200503	0.4
150111	70.5	150406	0.2	150806	5.1	180103	3.9	200504	18.3
150112	47.9	150501	9.1	150810	7.6	180104	1.1	200505	16.9
150113	21.9	150502	14.2	150812	27.2	180105	6.4	200506	7.7
150114	51.6	150504	14.9	150901	25.3	180201	5.3	200507	5.6
150115	51.1	150505	25.5	150902	0.4	180206	0.9	200601	50.4
150116	12.3	150507	7.9	150906	5.8	180208	3.2	200602	9.1
150117	114.2	150508	11.1	151001	6.1	180301	14.1	200603	13.6
150118	51.3	150509	5.6	151004	0.4	180302	0.01	200605	20.5
150119	30.2	150510	13.9	151007	0.2	180303	0.5	200606	17.0
150120	13.3	150512	25.9	151010	0.2	190101	5.0	200607	15.8
150121	21.6	150513	9.0	151012	0.2	190103	12.0	200608	4.1
150122	23.3	150514	22.6	151013	0.1	190104	13.3	200701	21.8
150123	37.8	150515	5.4	151014	0.6	190105	4.9	200702	12.5
150124	5.0	150601	24.8	151017	0.3	190107	23.9	200703	17.1
150125	85.2	150602	2.0	151018	0.2	190109	1.0	200704	1.3
150126	2.3	150603	1.3	151021	0.2	190111	9.5	200705	22.5
150127	1.8	150604	14.9	151023	0.3	190112	1.3	200706	16.8
150128	40.9	150605	11.6	151025	0.3	190113	5.4	200801	9.2
150129	2.1	150607	0.2	151026	0.2	190201	10.5	200802	5.4
150130	27.4	150608	0.2	151027	0.2	190202	6.7	200803	12.7
150131	16.0	150609	0.3	151028	0.3	190203	2.5	200805	14.2
150132	308.3	150612	0.2	151029	0.2	190204	4.0	200806	7.9
150133	108.8	150701	7.0	151033	0.4	190205	0.8	210101	34.8
150134	14.8	150703	3.1	160101	30.2	190207	3.0	210201	17.0
150135	203.7	150704	1.1	160108	22.4	190301	19.6	210301	12.4
150136	43.9	150707	1.4	160112	20.1	190307	17.9	210306	8.8
150137	67.3	150708	1.4	160113	41.3	200101	53.6	210401	9.7
150138	0.5	150709	1.9	160201	15.6	200104	31.8	210501	3.5
150139	4.5	150712	1.5	160301	26.8	200105	15.4	210601	7.3

Ubigeo	Toneladas	Ubigeo	Toneladas
210701	7.7	220913	24.0
210709	10.7	220914	1.1
210801	3.1	221001	28.2
210901	8.5	230101	19.2
211001	19.2	230102	9.2
211002	18.0	230104	13.6
211101	54.3	230108	3.6
211105	18.0	230109	1.5
211201	8.5	230110	15.0
211301	15.9	230201	4.6
211302	1.4	230202	0.5
220101	14.0	230203	2.3
220102	9.1	230204	0.1
220103	1.2	230205	0.5
220105	33.4	230206	0.5
220106	1.7	230301	0.8
220201	25.3	230302	5.3
220205	16.6	230401	4.5
220206	20.1	230403	0.2
220301	17.6	230404	0.5
220401	17.4	230405	0.4
220406	0.5	230406	0.4
220501	24.2	230407	0.2
220601	5.5	230408	0.3
220701	19.0	240101	22.4
220703	1.4	240102	16.1
220704	0.5	240103	15.6
220705	1.4	240105	11.0
220706	1.1	240106	7.5
220707	10.5	240201	13.7
220801	5.7	240203	7.0
220803	13.7	240301	21.9
220804	8.9	240302	22.3
220806	1.0	240303	0.4
220808	8.1	250101	45.5
220809	8.0	250105	30.3
220901	18.0	250107	20.5
220903	7.0	250201	25.7
220905	1.2	250301	30.1
220906	1.2	250305	11.5
220908	8.2	250401	1.3
220909	10.0		
220910	9.1		
220912	1.1		

**Anexo 3: Vallas de erradicación o prevención en función a la cantidad de puntos identificados en el diagnóstico (Municipalidades tipo A y C)**

<b>Cantidad de Puntos Críticos identificados</b>	<b>Valla</b>
1	1
2	2
3	3
4	4
5-10	5
11-20	6
21-30	7
31-40	8
41-50	9
Más de 50	10

Es responsabilidad de la municipalidad corroborar el registro de puntos críticos identificados por el OEFA como parte del proceso de diagnóstico, dicho listado será entregado al responsable de la meta en los talleres descentralizados de capacitación.

