

Título de la evaluación : Reporte de campo del levantamiento fotogramétrico con RPAS en el ámbito de la unidad fiscalizable Fundo Zanja Seca administrada por Ocho Sur U SAC, ubicada en los distritos Nueva Requena y Curimana, provincias Coronel Portillo y Padre Abad, departamento Ucayali, en el 2022.

Etapa : Ejecución

Fecha de ejecución : Del 15 al 20 de agosto de 2022

Expediente de evaluación : 033-2022-DEAM-EAF Código de acción : No aplica

Tipo de Origen : Programada

Fecha de aprobación : 15/09/2022 Reporte N° : RC-0034-2022-ITEGI

1. INFORMACIÓN GENERAL

a.	Tipo de evaluación	Evaluación ambiental focal
b.	Distrito	Nueva Requena y Curimana
c.	Provincia	Coronel Portillo y Padre Abad
d.	Departamento	Ucayali
e.	Ámbito de estudio	Ámbito de la unidad fiscalizable Fundo Zanja Seca
f.	Unidad fiscalizable	Fundo Zanja Seca

Profesionales que aportaron a este documento

N.º	Nombres y apellidos	Profesión	Actividad desarrollada	Nº de Colegiatura
1	Mariela Berenice Caballero Del Castillo	Bióloga	Gabinete	CBP 4896
2	Jorge Luis Olivera Vilca	Bachiller en Ingeniería Geográfica	Gabinete	No aplica
3	Xiomara Solanch Mandujano Reyes	Ingeniera Ambiental	Gabinete y campo	CIP 233811
4	Marco Antonio Miranda Valiente	Ingeniero Ambiental	Gabinete y campo	CIP 180884

2. INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

Componente ambiental	Cantidad de puntos de medición	Tipo
Relieve superficial	93	Misiones de vuelo fotogramétrico con RPAS ^(*)

^(*) Remotely Piloted Aircraft Systems – Sistema de aeronaves pilotadas a distancia

3. ÁREA DE ESTUDIO

El área de estudio comprende el ámbito de la unidad fiscalizable Fundo Zanja administrada por Ocho Sur U SAC, ubicada en los distritos Nueva Requena y Curimana, provincias Coronel Portillo y Padre Abad, departamento Ucayali.

4. INFORMACIÓN SOBRE COMPONENTES EVALUADOS

4.1 RELIEVE SUPERFICIAL

4.1.1 Documentos técnicos empleados

Componente ambiental	Nombre	Sección	Dispositivo Legal	Entidad	País
Relieve superficial	Norma Técnica Complementaria: «Requisitos para las operaciones de Sistemas de Aeronaves Pilotadas a Distancia»	Todo	Resolución Directoral N.º 501-2015-MTC/12	Dirección General de Aeronáutica Civil – Ministerio de Transportes y Comunicaciones	Perú
	Protocolo para la operación de los sistemas de aeronaves piloteadas a distancia (RPAS)	Anteproyecto de vuelo de RPAS (Pre-vuelo) / Trabajo de campo (Pre-vuelo) / Vuelo de RPAS (campo)	Resolución Jefatural N.º 051-2017-CENEPRED/J	Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres - CENEPRED	Perú
	Obtención de Productos Cartográficos generados a partir de Imágenes RPAS Escala 1:1000	Todo	Resolución Directoral N.º 148-2018/IGN/DC/DCE	Instituto Geográfico Nacional (IGN)	Perú

4.1.2 Equipamiento y materiales utilizados en la medición

Componente ambiental	Equipamiento/ Materiales	Marca	Modelo	Serie	N.º de Tarjera de registro RPAS
Relieve superficial	RPAS	DJI	Phantom 4 Pro	11USHBHR710160	02084
	RPAS	DJI	Phantom 4 Pro	11USHCSR710201	02079
	Tablet drone	Apple	A2270	H96F948YQ1GG	No Aplica
	Tablet drone	Apple	A2270	H96F8DKSQ1GG	No Aplica
	Cámara fotográfica digital	Canon	D3BL	62051001249	No aplica
	Cámara fotográfica digital	Canon	D3BL	62051001242	No aplica
	GPS navegador	Garmin	Montana 680	4HU004977	No Aplica
	GPS navegador	Garmin	Montana 680	4HU005154	No Aplica

4.1.3 Datos de campo

4.1.3.1 Misiones de vuelo fotogramétrico con RPAS

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
1	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-01*	Grilla Simple	15/08/2022	15:21	493795	9087610	206,8	150	90°	70%	70%	12
2	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-02*	Grilla Simple	15/08/2022	14:37	496198	9086064	202,8	150	90°	70%	60%	191
3	ZANJA SECA	FT-OU-03*	Grilla Simple	15/08/2022	15:30	493789	9087605	211,1	150	90°	70%	70%	72

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
	(VALIDACION)												
4	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-04*	Grilla Simple	15/08/2022	15:05	496198	9086064	202,8	150	90°	70%	60%	43
5	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-05*	Grilla Simple	15/08/2022	15:43	493797	9087607	208,9	150	90°	70%	70%	84
6	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-06*	Grilla Simple	15/08/2022	15:20	496193	9086064	201,6	150	90°	70%	60%	104
7	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-07*	Grilla Simple	15/08/2022	16:12	493470	9086173	216,3	150	90°	70%	70%	99
8	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-08*	Grilla Simple	15/08/2022	15:37	496199	9086090	148,4	150	90°	70%	60%	29
9	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-09*	Grilla Simple	15/08/2022	16:27	493472	9086179	216,6	150	90°	70%	70%	102
10	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-10*	Grilla Simple	15/08/2022	15:49	496201	9086088	148,3	150	90°	70%	60%	38
11	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-11	Grilla Simple	16/08/2022	11:04	492226	9086769	237,7	150	90°	70%	70%	88
12	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-12*	Grilla Simple	16/08/2022	10:58	492806	9086154	220,6	150	90°	70%	60%	116
13	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-13	Grilla Simple	16/08/2022	11:18	492225	9086768	238,7	150	90°	70%	70%	51
14	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-14	Grilla Simple	16/08/2022	11:15	492801	9086151	213,8	150	90°	70%	60%	136
15	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-15	Grilla Simple	16/08/2022	11:53	494635	9085845	211,3	150	90°	70%	70%	71
16	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-16	Grilla Simple	16/08/2022	11:46	491301	9085768	235,5	150	90°	70%	60%	121
17	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-17	Grilla Simple	16/08/2022	12:41	490754	9083978	204,6	150	90°	70%	70%	36
18	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-18	Grilla Simple	16/08/2022	12:02	491310	9085767	233,6	150	90°	70%	60%	43
19	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-19	Grilla Simple	16/08/2022	14:20	491742	9083649	211	150	90°	70%	70%	68

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
20	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-20	Grilla Simple	16/08/2022	12:15	491312	9085763	235,1	150	90°	70%	60%	86
21	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-21	Grilla Simple	16/08/2022	14:33	491748	9083647	204,4	150	90°	70%	70%	26
22	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-22	Grilla Simple	16/08/2022	12:50	493308	9084397	224,7	150	90°	70%	60%	93
23	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-23	Grilla Simple	16/08/2022	14:45	491743	9083644	209	150	90°	70%	70%	6
24	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-24	Grilla Simple	16/08/2022	13:04	493307	9084391	220,7	150	90°	70%	60%	99
25	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-25	Grilla Simple	16/08/2022	15:11	492828	9082955	218	150	90°	70%	70%	96
26	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-26	Grilla Simple	16/08/2022	13:56	494642	9083711	195,7	150	90°	70%	60%	178
27	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-27	Grilla Simple	16/08/2022	15:29	492834	9082955	216,4	150	90°	70%	70%	77
28	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-28	Grilla Simple	16/08/2022	14:22	495386	9083731	205,2	150	90°	70%	60%	45
29	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-29	Grilla Simple	16/08/2022	15:55	495124	9084041	197,5	150	90°	70%	70%	6
30	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-30	Grilla Simple	16/08/2022	14:41	496193	9084463	200,6	150	90°	70%	60%	53
31	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-31	Grilla Simple	17/08/2022	10:31	497208	9082706	182,5	150	90°	70%	70%	41
32	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-32	Grilla Simple	16/08/2022	15:02	496826	9083764	187,2	150	90°	70%	60%	69
33	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-33	Grilla Simple	17/08/2022	10:42	497213	9082713	194	150	90°	70%	70%	29
34	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-34	Grilla Simple	16/08/2022	15:18	495496	9083479	206,6	150	90°	70%	60%	39
35	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-35	Grilla Simple	17/08/2022	11:01	495425	9082309	195	150	90°	70%	70%	45
36	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-36	Grilla Simple	16/08/2022	15:34	495375	9084811	247,2	150	90°	70%	60%	104

