



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código	Coordenadas UTM	Área(m²)	
Código DEAM	WGS84 – Zona 18L	34,24	
PC-PP-3	Este (m)	Perímetro (m)	
Observaciones	270369,6	40,73	
-	Norte (m)	Volumen (m³)	
	8683533,23	10,04	




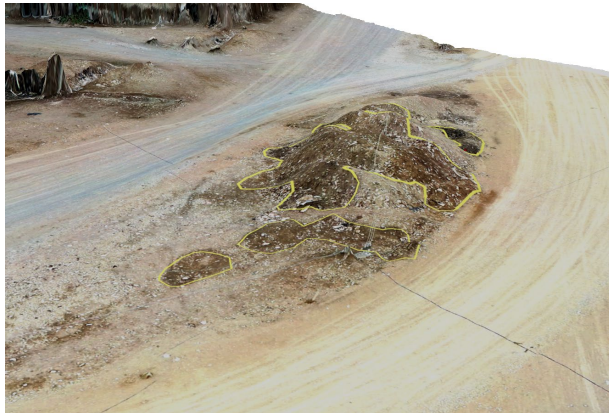
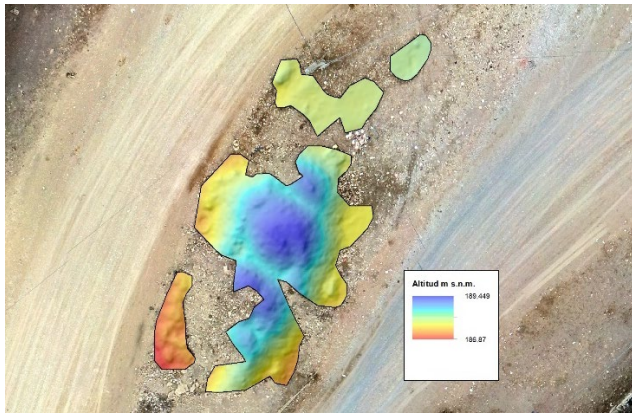



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código	Coordenadas UTM		Área(m²)
Código DEAM	WGS84 – Zona 18L		95,96
PC-PP-4	Código DSAP	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones	ZE-PPV-02	270445,22	95,96
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683316,59	36,978



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	69,03
-	ZE-PPV-03	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270522,21	54,26
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683361,04	13,304



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-04	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270591,61	40,16
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683393,27	28,39
			Volumen (m³)
			13,904



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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	13,64
-	ZE-PPV-05	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270640,52	17,14
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683415,71	1,165



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-06	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270742,01	15,16
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683461,59	32,21
			Volumen (m³)
			3,7





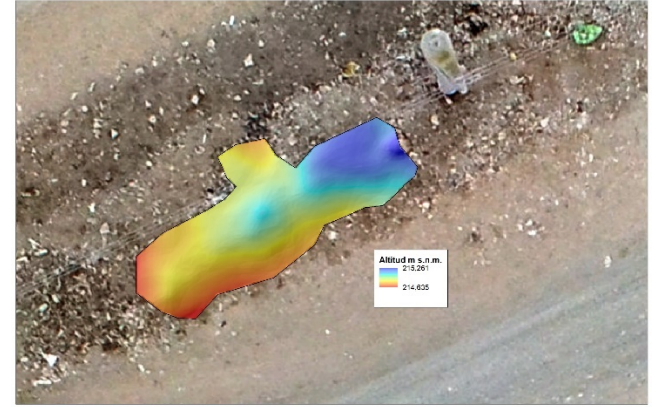
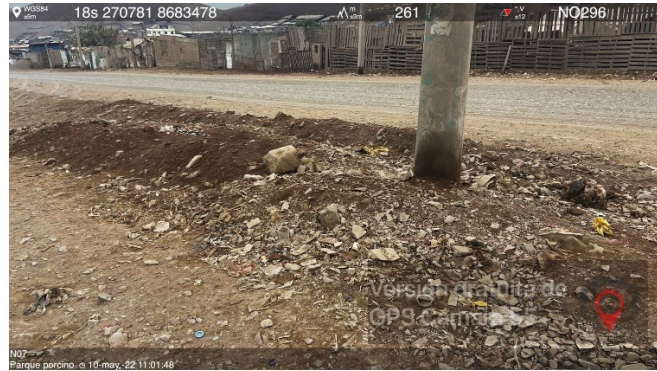

PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	7,36
-	ZE-PPV-07	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270775,17	13,54
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683476,47	0,517



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-08	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270845,25	14,79
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683509,64	30,69
			Volumen (m³)
			2,515





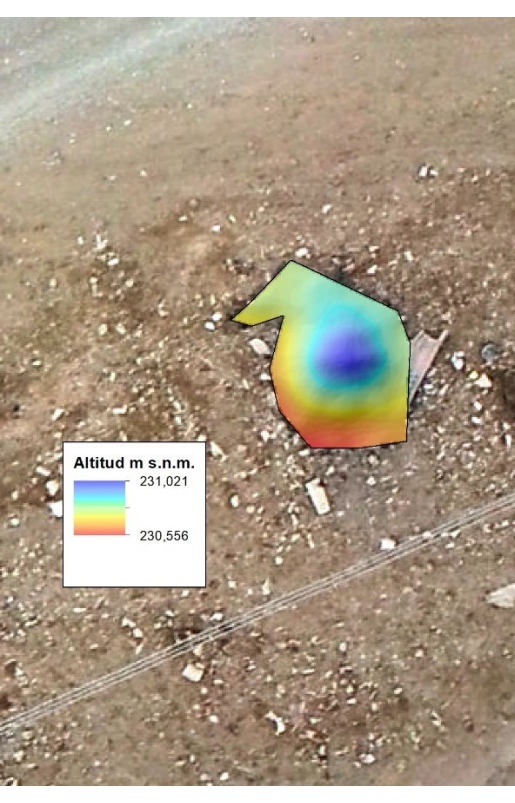
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	2,35
-	ZE-PPV-09	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270969,27	6,62
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683567,81	0,19



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-10	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270976,73	1,17
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683585,78	4,79
			Volumen (m³)
			0,08



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-5	ZE-PPV-11	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270403,68	13,37
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683197,1	22,7
			Volumen (m³)
			1,306





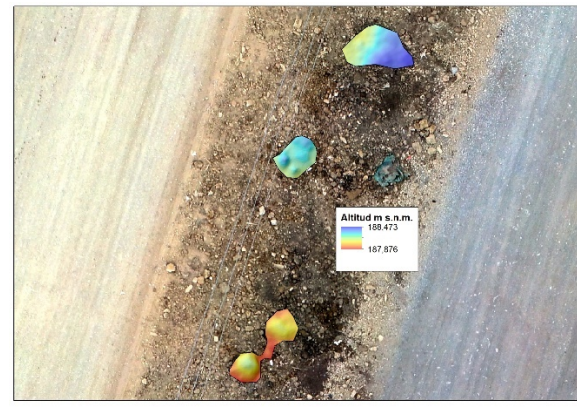



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-12	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270394,38	3,2
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683170,36	13,95
			Volumen (m³)
			0,355



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-13	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270383,99	Perimetro (m)
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683134,21	0,295



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-07	ZE-PPV-14	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270367,97	23,27
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8683077,25	41,85
			Volumen (m³)
			13,677



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	10,06
-	ZE-PPV-15	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270342,8	12,4
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8683022,34	2,162



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-16	Este (m)	
Observaciones		270315,17	
-		Norte (m)	
		8682939,71	
		Área(m ²)	
		25,21	
		Perímetro (m)	
		33,04	
		Volumen (m ³)	
		9,541	



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-17	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270303,03	3,9
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682899,98	7,65
			Volumen (m³)
			0,093





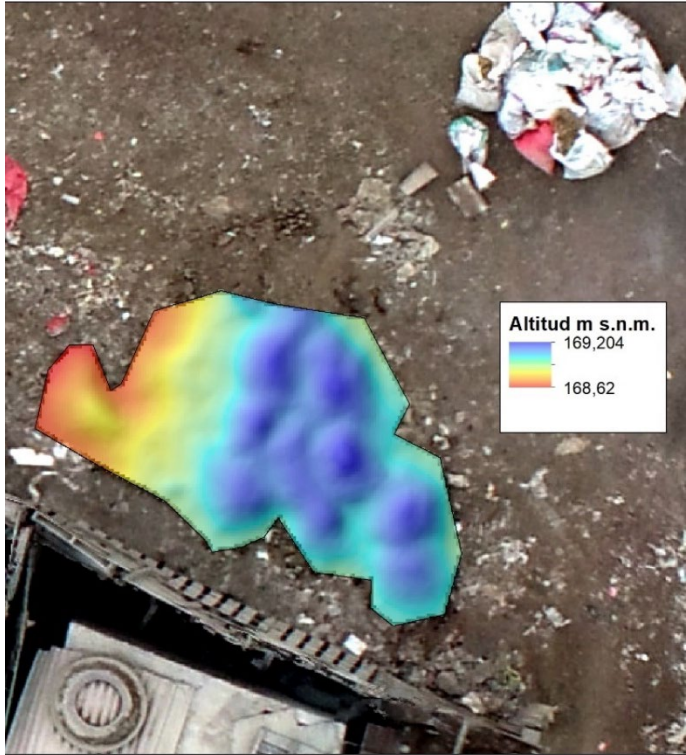
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA



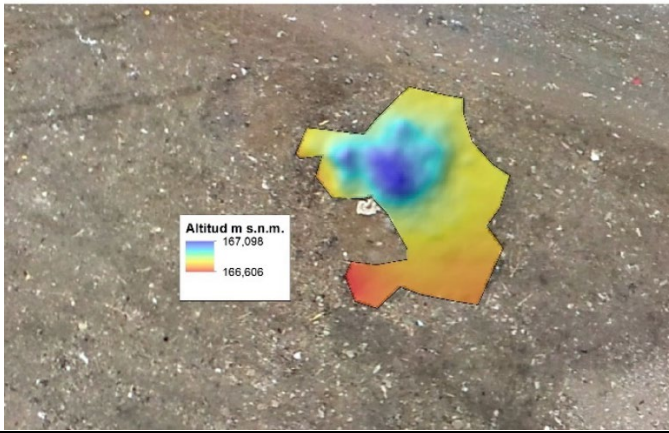


STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-18	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270252,03	9,51
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682911,27	14,63
			Volumen (m³)
			1,384



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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	8,57
-	ZE-PPV-19	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270176,77	15,61
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682939,43	0,706



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital



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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	1,52
PC-PPV-13	ZE-PPV-21	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		271252,44	5,48
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682743,23	0,099



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-22	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		271228,78	34,98
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682735,7	27,35
			Volumen (m³)
			2,934



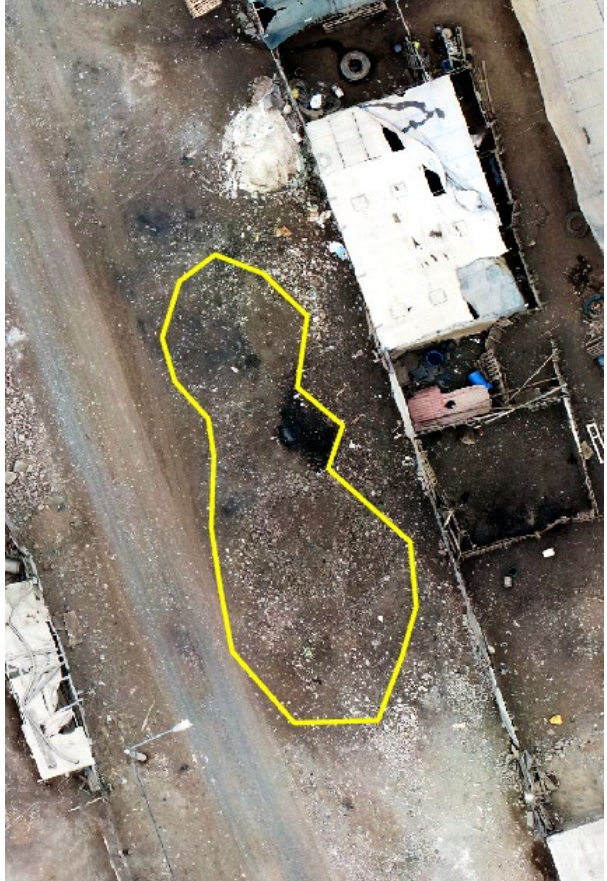
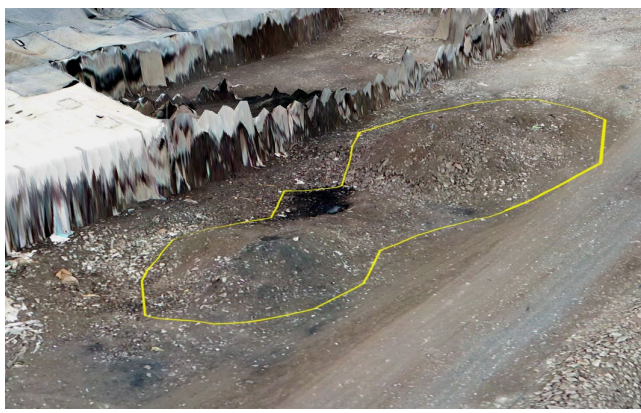