En el caso de que no se haya identificado ningún punto crítico en el diagnóstico realizado por la municipalidad, el cual será verificado por el OEFA, se deberá identificar y atender los puntos críticos potenciales, de acuerdo al siguiente cuadro:

<b>Cantidad de Puntos Críticos Potenciales identificados</b>	<b>Valla</b>
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11-15	11
16-20	15
Más de 20	20



**Anexo 4: Relación de municipalidades para la gestión para la adecuación de la  
disposición final por tipo de caso  
(Municipalidades tipo A y B)**

**Caso 1: Municipalidades provinciales que validan los ámbitos territoriales**

Ubigeo	Ámbito Territorial	Ubigeo	Ámbito Territorial	Ubigeo	Ámbito Territorial
010301	JUMBILLA	060601	CUTERVO	130201	ASCOPE
010601	SAN NICOLAS	060701	BAMBAMARCA	130401	CHEPEN
010701	BAGUA GRANDE	060801	JAEN	130601	OTUZCO
020101	HUARAZ	061001	PEDRO GALVEZ	130701	CHEPEN
020301	LLAMELLIN	061101	SAN MIGUEL	130801	TAYABAMBA
020401	SAN LUIS	061201	SAN MIGUEL	130901	HUAMACHUCO
020501	CHIQUIAN	061301	SANTA CRUZ	131001	SANTIAGO DE CHUCO
020701	SAN LUIS	080101	COPESCO - CUSCO	131201	VIRU
020801	CASMA	080201	ACOMAYO	140301	LAMBAYEQUE
020901	CORONGO	080401	COPESCO - CALCA	150201	BARRANCA
021001	HUARI	080501	YANAOCA	150401	CANTA
021101	HUARMEY	080601	SICUANI	150501	SAN VICENTE DE CAÑETE
021201	YUNGAY	080701	SANTO TOMAS	150601	HUARAL
021301	POMABAMBA	080801	ESPINAR	150701	MATUCANA
021501	CABANA	080901	SANTA ANA	180101	MOQUEGUA
021601	POMABAMBA	081001	PARURO	180201	OMATE
021701	RECUAY	081101	PAUCARTAMBO	180301	ILO
021801	CHIMBOTE	081201	URCOS	190101	CHAUPIMARCA
021901	SIHUAS	090101	HUANCAVELICA	190201	YANAHUANCA
022001	YUNGAY	090201	ACOBAMBA	200201	MONTERO
030301	ANTABAMBA	090301	LIRCAY	200301	HUANCABAMBA
030601	CHINCHEROS	090501	CHURCAMP	200401	CHULUCANAS
040201	CAMANA	090701	PAMPAS	210601	HUANCANÉ
040401	APLAO	100301	LA UNION	210901	MOHO
040501	CHIVAY	100601	RUPA-RUPA	211001	PUTINA
040701	MOLLEDO	100801	PANAO	211301	YUNGUYO
040801	COTAHUASI	101001	JESUS	220201	BELLAVISTA
050301	SANCOS	101101	CHAVINILLO	220301	SAN JOSE DE SISA
050401	HUANTA	110301	NASCA	220401	SAPOSOA
050801	PAUSA	110401	PALPA	220501	LAMAS
050901	QUEROBAMBA	110501	PISCO	220601	JUANJUI
051001	HUANCAPI	120101	HUANCAYO	220701	PICOTA
051101	VILCAS HUAMÁN	120301	CHANCHAMAYO	220801	RIOJA
060201	CAJABAMBA	120401	JAUJA	230201	CANDARAVE
060301	CELENDÍN	120801	LA OROYA	230401	TARATA
060401	CHOTA	120901	HUANCAYO	240201	ZORRITOS
060501	CONTUMAZÁ	130101	TRUJILLO	240301	ZARUMILLA

**Caso 2: Municipalidades provinciales que deben gestionar un proyecto de inversión pública**

Ubigeo		
010101	120601	200601
010401	130301	200701
010501	130501	200801
020201	131101	210101
020601	140101	210201
021401	140201	210301
030101	150301	210401
030401	150801	210501
030501	150901	210701
040101	151001	210801
040301	160201	211101
040601	160401	211201
060901	160501	220101
090401	160601	220901
090601	160701	221001
100101	160801	230101
100401	170101	230301
100701	170201	240101
100901	170301	250101
110201	200101	250201
120501	200501	250301
		250401

**Caso 3: Municipalidades provinciales que presentan reporte de toneladas dispuestas en rellenos sanitarios**

Ubigeo		
010201	050701	110101
030201	060101	120201
030701	070101	120701
050101	080301	150101
050201	081301	160101
050501	100201	160301
050601	100501	190301