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
37	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-37	Grilla Simple	17/08/2022	11:13	495419	9082316	196,8	150	90°	70%	70%	6
38	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-38	Grilla Simple	17/08/2022	10:45	493381	9082620	174,8	150	90°	70%	60%	26
39	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-39	Grilla Simple	17/08/2022	11:35	496047	9081470	199,5	150	90°	70%	70%	94
40	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-40	Grilla Simple	17/08/2022	11:04	491816	9082227	196,7	150	90°	70%	60%	60
41	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-41	Grilla Simple	17/08/2022	11:54	496045	9081470	198,6	150	90°	70%	70%	22
42	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-42	Grilla Simple	17/08/2022	11:15	491817	9082222	204,6	150	90°	70%	60%	105
43	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-43	Grilla Simple	17/08/2022	12:01	496045	9081476	199,2	150	90°	70%	70%	24
44	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-44	Grilla Simple	17/08/2022	11:40	490585	9082189	221,4	150	90°	70%	60%	130
45	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-45	Grilla Simple	17/08/2022	12:26	497566	9081646	193,3	150	90°	70%	70%	49
46	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-46	Grilla Simple	17/08/2022	11:58	490588	9082188	216,7	150	90°	70%	60%	58
47	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-47	Grilla Simple	17/08/2022	12:49	498096	9080954	182,9	150	90°	70%	70%	28
48	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-48	Grilla Simple	17/08/2022	12:14	490581	9082188	248,9	150	90°	70%	60%	6
49	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-49	Grilla Simple	17/08/2022	12:58	498106	9080950	178,5	150	90°	70%	70%	29
50	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-50	Grilla Simple	17/08/2022	12:40	493062	9080471	188,6	150	90°	70%	60%	59
51	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-51	Grilla Simple	17/08/2022	13:18	497500	9080931	187,8	150	90°	70%	70%	12
52	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-52	Grilla Simple	17/08/2022	12:52	493067	9080465	205,1	150	90°	70%	60%	94
53	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-53	Grilla Simple	17/08/2022	13:37	497507	9080190	183,1	150	90°	70%	70%	24

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
54	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-54	Grilla Simple	17/08/2022	13:07	493065	9080463	183,5	150	90°	70%	60%	51
55	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-55	Grilla Simple	17/08/2022	13:55	498818	9080257	186,8	150	90°	70%	70%	40
56	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-56	Grilla Simple	17/08/2022	13:29	491483	9080323	210,9	150	90°	70%	60%	36
57	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-57	Grilla Simple	17/08/2022	14:12	497973	9080240	177,9	150	90°	70%	70%	12
58	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-58	Grilla Simple	17/08/2022	13:42	491484	9080333	218,1	150	90°	70%	60%	55
59	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-59	Grilla Simple	17/08/2022	14:29	496558	9079837	185,3	150	90°	70%	70%	21
60	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-60	Grilla Simple	17/08/2022	13:53	491479	9080329	209,1	150	90°	70%	60%	152
61	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-61	Grilla Simple	17/08/2022	14:47	495175	9080520	189,4	150	90°	70%	70%	120
62	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-62	Grilla Simple	17/08/2022	14:13	491484	9080327	205,9	150	90°	70%	60%	45
63	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-63	Grilla Simple	18/08/2022	10:45	495404	9079102	176,9	150	90°	70%	70%	106
64	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-64	Grilla Simple	17/08/2022	14:44	493822	9080490	199,5	150	90°	70%	60%	108
65	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-65	Grilla Simple	18/08/2022	11:09	495636	9078550	183,8	150	90°	70%	70%	149
66	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-66	Grilla Simple	18/08/2022	11:49	490673	9079006	203,2	150	90°	70%	60%	141
67	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-67	Grilla Simple	18/08/2022	11:43	496152	9077829	180,9	150	90°	70%	70%	161
68	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-68	Grilla Simple	18/08/2022	12:20	492635	9077983	177,4	150	90°	70%	60%	110
69	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-69	Grilla Simple	18/08/2022	12:18	497882	9077926	176,1	150	90°	70%	70%	135
70	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-70	Grilla Simple	18/08/2022	12:33	492634	9077983	195,9	150	90°	70%	60%	88

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
71	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-71	Grilla Simple	18/08/2022	12:35	497879	9077927	177,9	150	90°	70%	70%	134
72	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-72	Grilla Simple	18/08/2022	12:45	492646	9077975	178,6	150	90°	70%	60%	90
73	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-73	Grilla Simple	18/08/2022	13:08	497813	9079516	197,8	150	90°	70%	70%	157
74	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-74	Grilla Simple	18/08/2022	11:01	493178	9079043	187,2	150	90°	70%	60%	63
75	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-75	Grilla Simple	18/08/2022	13:38	496376	9079130	197,8	150	90°	70%	70%	93
76	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-76	Grilla Simple	18/08/2022	13:16	493489	9078003	189,3	150	90°	70%	60%	37
77	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-77	Grilla Simple	18/08/2022	11:13	493184	9079052	190,3	150	90°	70%	60%	26
78	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-78	Grilla Simple	18/08/2022	13:25	493490	9078005	182,1	150	90°	70%	60%	112
79	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-79	Grilla Simple	18/08/2022	14:02	494389	9081220	195,8	150	90°	70%	60%	59
80	ZANJA SECA (VALIDACION)	FT-OU-80**	Grilla Simple	18/08/2022	11:35	-	-	-	150	90°	70%	60%	72
81	ZANJA SECA	FT-OU-81	Grilla Simple	20/08/2022	10:37	498981	9079906	188,1	150	90°	70%	60%	167
82	ZANJA	FT-OU-82	Grilla Simple	20/08/2022	09:48	496098	9081464	198,8	150	90°	70%	60%	205
83	ZANJA SECA	FT-OU-83	Grilla Simple	20/08/2022	11:05	497810	9079517	170,8	150	90°	70%	60%	258
84	ZANJA SECA	FT-OU-84	Grilla Simple	20/08/2022	10:41	491100	9082199	222,5	150	90°	70%	60%	248
85	ZANJA SECA	FT-OU-85	Grilla Simple	20/08/2022	11:41	496687	9079140	183,5	150	90°	70%	60%	183
86	ZANJA SECA	FT-OU-86	Grilla Simple	20/08/2022	11:01	491068	9082157	180,9	150	90°	70%	60%	300
87	ZANJA SECA	FT-OU-87	Grilla Simple	20/08/2022	12:11	495837	9078038	170,2	150	90°	70%	60%	243
88	ZANJA SECA	FT-OU-88	Grilla Simple	20/08/2022	11:29	492087	9082227	208,6	150	90°	70%	60%	318
89	ZANJA SECA	FT-OU-89	Grilla Simple	20/08/2022	12:46	494513	9078378	169,4	150	90°	70%	60%	199
90	ZANJA SECA	FT-OU-90	Grilla Simple	20/08/2022	12:01	493196	9080833	196,5	150	90°	70%	60%	264
91	ZANJA SECA	FT-OU-91	Grilla Simple	20/08/2022	13:24	493484	9078042	138,6	150	90°	70%	60%	219

N.º	Zona	Código de vuelo	Tipo de vuelo	Fecha (dd/mm/aa)	Hora inicio (hh/mm)	Coordenadas UTM - WGS 84 Zona 18 L		Altitud (m s.n.m.)	Altura de vuelo (m)	Ángulo de cámara	Sobreposición frontal	Sobreposición lateral	Cantidad de imágenes
						Este (m)	Norte (m)						
92	ZANJA SECA	FT-OU-92	Grilla Simple	20/08/2022	13:27	492217	9077963	173	150	90°	70%	60%	253
93	ZANJA SECA	FT-OU-93	Grilla Simple	20/08/2022	14:18	495779	9085163	175,2	150	90°	70%	60%	147

(*) Error tipográfico en el código de vuelo del registro fotográfico.

(**) Sin registro fotográfico.

5. OBSERVACIONES

Este reporte no incluye ortomosaico RGB ni modelo de elevación digital, estos resultados estarán detallados en el informe de resultados.