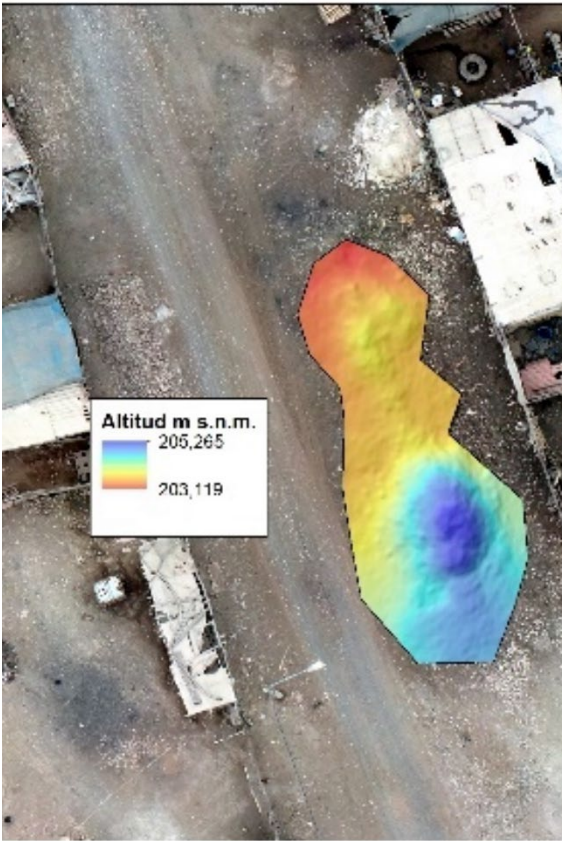
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
		 	
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	89,62
PC-PP-16	ZE-PPV-23	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270912,92	44,08
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682529,73	37



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	24,63
-	ZE-PPV-24	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270841,92	23,16
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682532,04	8,3





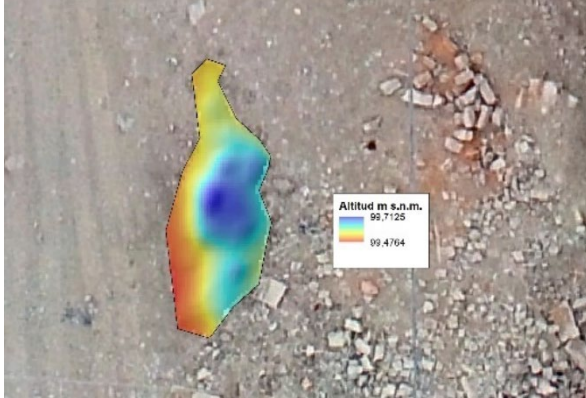

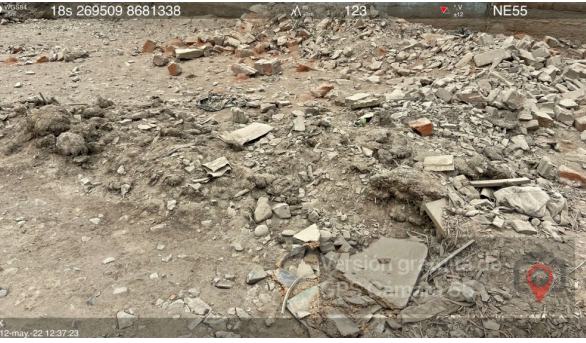
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	2,53
PC-PPV-41	ZE-PPV-25	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269510,99	7,64
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681343,11	0,107



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-26	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269724,73	19,52
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681410,18	16,96
			Volumen (m³)
			2,751



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
	ZE-PPV-27	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269749	Perímetro (m)
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681413,06	8,48
			21,12
			0,594



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-67	ZE-PPV-28	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269785,13	1,55
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681415,92	4,69
			Volumen (m³)
			0,104



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	21,89
-	ZE-PPV-29	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269817,78	24,5
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681413,87	7,59



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-30	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269848,92	13,3
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681413,36	18,61
			Volumen (m³)
			1,471



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	15,18
-	ZE-PPV-31	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269894,12	15,19
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681417,76	1,448