6. ANEXOS

Anexo N° 1: Mapas

Anexo N° 2: Ficha Fotográfica

Anexo N° 3: Registro de Pre-Vuelo e inspección de seguridad

Anexo N° 4: Tarjeta de registro del RPAS

Anexo N° 5: Acreditación transitoria del operador/piloto de RPAS

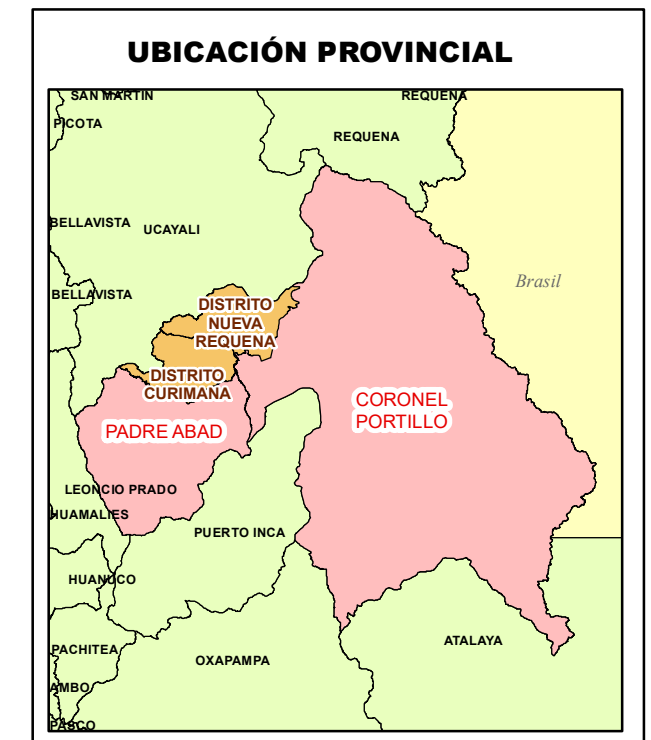
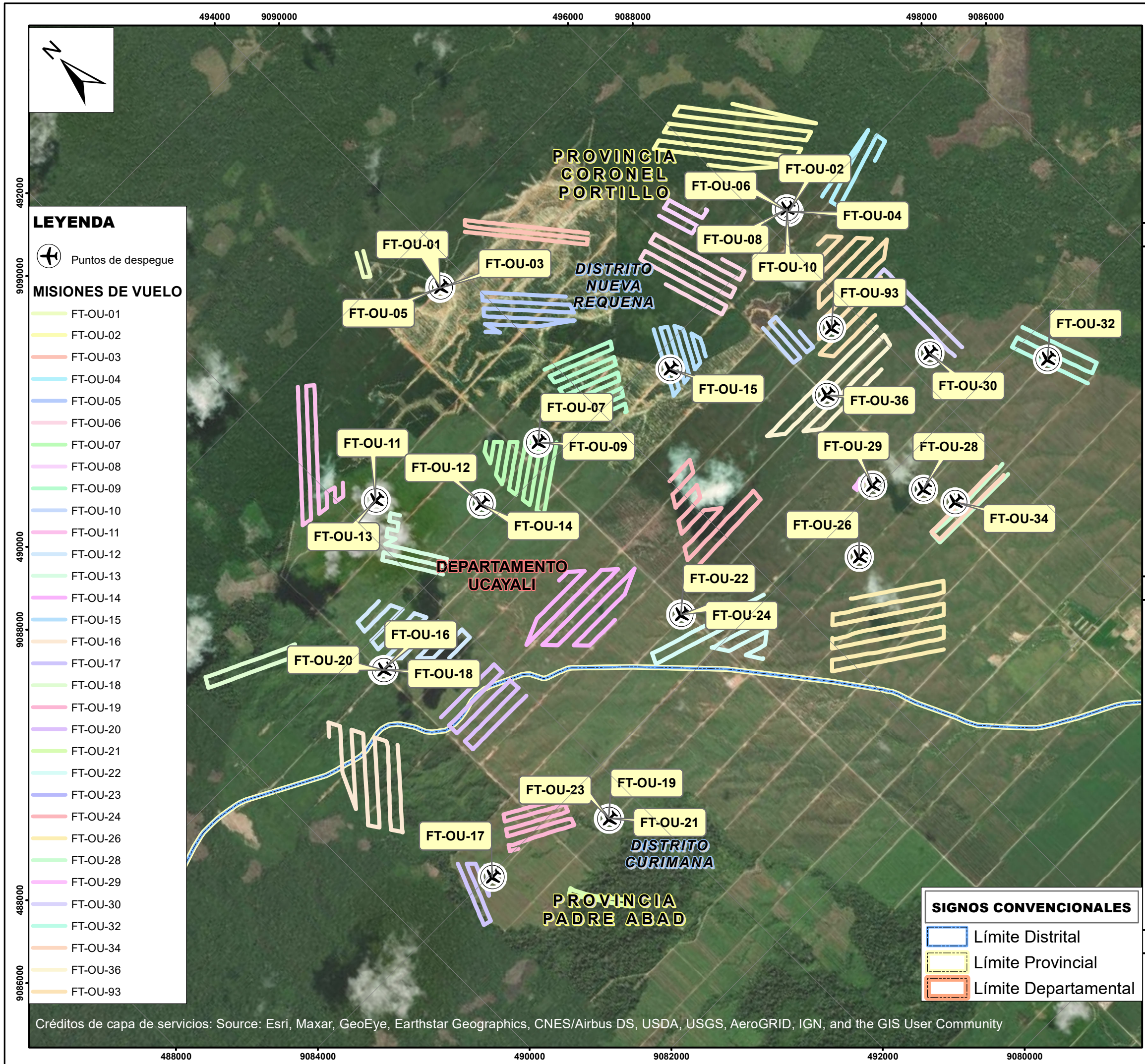
Profesionales que aportaron a este documento:

Anexos

Reporte de campo del levantamiento fotogramétrico con RPAS en el ámbito de la unidad fiscalizable Fundo Zanja Seca administrada por Ocho Sur U SAC, ubicada en los distritos Nueva Requena y Curimana, provincias Coronel Portillo y Padre Abad, departamento Ucayali, en el 2022.

Anexo 1

Mapas



PERÚ Ministerio del Ambiente Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental

Departamento Ucayali, Provincias Coronel Portillo y Padre Abad, Distritos Nueva Requena y Curimana

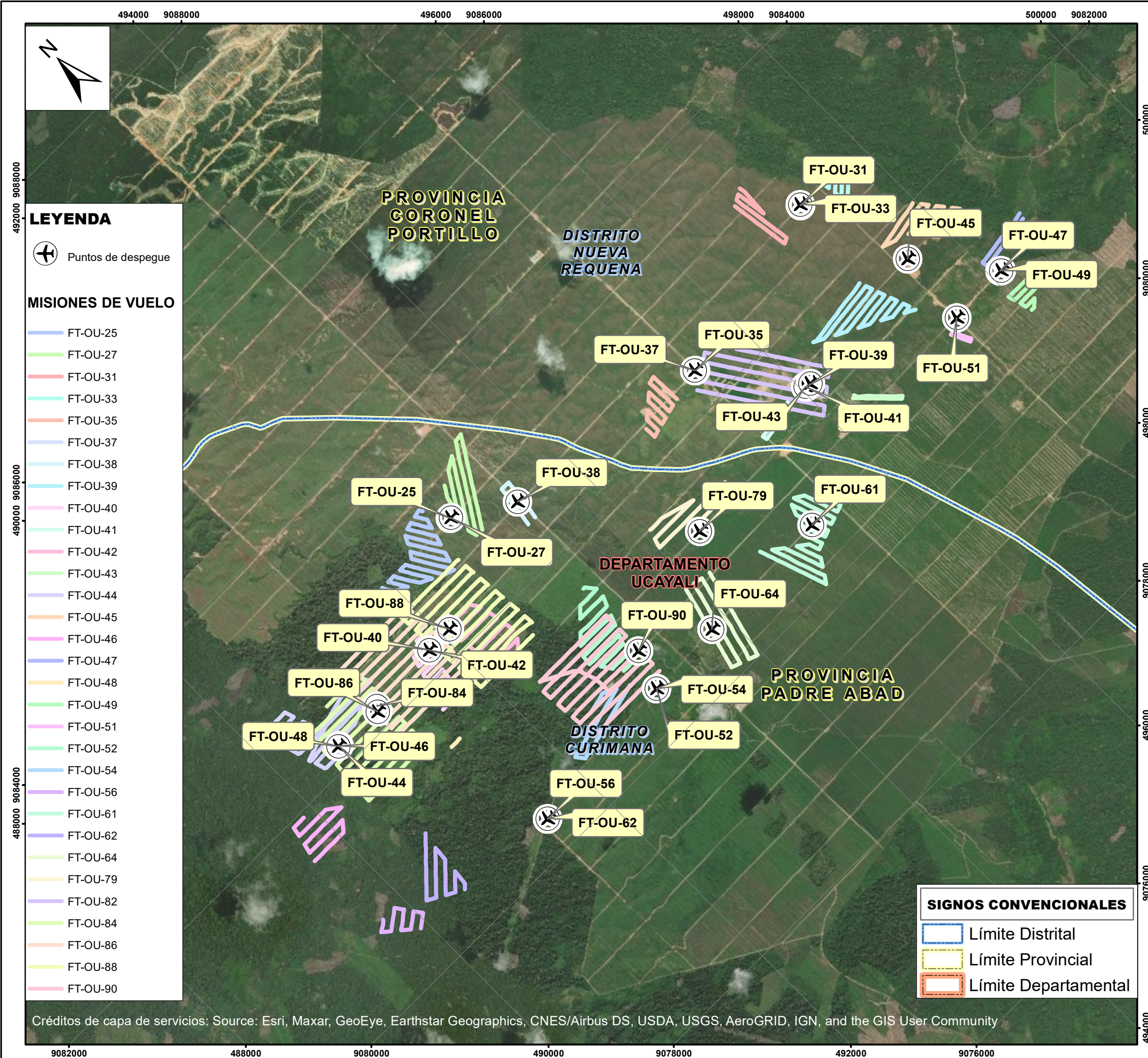
UBICACIÓN DE LAS MISIONES DE VUELO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA, EN EL 2022.

500 250 0 500 1.000 M

Escala : 1/30000
 Datum Horizontal WGS84
 Proyección Transversa de Mercator
 Sistema de Coordenadas - UTM - Zona 18S

Elaborado: **CSIG-OEFA** Fecha: Setiembre 2022

Fuente: Cartas Nacionales, escala 1:100 000 - IGN, Subdirección Técnica Científica de la Dirección de Evaluación Ambiental.-OEFA



LEYENDA

Puntos de despegue

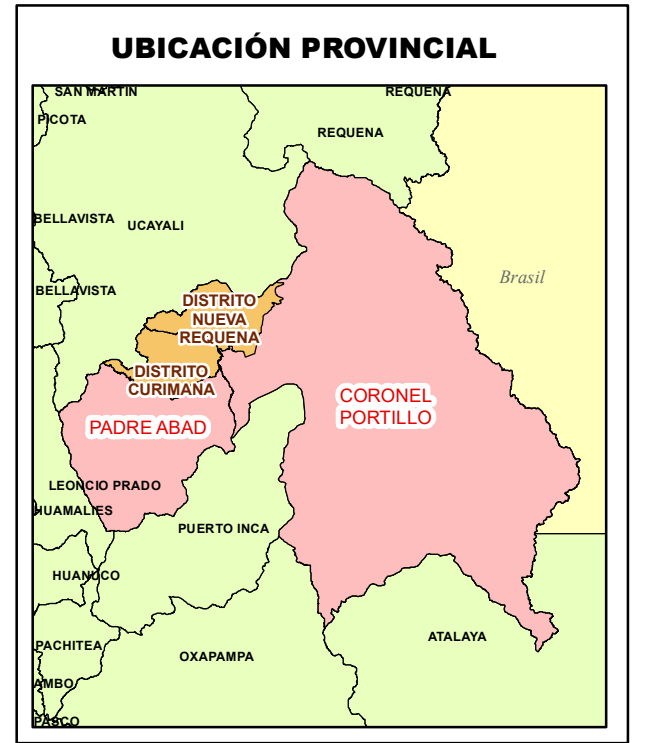
MISIONES DE VUELO

- FT-OU-25
- FT-OU-27
- FT-OU-31
- FT-OU-33
- FT-OU-35
- FT-OU-37
- FT-OU-38
- FT-OU-39
- FT-OU-40
- FT-OU-41
- FT-OU-42
- FT-OU-43
- FT-OU-44
- FT-OU-45
- FT-OU-46
- FT-OU-47
- FT-OU-48
- FT-OU-49
- FT-OU-51
- FT-OU-52
- FT-OU-54
- FT-OU-56
- FT-OU-61
- FT-OU-62
- FT-OU-64
- FT-OU-79
- FT-OU-82
- FT-OU-84
- FT-OU-86
- FT-OU-88
- FT-OU-90

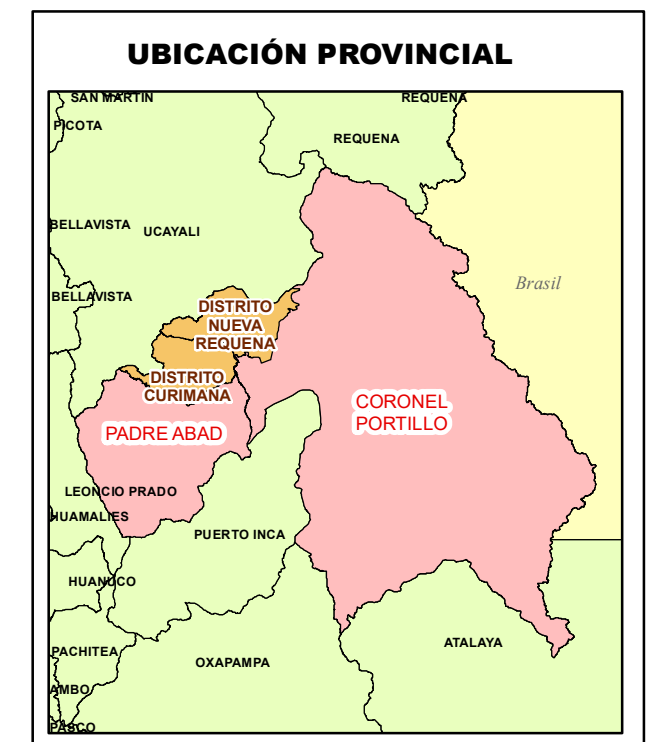
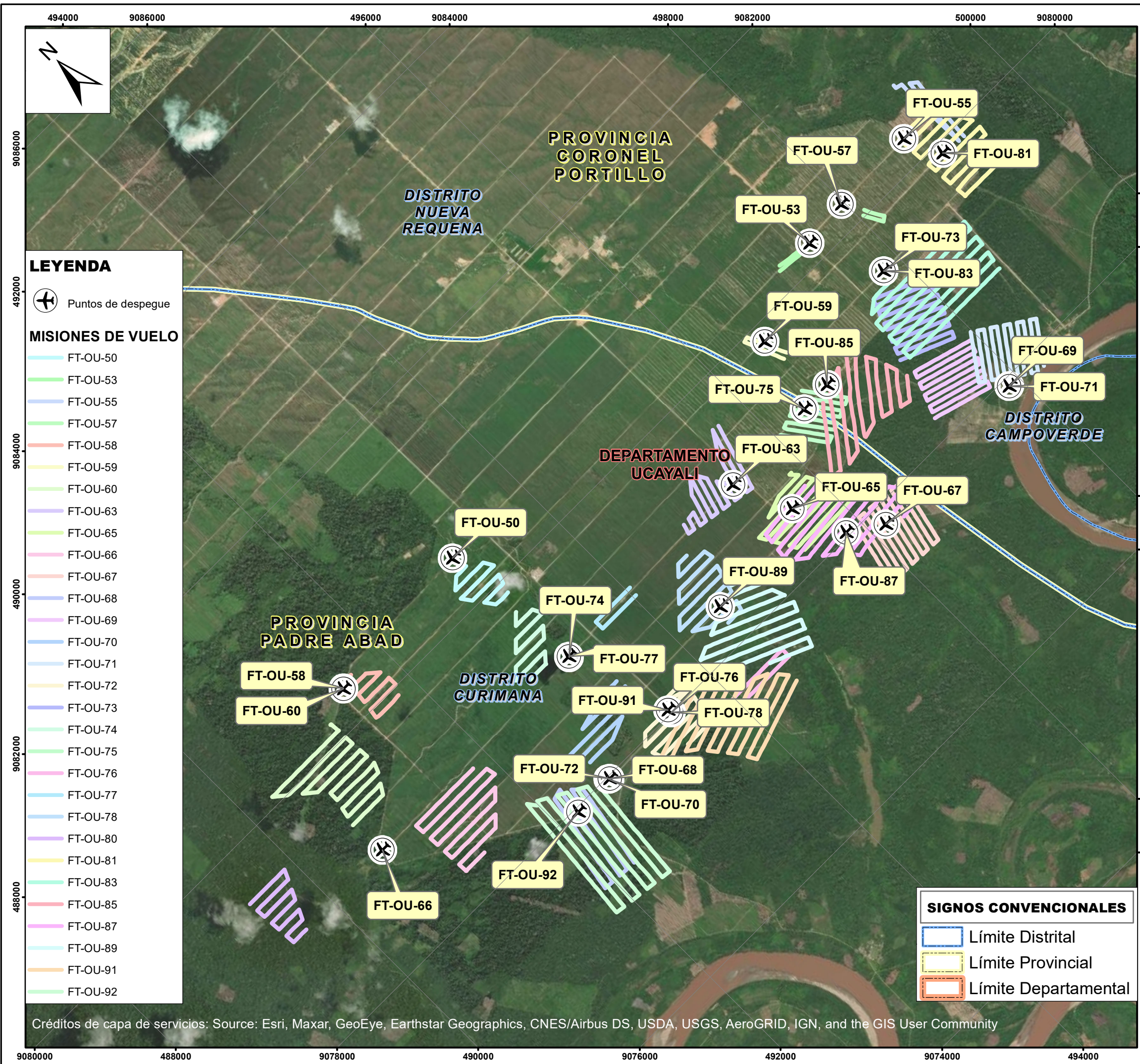
SIGNOS CONVENCIONALES

- Límite Distrital
- Límite Provincial
- Límite Departamental

Créditos de capa de servicios: Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community



	PERÚ	Ministerio del Ambiente	Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental
Departamento Ucayali, Provincias Coronel Portillo y Padre Abad, Distritos Nueva Requena y Curimana			
UBICACIÓN DE LAS MISIONES DE VUELO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA, EN EL 2022.			
Escala : 1/35000 Datum Horizontal WGS84 Proyección Transversa de Mercator Sistema de Coordenadas - UTM - Zona 18S			
Elaborado:	CSIG-OEFA		Fecha: Septiembre 2022
Fuente:	Cartas Nacionales, escala 1:100 000 - IGN, Subdirección Técnica Científica de la Dirección de Evaluación Ambiental.-OEFA		



PERÚ Ministerio del Ambiente
Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental

Departamento Ucayali, Provincias Coronel Portillo y Padre Abad, Distritos Nueva Requena y Curimana

UBICACIÓN DE LAS MISIONES DE VUELO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA, EN EL 2022.