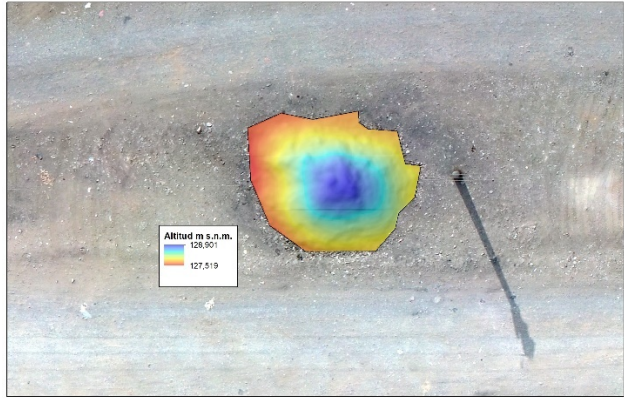

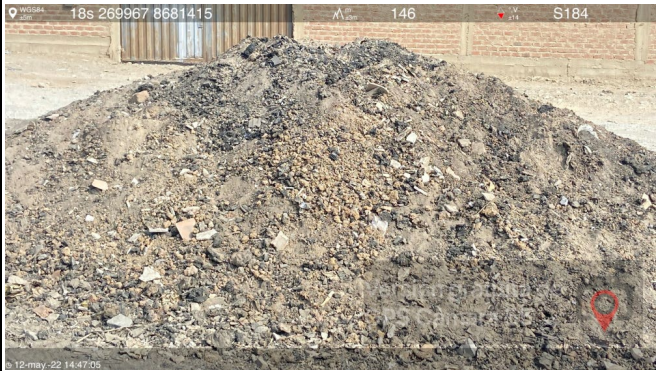
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-32	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269964,09	31,96
		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681416,85	22,05
			Volumen (m³)
			11,805





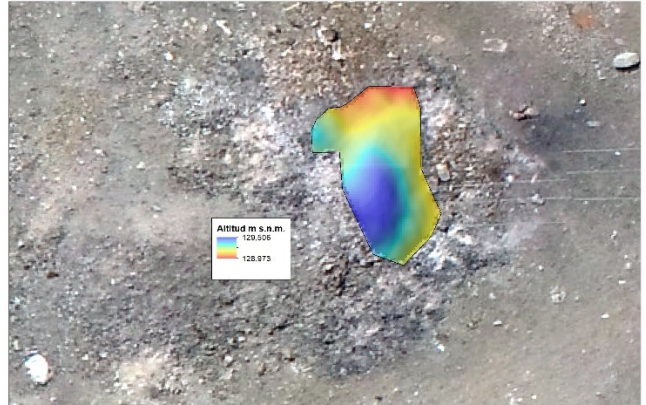

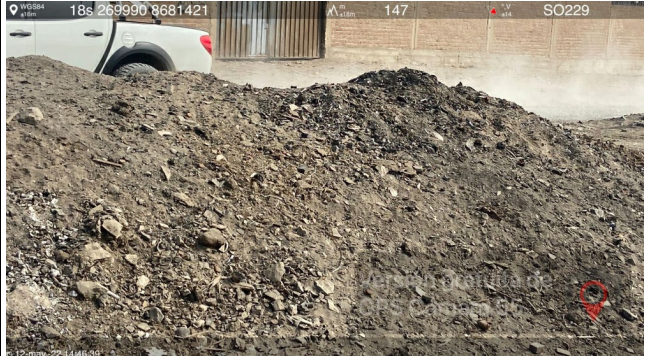

PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	2,57
	ZE-PPV-33	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269987,44	6,85
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681418,02	0,256



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-66	ZE-PPV-34	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270206,45	15,58
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681424,95	14,84
			Volumen (m³)
			1,883



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-35	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270232,59	35,97
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681423,07	34,73
			Volumen (m³)
			3,76



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-36	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270271,44	11,25
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681425,5	19,14
			Volumen (m³)
			1,763



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-64	ZE-PPV-37	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270521,94	24,01
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681432,28	18,2
			Volumen (m³)
			9,951



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-28	ZE-PPV-38	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270278,3	4,83
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681304,16	9,58
			Volumen (m³)
			0,114



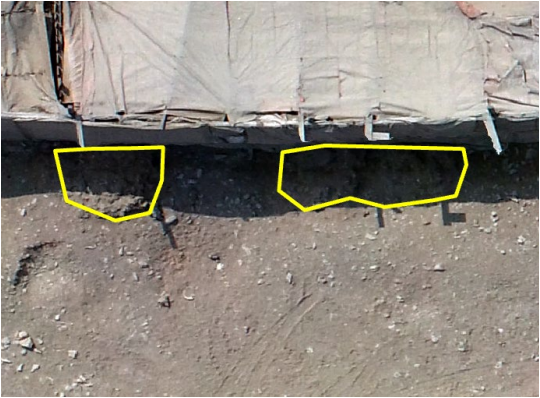

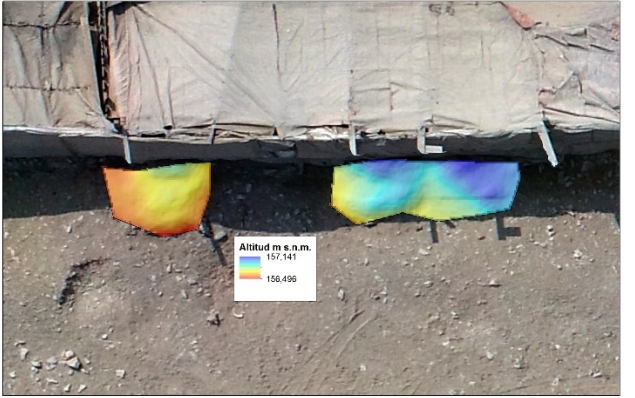



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	4,94
-	ZE-PPV-39	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270346,52	13,58
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681309,17	0,485



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-27	ZE-PPV-40	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270360,51	5,17
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681308,62	9,39
			Volumen (m³)
			0,63



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	5,91
-	ZE-PPV-41	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270428,8	15,34
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681304,7	0,4



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	23,55
PC-PP-26	ZE-PPV-42	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270464,31	28,2
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681308,13	2,209



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-43	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270519,78	52,37
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681304,25	67,62
			Volumen (m³)
			6,897





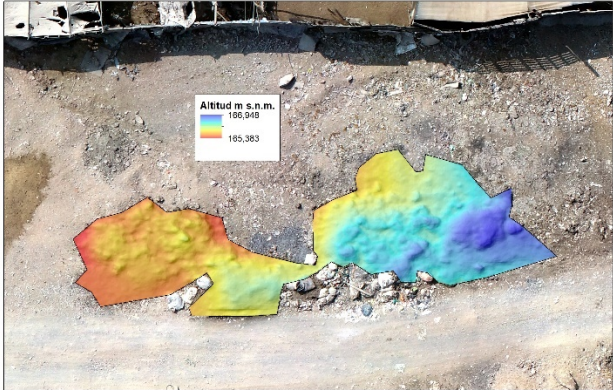


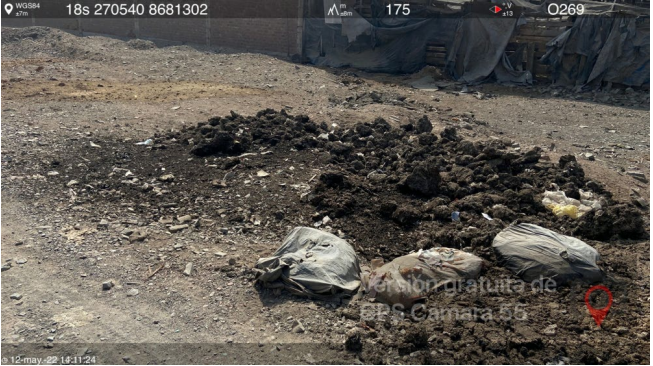
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-25	ZE-PPV-44	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270541,14	66,37
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681303,78	58,09
			Volumen (m³)
			13,724



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	21,55
-	ZE-PPV-45	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269419,89	25,62
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8679426,5	4,136



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-46	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269445,55	39,37
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8679424,5	36,96
			Volumen (m³)
			8,151



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-59	ZE-PPV-47	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269576,18	25,44
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8679411,05	30,21
			Volumen (m³)
			1,488



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	12,68
-	ZE-PPV-48	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269812,99	29,91
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8679405,7	0,584



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-21	ZE-PPV-49	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		270101,08	56,01
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682847,2	38,58
			Volumen (m³)
			6,093



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	22,27
PC-PP-20	ZE-PPV-50	Este (m)	Perimetro (m)
Observaciones		270122,76	37,8
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682839,61	3,726



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
	ZE-PPV-51	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269811,27	61,87
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682698,15	45
			Volumen (m³)
			9,561