500 250 0 500 1,000 M
Escala : 1/35000
Datum Horizontal WGS84
Proyección Transversa de Mercator
Sistema de Coordenadas - UTM - Zona 18S



Elaborado: **CSIG-OEFA** Fecha: Setiembre 2022

Fuente: Cartas Nacionales, escala 1:100 000 - IGN, Subdirección Técnica Científica de la Dirección de Evaluación Ambiental-OEFA

Anexo 2

Ficha fotográfica

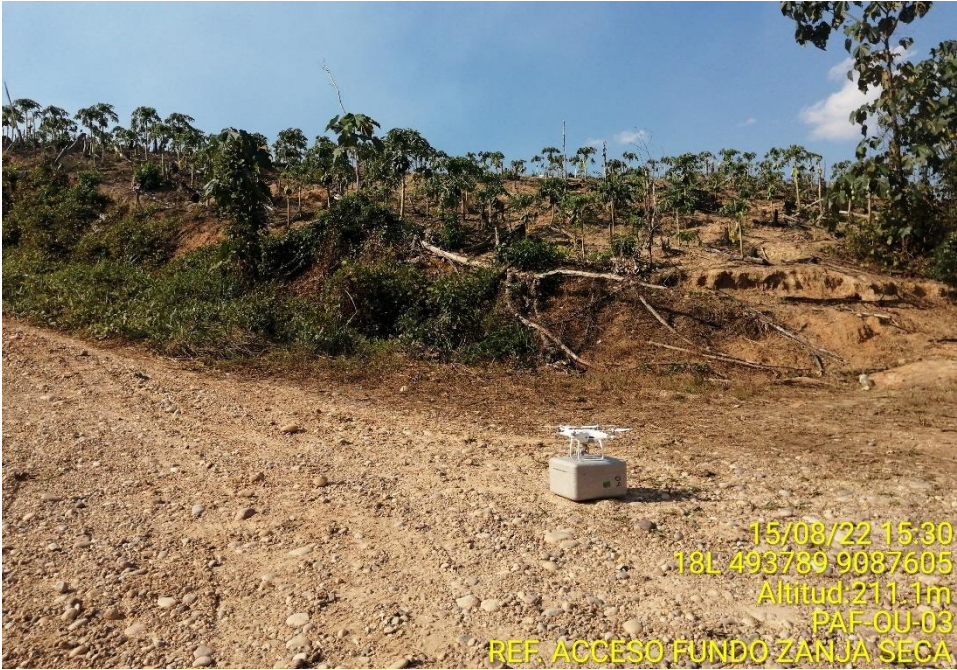

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.
Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF
Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 1 FT-OU-01 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:21					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493795					
Norte (m): 9087610					
Altitud (m s. n. m.): 206,8					
Precisión: ± 3		<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:21 18L 493795 9087610 Altitud: 206.8m PAF-OU-01 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-01 y debe decir: FT-OU-01			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 2 FT-OU-02 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 14:37					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496198					
Norte (m): 9086064					
Altitud (m s. n. m.): 202,8					
Precisión: ± 3		<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:03 18L 496198 9086064 Altitud: 202.8m PAF-OU-02 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA HORA INICIO: 14:37</p>			
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-02 y debe ser: FT-OU-02			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 3 FT-OU-03 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:30					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493789					
Norte (m): 9087605					
Altitud (m s. n. m.): 211,1					
Precisión: ± 3		<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:30 18L 493789 9087605 Altitud: 211.1m PAF-OU-03 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-03 y debe ser: FT-OU-03			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 4 FT-OU-04 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:05					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496198					
Norte (m): 9086064					
Altitud (m s. n. m.): 202,8					
Precisión: ± 3		<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:05 18L 496198 9086064 Altitud: 202.8m PAF-OU-04 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-04 y debe ser: FT-OU-04			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 5 FT-OU-05 (*)		 <p>15/08/22 15:43 18L 493797 9087607 Altitud: 208.9m PAF-OU-05 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:43					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493797					
Norte (m): 9087607					
Altitud (m s. n. m.): 208,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-05 y debe ser: FT-OU-05			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 6 FT-OU-06 (*)		 <p>15/08/22 15:20 18L 496193 9086064 Altitud: 201.6m PAF-OU-06 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:20					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496193					
Norte (m): 9086064					
Altitud (m s. n. m.): 201,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-06 y debe ser: FT-OU-06			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF


Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 7 FT-OU-07 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 16:12					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493470					
Norte (m): 9086173					
Altitud (m s. n. m.): 216,3					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 16:12 18L 493470 9086173 Altitud: 216.3m PAF-OU-07 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-07 y debe ser: FT-OU-07				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 8 FT-OU-08 (*)					
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:37					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496199					
Norte (m): 9086090					
Altitud (m s. n. m.): 148,4					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:37 18L 496199 9086090 Altitud: 148.4m PAF-OU-08 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-08 y debe ser: FT-OU-08				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 9 FT-OU-09 (*)		 <p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 16:27 18L 493472 9086179 Altitud: 216.6m PAF-OU-09 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 16:27					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493472					
Norte (m): 9086179					
Altitud (m s. n. m.): 216,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (* Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-09 y debe ser: FT-OU-09)			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 10 FT-OU-10 (*)		 <p style="text-align: right; color: yellow;">15/08/22 15:49 18L 496201 9086088 Altitud: 148.3m PAF-OU-10 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 15/08/2022					
Hora: 15:49 (**)					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496201					
Norte (m): 9086088					
Altitud (m s. n. m.): 148,3					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (* Error tipográfico en el código de la misión, dice: PAF-OU-10 y debe ser: FT-OU-10. (**) Se tomó la fotografía 7 minutos antes del despegue			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF


Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 11 FT-OU-11					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 11:04					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492226					
Norte (m): 9086769					
Altitud (m s. n. m.): 237,7					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">16/08/22 11:04 18L 492226 9086769 Altitud:237.7m FT-OU-11 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 12 FT-OU-12 (*)					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 10:58					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492806					
Norte (m): 9086154					
Altitud (m s. n. m.): 220,6					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">16/08/22 10:58 18L 492806 9086154 Altitud:220.6m FT-OU-10 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca (*) Error tipográfico en el código de la misión, dice: FT-OU-10 y debe ser: FT-OU-12				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 13 FT-OU-13		 <p>16/08/22 11:18 18L 492225 9086768 Altitud 238.7m FT-OU-13 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 11:18					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492225					
Norte (m): 9086768					
Altitud (m s. n. m.): 238,7					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 14 FT-OU-14		 <p>16/08/22 11:15 18L 492801 9086151 Altitud:213.8m FT-OU-14 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 11:15					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492801					
Norte (m): 9086151					
Altitud (m s. n. m.): 213,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 15 FT-OU-15					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 11:53					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 494635					
Norte (m): 9085845					
Altitud (m s. n. m.): 211,3					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 16 FT-OU-16					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 11:46					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491301					
Norte (m): 9085768					
Altitud (m s. n. m.): 235,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 17 FT-OU-17	 <p>16/08/22 12:41 18L 490754 9083978 Altitud: 204.6m FT-OU-17 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 12:41					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 490754					
Norte (m): 9083978					
Altitud (m s. n. m.): 204,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 18 FT-OU-18	 <p>16/08/22 12:02 18L 491310 9085767 Altitud: 233.6m FT-OU-18 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 12:02					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491310					
Norte (m): 9085767					
Altitud (m s. n. m.): 233,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 19 FT-OU-19		 <p>16/08/22 14:20 18L 491742 9083649 Altitud: 211.0m FT-OU-19 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 14:20					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491742					
Norte (m): 9083649					
Altitud (m s. n. m.): 211					
Precisión: ± 3		<p>Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca</p>			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 20 FT-OU-20		 <p>16/08/22 12:15 18L 491312 9085763 Altitud: 235.1m FT-OU-20 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 12:15					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491312					
Norte (m): 9085763					
Altitud (m s. n. m.): 235,1					
Precisión: ± 3		<p>Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca</p>			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 21 FT-OU-21					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 14:33					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491748					
Norte (m): 9083647					
Altitud (m s. n. m.): 204,4					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">16/08/22 14:33 18L 491748 9083647 Altitud:204.4m FT-OU-21 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 22 FT-OU-22					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 12:50					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493308					
Norte (m): 9084397					
Altitud (m s. n. m.): 224,7					
Precisión: ± 3	<p style="text-align: right; color: yellow;">16/08/22 12:50 18L 493308 9084397 Altitud:224.7m FT-OU-22 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 23 FT-OU-23		 <p>16/08/22 14:45 18L 491743 9083644 Altitud: 209.0m FT-OU-23 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 14:45					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491743					
Norte (m): 9083644					
Altitud (m s. n. m.): 209					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 24 FT-OU-24		 <p>16/08/22 13:17 18L 493307 9084391 Altitud: 220.7m FT-OU-24 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA HORA INICIO: 13:04</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 13:04					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493307					
Norte (m): 9084391					
Altitud (m s. n. m.): 220,7					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 25 FT-OU-25		 <p>16/08/22 15:11 18L 492828 9082955 Altitud: 218.0m FT-OU-25 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 15:11					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492828					
Norte (m): 9082955					
Altitud (m s. n. m.): 218					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 26 FT-OU-26		 <p>16/08/22 13:56 18L 494642 9083711 Altitud: 195.7m FT-OU-26 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 13:56					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 494642					
Norte (m): 9083711					
Altitud (m s. n. m.): 195,7					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
-----------------	----------	------------------	------------	---------------------	---------

Fotografía 27 FT-OU-27	
Fecha: 16/08/2022	
Hora: 15:29	
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L	
Este (m): 492834	
Norte (m): 9082955	
Altitud (m s. n. m.): 216,4	
Precisión: ± 3	

16/08/22 15:29
18L 492834 9082955
Altitud:216.4m
FT-OU-27
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
-----------------	---------------	------------------	------------------	---------------------	---------

Fotografía 28 FT-OU-28	
Fecha: 16/08/2022	
Hora: 14:22	
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L	
Este (m): 495386	
Norte (m): 9083731	
Altitud (m s. n. m.): 205,2	
Precisión: ± 3	


16/08/22 14:22
18L 495386 9083731
Altitud:205.2m
FT-OU-28
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 29 FT-OU-29		 <p>16/08/22 15:55 18L 495124 9084041 Altitud:197.5m FT-OU-29 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 15:55					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495124					
Norte (m): 9084041					
Altitud (m s. n. m.): 197,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 30 FT-OU-30		 <p>16/08/22 14:41 18L 496193 9084463 Altitud:200.6m FT-OU-30 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 14:41					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496193					
Norte (m): 9084463					
Altitud (m s. n. m.): 200,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 31 FT-OU-31					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 10:31					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497208					
Norte (m): 9082706					
Altitud (m s. n. m.): 182,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 32 FT-OU-32					
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 15:02					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496826					
Norte (m): 9083764					
Altitud (m s. n. m.): 187,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 33 FT-OU-33		 <p>17/08/22 10:42 18L 497213 9082713 Altitud: 194.0m FT-OU-33 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 10:42					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497213					
Norte (m): 9082713					
Altitud (m s. n. m.): 194					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 34 FT-OU-34		 <p>16/08/22 15:18 18L 495396 9083479 Altitud: 206.6m FT-OU-34 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 15:18					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495496					
Norte (m): 9083479					
Altitud (m s. n. m.): 206,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 35 FT-OU-35		 <p>17/08/22 11:01 18L 495425 9082309 Altitud:195.0m FT-OU-35 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:01					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495425					
Norte (m): 9082309					
Altitud (m s. n. m.): 195					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 36 FT-OU-36		 <p>16/08/22 15:34 18L 495375 9084811 Altitud:247.2m FT-OU-36 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 16/08/2022					
Hora: 15:34					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495375					
Norte (m): 9084811					
Altitud (m s. n. m.): 247,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 37 FT-OU-37					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:13					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495419					
Norte (m): 9082316					
Altitud (m s. n. m.): 196,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 38 FT-OU-38					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 10:45					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493381					
Norte (m): 9082620					
Altitud (m s. n. m.): 174,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				



17/08/22 11:13
18L 495419 9082316
Altitud: 196.8m
FT-OU-37
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

17/08/22 10:45
18L 493381 9082620
Altitud: 174.8m
FT-OU-38
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 39 FT-OU-39		 <p>17/08/22 11:35 18L 496047 9081470 Altitud: 199.5m FT-OU-39 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:35					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496047					
Norte (m): 9081470					
Altitud (m s. n. m.): 199,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 40 FT-OU-40		 <p>17/08/22 11:04 18L 491816 9082227 Altitud: 196.7m FT-OU-40 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:04					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491816					
Norte (m): 9082227					
Altitud (m s. n. m.): 196,7					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 41 FT-OU-41		 <p style="text-align: right; color: yellow;">17/08/22 11:54 18L 496045 9081470 Altitud: 198.6m FT-OU-41 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:54					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496045					
Norte (m): 9081470					
Altitud (m s. n. m.): 198,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 42 FT-OU-42		 <p style="text-align: right; color: yellow;">17/08/22 11:15 18L 491817 9082222 Altitud: 204.6m FT-OU-42 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:15					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491817					
Norte (m): 9082222					
Altitud (m s. n. m.): 204,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 43 FT-OU-43					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:01					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496045					
Norte (m): 9081476					
Altitud (m s. n. m.): 199,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 44 FT-OU-44					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:40					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 490585					
Norte (m): 9082189					
Altitud (m s. n. m.): 221,4					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 45 FT-OU-45					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:26					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497566					
Norte (m): 9081646					
Altitud (m s. n. m.): 193,3					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 46 FT-OU-46					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 11:58					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 490588					
Norte (m): 9082188					
Altitud (m s. n. m.): 216,7					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				



17/08/22 12:26
18L 497566 9081646
Altitud: 193.3m
FT-OU-45
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

17/08/22 11:58
18L 490588 9082188
Altitud: 216.7m
FT-OU-46
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 47 FT-OU-47		 <p>17/08/22 12:49 18L 498096 9080954 Altitud: 182.9m FT-OU-47 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:49					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 498096					
Norte (m): 9080954					
Altitud (m s. n. m.): 182,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 48 FT-OU-48		 <p>17/08/22 12:14 18L 490581 9082188 Altitud: 248.9m FT-OU-48 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:14					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 490581					
Norte (m): 9082188					
Altitud (m s. n. m.): 248,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 49 FT-OU-49					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:58					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 498106					
Norte (m): 9080950					
Altitud (m s. n. m.): 178,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 50 FT-OU-50					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:40					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493062					
Norte (m): 9080471					
Altitud (m s. n. m.): 188,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 51 FT-OU-51	 <p>17/08/22 13:18 18L 497500 9080931 Altitud: 187.8m FT-OU-51 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:18					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497500					
Norte (m): 9080931					
Altitud (m s. n. m.): 187,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 52 FT-OU-52	 <p>17/08/22 12:52 18L 493067 9080465 Altitud: 205.1m FT-OU-52 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 12:52					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493067					
Norte (m): 9080465					
Altitud (m s. n. m.): 205,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 53 FT-OU-53		 <p>17/08/22 13:37 18L 497507 9080190 Altitud:183.1m FT-OU-53 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:37					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497507					
Norte (m): 9080190					
Altitud (m s. n. m.): 183,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 54 FT-OU-54		 <p>17/08/22 13:07 18L 493065 9080463 Altitud:183.5m FT-OU-54 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:07					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493065					
Norte (m): 9080463					
Altitud (m s. n. m.): 183,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 55 FT-OU-55		 <p>17/08/22 13:55 18L 498818 9080257 Altitud:186.8m FT-OU-55 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:55					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 498818					
Norte (m): 9080257					
Altitud (m s. n. m.): 186,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 56 FT-OU-56		 <p>17/08/22 13:29 18L 491483 9080323 Altitud:210.9m FT-OU-56 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:29					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491483					
Norte (m): 9080323					
Altitud (m s. n. m.): 210,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 57 FT-OU-57					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 14:12					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497973					
Norte (m): 9080240					
Altitud (m s. n. m.): 177,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 58 FT-OU-58					
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 13:42					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491484					
Norte (m): 9080333					
Altitud (m s. n. m.): 218,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