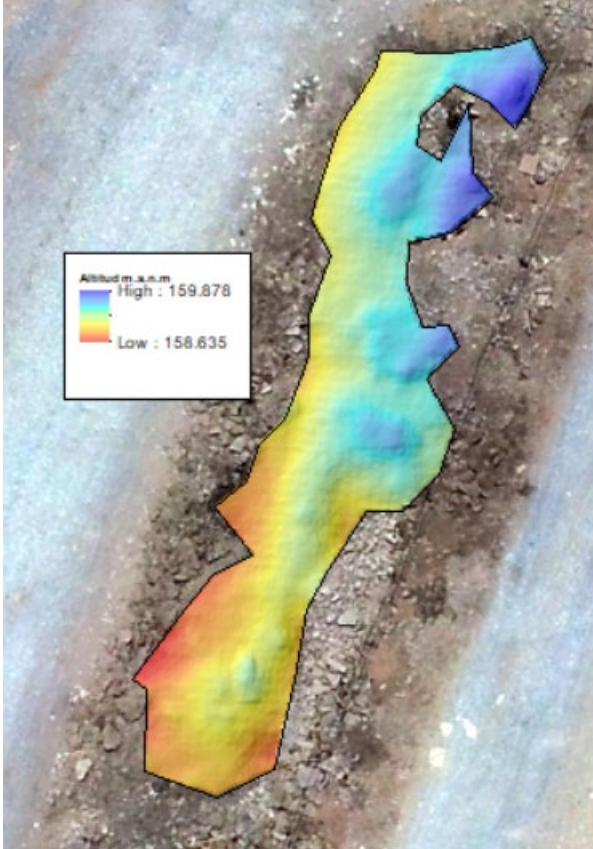
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
		 	
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	50,72
PC-PP-23	ZE-PPV-52	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269794,26	52,51
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8682658,72	4,67



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-53	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269539,55	12,3
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8682038,07	14,18
			Volumen (m³)
			0,654




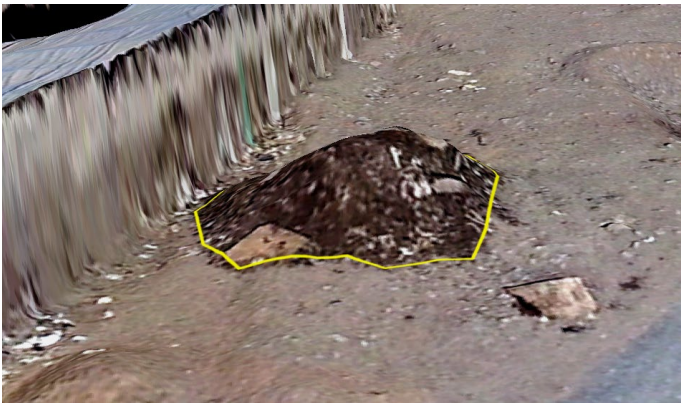
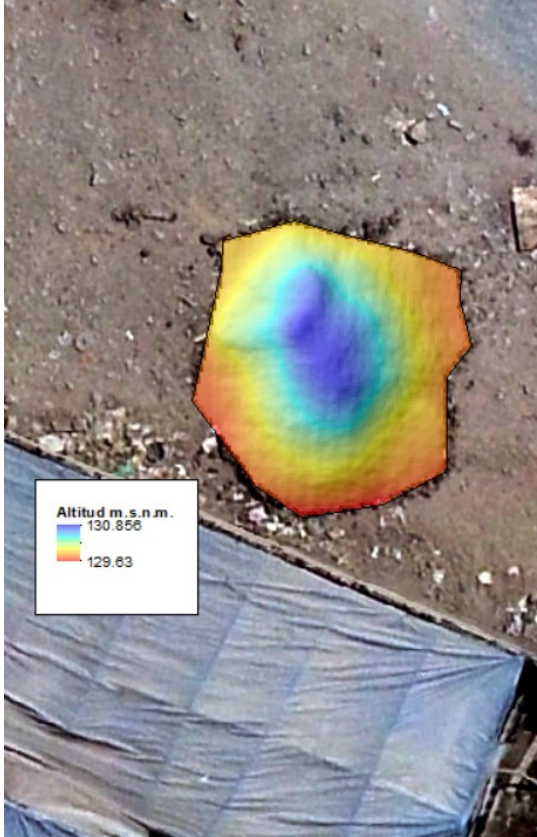
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-54	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269576,64	15,33
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681971,24	14,74
			Volumen (m³)
			5,47