17/08/22 14:12
18L 497973 9080240
Altitud:177.9m
FT-OU-57
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

17/08/22 13:42
18L 491484 9080333
Altitud:218.1m
FT-OU-58
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
-----------------	---------------	------------------	------------------	---------------------	---------

Fotografía 59 FT-OU-59	
Fecha: 17/08/2022	
Hora: 14:29	
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L	
Este (m): 496558	
Norte (m): 9079837	
Altitud (m s. n. m.): 185,3	
Precisión: ± 3	

17/08/22 14:29
18L 496558 9079837
Altitud:185.3m
FT-OU-59
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
-----------------	----------	------------------	------------	---------------------	---------

Fotografía 60 FT-OU-60	
Fecha: 17/08/2022	
Hora: 13:53	
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L	
Este (m): 491479	
Norte (m): 9080329	
Altitud (m s. n. m.): 209,1	
Precisión: ± 3	

17/08/22 13:53
18L 491479 9080329
Altitud:209.1m
FT-OU-60
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

Descripción: Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 61 FT-OU-61		 <p>17/08/22 14:47 18L 495175 9080520 Altitud:189.4m FT-OU-61 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 14:47					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495175					
Norte (m): 9080520					
Altitud (m s. n. m.): 189,4					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 62 FT-OU-62		 <p>17/08/22 14:13 18L 491484 9080327 Altitud:205.9m FT-OU-62 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 14:13					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491484					
Norte (m): 9080327					
Altitud (m s. n. m.): 205,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 63 FT-OU-63		 <p>18/08/22 10:45 18L 495404 9079102 Altitud:176.9m FT-OU-63 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 10:45					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495404					
Norte (m): 9079102					
Altitud (m s. n. m.): 176,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 64 FT-OU-64		 <p>17/08/22 14:44 18L 493822 9080490 Altitud:199.5m FT-OU-64 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 17/08/2022					
Hora: 14:44					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493822					
Norte (m): 9080490					
Altitud (m s. n. m.): 199,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 65 FT-OU-65					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 11:09					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495636					
Norte (m): 9078550					
Altitud (m s. n. m.): 183,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 66 FT-OU-66					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 11:49					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 490673					
Norte (m): 9079006					
Altitud (m s. n. m.): 203,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

18/08/22 11:09
18L 495636 9078550
Altitud:183.8m
FT-OU-65
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

18/08/22 11:49
18L 490673 9079006
Altitud:203.2m
FT-OU-66
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 67 FT-OU-67					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 11:43					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496152					
Norte (m): 9077829					
Altitud (m s. n. m.): 180,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso Garita Cusco - Ocho Sur U			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 68 FT-OU-68					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 12:20					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492635					
Norte (m): 9077983					
Altitud (m s. n. m.): 177,4					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF


Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 69 FT-OU-69		 <p>18/08/22 12:18 18L 497882 9077926 Altitud: 176.1m FT-OU-69 REF. ACCESO GARITA CUSCO EXTERIOR OCHO SUR U</p>			
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 12:18					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497882					
Norte (m): 9077926					
Altitud (m s. n. m.): 176,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso Garita Cusco - Ocho Sur U			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 70 FT-OU-70		 <p>18/08/22 12:33 18L 492634 9077983 Altitud: 195.9m FT-OU-70 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 12:33					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492634					
Norte (m): 9077983					
Altitud (m s. n. m.): 195,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 71 FT-OU-71	 <p>18/08/22 12:35 18L 497879 9077927 Altitud: 177.9m FT-OU-71 REF. ACCESO GARITA CUSCO EXTERIOR OCHO SUR U</p>				
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 12:35					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497879					
Norte (m): 9077927					
Altitud (m s. n. m.): 177,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso Garita Cusco - Ocho Sur U				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 72 FT-OU-72	 <p>18/08/22 12:45 18L 492646 9077975 Altitud: 178.6m FT-OU-72 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>				
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 12:45					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492646					
Norte (m): 9077975					
Altitud (m s. n. m.): 178,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 73 FT-OU-73					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 13:08					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497813					
Norte (m): 9079516					
Altitud (m s. n. m.): 197,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 74 FT-OU-74					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 11:01					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493178					
Norte (m): 9079043					
Altitud (m s. n. m.): 187,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 75 FT-OU-75		 <p>18/08/22 13:38 18L 496376 9079130 Altitud:197.8m FT-OU-75 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 13:38					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496376					
Norte (m): 9079130					
Altitud (m s. n. m.): 197,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 76 FT-OU-76		 <p>18/08/22 13:16 18L 493489 9078003 Altitud:189.3m FT-OU-76 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 13:16					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493489					
Norte (m): 9078003					
Altitud (m s. n. m.): 189,3					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 77 FT-OU-77					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 11:13					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493184					
Norte (m): 9079052					
Altitud (m s. n. m.): 190,3					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 78 FT-OU-78					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 13:25					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493490					
Norte (m): 9078005					
Altitud (m s. n. m.): 182,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

18/08/22 11:13
18L 493184 9079052
Altitud:190.3m
FT-OU-77
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

18/08/22 13:25
18L 493490 9078005
Altitud:182.1m
FT-OU-78
REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 79 FT-OU-79					
Fecha: 18/08/2022					
Hora: 14:02					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 494389					
Norte (m): 9081220					
Altitud (m s. n. m.): 195,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 80 FT-OU-81					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 10:37					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 498981					
Norte (m): 9079906					
Altitud (m s. n. m.): 188,1					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 81 FT-OU-82		 <p style="text-align: right; color: yellow;">20/08/22 09:48 18L 496098 9081464 Altitud:198.8m FT-OU-82 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 09:48					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496098					
Norte (m): 9081464					
Altitud (m s. n. m.): 198,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 82 FT-OU-83		 <p style="text-align: right; color: yellow;">20/08/22 11:05 18L 497810 9079517 Altitud:170.8m FT-OU-83 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 11:05					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 497810					
Norte (m): 9079517					
Altitud (m s. n. m.): 170,8					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 83 FT-OU-84					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 10:41					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491100					
Norte (m): 9082199					
Altitud (m s. n. m.): 222,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 84 FT-OU-85					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 11:41					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 496687					
Norte (m): 9079140					
Altitud (m s. n. m.): 183.5					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 85 FT-OU-86					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 11:01					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 491068					
Norte (m): 9082157					
Altitud (m s. n. m.): 180,9					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca				
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 86 FT-OU-87					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 12:11					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495837					
Norte (m): 9078038					
Altitud (m s. n. m.): 170,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:	Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso Garita Cusco - Exterior Fundo Zanja Seca				

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 87 FT-OU-88					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 11:29					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492087					
Norte (m): 9082227					
Altitud (m s. n. m.): 208,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 88 FT-OU-89					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 12:46					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 494513					
Norte (m): 9078378					
Altitud (m s. n. m.): 169,4					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF



Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 89 FT-OU-90					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 12:01					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493196					
Norte (m): 9080833					
Altitud (m s. n. m.): 196,5					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 90 FT-OU-91					
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 13:24					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 493484					
Norte (m): 9078042					
Altitud (m s. n. m.): 138,6					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

LEVANTAMIENTO FOTOGRAMÉTRICO CON RPAS EN EL ÁMBITO DE LA UNIDAD FISCALIZABLE FUNDO ZANJA SECA ADMINISTRADA POR OCHO SUR U SAC, EN EL AÑO 2022.

Expediente de evaluación: 033-2022-DEAM-EAF

Código de acción: No aplica

Distrito	Curimana	Provincia	Padre Abad	Departamento	Ucayali
Fotografía 91 FT-OU-92		 <p>20/08/22 13:27 18L 492217 9077963 Altitud: 173.0m FT-OU-92 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 13:27					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 492217					
Norte (m): 9077963					
Altitud (m s. n. m.): 173					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			
Distrito	Nueva Requena	Provincia	Coronel Portillo	Departamento	Ucayali
Fotografía 92 FT-OU-93		 <p>20/08/22 14:18 18L 495779 9085163 Altitud: 175.2m FT-OU-93 REF. ACCESO FUNDO ZANJA SECA</p>			
Fecha: 20/08/2022					
Hora: 14:18					
Coordenadas UTM WGS 84 - Zona 18 L					
Este (m): 495779					
Norte (m): 9085163					
Altitud (m s. n. m.): 175,2					
Precisión: ± 3					
Descripción:		Zona de despegue para equipo RPAS, se ubica en el acceso fundo Zanja Seca			