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	69,85
PC-PP-36	ZE-PPV-55	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269591,76	73,2
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681845,66	14,17



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-56	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269559,16	Perímetro (m)
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681753,52	2,31






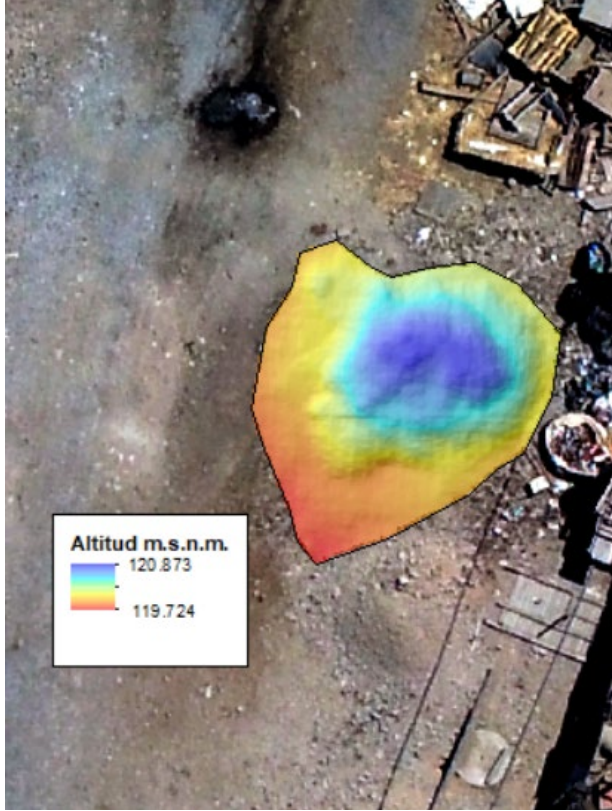
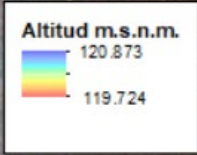
PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
		 	 
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-57	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269541,21	Perímetro (m)
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8681712,73	26,37
			19,73
			7,268



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
PC-PP-44	ZE-PPV-58	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269447,99	11,78
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8681126,36	14,06
			Volumen (m³)
			1,138




PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-59	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269460,18	13,52
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8680911,07	14,78
			Volumen (m³)
			3,768



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	10,64
-	ZE-PPV-60	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269399,24	18,8
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8680886,7	1,196





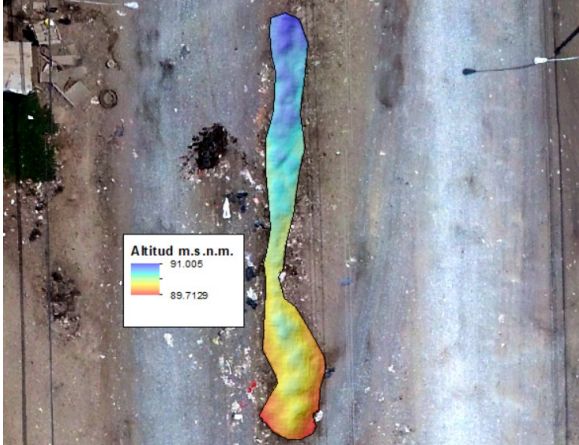



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
			
			
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-61	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269396,31	Perímetro (m)
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8680848,18	7,077



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-62	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269949,19	7,31
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8679685,34	12,21
			Volumen (m³)
			0,266



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	9,02
-	ZE-PPV-63	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269950,63	18,6
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8679661,82	0,5



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	25,01
-	ZE-PPV-64	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		269951,11	33,18
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8679596,77	3,606



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	Área(m²)
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	13,7
-	ZE-PPV-65	Este (m)	Perímetro (m)
Observaciones		270003,99	29,57
-		Norte (m)	Volumen (m³)
		8679556,97	3,382



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica Científica

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

Ortomosaico RGB		Modelo 3D	Modelo de Elevación Digital
Código		Coordenadas UTM	
Código DEAM	Código DSAP	WGS84 – Zona 18L	
-	ZE-PPV-66	Este (m)	Área(m²)
Observaciones		269844,16	15,86
-		Norte (m)	Perímetro (m)
		8679171,58	17,63
			Volumen (m³)
			0,973



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

STEC: Subdirección Técnica
Científica

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