Anexo 3

Registro de Pre-Vuelo e inspección de seguridad

GUÍA PARA EJECUCIÓN DE VUELOS
Revisión previa al vuelo.
1. Revisión de la zona de Vuelo y analizar si todos los posibles obstáculos están identificados.
2. En cuanto al clima, evaluar si están dadas las condiciones de vuelos, buena visibilidad poco viento
3. Baterías cargadas, si necesitamos mas baterías de las que tenemos para completar la misión, necesitamos cargador y fuente de energía
4. Helices correctamente instaladas y verificación de la operatividad de las hélices de repuesto
5. Control cargado al máximo
6. Teléfono/Tablet cargado al máximo
7. Tarjeta de memoria instalada en la cámara y con disponibilidad de espacio
8. Verificación de la operatividad de los sensores complementarios adaptables al drone
9. Si contamos con observador, debe estar ubicado en su posición.
10. Gimbal de la cámara suelto
11. Asegurarse que el dispositivo para el seguimiento de vuelo este cargado y con todos los aplicativos necesarios instalados
Antes del despegue
1. Colocar las palancas del control en la posición correcta
2. Encender el control
3. Encender el dron
4. Comprobar las luces para saber si conecto con los GPS
5. Encender el teléfono/Tablet
6. Conectar el dron con el teléfono/Tablet
7. Calibrar la brujula del dron
8. Prueba la cámara, muévela y toma una fotografía.
9. Revisar limites de vuelo para asegurar que podremos cubrir la zona deseada.
10. Zona de despegue liberada de personas
11. Al momento de despegar, mantener el dron estable a unos dos metros de altura y asegúrate de que vuele correctamente.
12. Realizar la Inspección de pre-vuelo para determinar que el RPAS se encuentra en condiciones seguras para operar
13. Registro de formato de pre-vuelo diario.
Ejecución del vuelo
<p>1. Reconocimiento del área de estudio: - Es muy importante comprobar las alturas de los obstáculos naturales y artificiales que estén dentro del área de vuelo previsto. Esto nos permitirá programar la altura de la maniobra RTH con mejor criterio. Si tenemos programado un vuelo automático realizar un vuelo previo, atendiendo primordialmente a las alturas previstas con respecto al punto de despegue.</p>
<p>2. Establecimientos de puntos de foto control: - Se preparará las dianas con un patrón central que se pueda identificar desde el aire y se establecerá los puntos de control medidos con GPS diferencial, distribuidos en el área de evaluación según las condiciones del terreno.</p>
<p>3. Ajustes del Plan de vuelo: - De presentarse algún obstáculo natural o artificial imprevisto en campo después de haberse generado el plan de vuelo en gabinete se procederá ajustar el plan de vuelo según las condiciones reales del terreno.</p>
<p>4. Ejecución de vuelo: Una vez establecidos en el área donde se realizarán los sobrevuelos, se procederá a realizar las misiones de los diferentes vuelos y toma de fotografías aéreas con las cámaras multiespectrales en todas las zonas definidas según el plan de vuelo establecido.</p>

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				MAMV-2022-001	
Fecha	15/08/2022		Hora	14:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2079		Serie	11USHCSR710201	
Apellidos y nombres del piloto	Mandujano Reyes, Xiomara Solanch				
Código de acción	No aplica		Licencia	2315	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				XSMR-2022-001	
Fecha	15/08/2022		Hora	14:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2084		Serie	11USHBHR710160	
Apellidos y nombres del piloto	Miranda Valiente, Marco Antonio				
Código de acción	No aplica		Licencia	980	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				MAMV-2022-001	
Fecha	16/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2079		Serie	11USHCSR710201	
Apellidos y nombres del piloto	Mandujano Reyes, Xiomara Solanch				
Código de acción	No aplica		Licencia	2315	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				XSMR-2022-001	
Fecha	16/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2084		Serie	11USHBHR710160	
Apellidos y nombres del piloto	Miranda Valiente, Marco Antonio				
Código de acción	No aplica		Licencia	980	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				MAMV-2022-001	
Fecha	17/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2079		Serie	11USHCSR710201	
Apellidos y nombres del piloto	Mandujano Reyes, Xiomara Solanch				
Código de acción	No aplica		Licencia	2315	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				XSMR-2022-001	
Fecha	17/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2084		Serie	11USHBHR710160	
Apellidos y nombres del piloto	Miranda Valiente, Marco Antonio				
Código de acción	No aplica		Licencia	980	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				MAMV-2022-001	
Fecha	18/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2079		Serie	11USHCSR710201	
Apellidos y nombres del piloto	Mandujano Reyes, Xiomara Solanch				
Código de acción	No aplica		Licencia	2315	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				XSMR-2022-001	
Fecha	18/08/2022		Hora	10:00	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2084		Serie	11USHBHR710160	
Apellidos y nombres del piloto	Miranda Valiente, Marco Antonio				
Código de acción	No aplica		Licencia	980	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				MAMV-2022-001	
Fecha	20/08/2022		Hora	09:30	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2079		Serie	11USHCSR710201	
Apellidos y nombres del piloto	Mandujano Reyes, Xiomara Solanch				
Código de acción	No aplica		Licencia	2315	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

REGISTRO DE PRE-VUELO E INSPECCION DE SEGURIDAD				XSMR-2022-001	
Fecha	20/08/2022		Hora	09:30	
Modelo	PHANTOM 4 PRO V2				
Registro de tarjeta	2084		Serie	11USHBHR710160	
Apellidos y nombres del piloto	Miranda Valiente, Marco Antonio				
Código de acción	No aplica		Licencia	980	
Comprobar			Observación		
Batería al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Temperatura de batería	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Helices correctamente instaladas	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería de control al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Batería del Ipad al 100%	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Tarjeta de memoria instalada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Gimbal de cámara suelto	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Aplicativos actualizados	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Observador en su posición y con accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Luces que indican conexión al GPS	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Conexión entre el dron y el control	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Brujula de dron calibrada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento de la cámara en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Captura de foto y grabación de video	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Zona de despegue despejada	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Estabilidad de dron a 2 metros de altura	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Movimiento del dron en todos sus ejes	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Vuelo de inspección en la zona	<input checked="" type="checkbox"/>		---		
Botón return to home	<input type="checkbox"/>		No verificado		
Operatividad de sensor adaptado al dron	<input type="checkbox"/>		No aplica		

Anexo 4

Tarjeta de registro del RPAS



Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

Viceministerio
de Transportes

Dirección General de
Aeronáutica Civil



Firmado Digitalmente por:
LUIS NUÑEZ VIDAL FAU
20131379944 hard
Razon: Soy el Autor del
Documento
Ubicacion: Lima - Lima
Fecha: 07/01/2022

"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Perú suyunchikpa Iskay Pachak Watan: iskay pachak watañam qispisqanmanta karun"

Lima, 07 de Enero 2022

OFICIO N° 0028-2022-MTC/12.07

Señor(es)

ELENA SANCHEZ DEL VALLE

ORGANISMO DE EVALUACION Y FISCALIZACION AMBIENTAL - OEFA

AV. FAUSTINO SANCHEZ CARRION 603 LIMA LIMA JESUS MARIA - JESÚS MARÍA

Presente.-

Correo electrónico: dronesgestion@oefa.gob.pe

Asunto : BANDEJA DIGITAL: SOLICITUD DE TARJETA DE
REGISTRO DE DIECISIETE (17) DRONES

Referencia : OFICIO N° OFICIO N° 00165-2021-OEFA/DEAM(E-406108-
2021)

Dirijo el presente en atención a los documentos de las referencias a fin de hacer entrega del número correlativo de la Tarjeta de Registro RPA: N° 02079, la cual contiene la siguiente información técnica del equipo registrado en nuestra base de datos.

TIPO PRACTICA: OTRO DISTINTO A LA PRÁCTICA AERODEPORTIVA O RECREATIVA

INFORMACION TECNICA RPAS

MARCA: DJI

PAIS DE FABRICACION: CHINA

MODELO: PHANTOM 4 PRO V2.0

NÚMERO SERIE: 11USHCSR710201

TIPO DE MOTORES: ELECTRICOS

CANTIDAD DE MOTORES: 04

FECUENCIA DE CONTROL: 2.4 – 5.8 GHZ

MASA (PESO) MÁXIMA DE DESPEGUE: 1.375 KG.

AUTONOMÍA: 30 MINUTOS

EQUIPO INCORPORADO

GPS: DJI

CAMARA DE VIDEO: DJI

OTROS EQUIPOS INCORPORADOS: NONE

La presente autorización ha sido otorgada en base a la Norma Técnica Complementaria NTC: 001-2015 "Requisitos para las Operaciones de Sistemas de Aeronaves Pilotadas a Distancia", debiendo su representada cumplir con lo establecido en el punto 8. (c) de la NTC: 001-2015, para realizar operaciones (usos) diferentes a la práctica Aero deportiva o recreativa.

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, aplicando lo dispuesto por el Art.25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <http://scddstd.mtc.gob.pe/1730092> ingresando el número de expediente **E-406108-2021** y la siguiente clave: GGMXHY .

Jr. Zorritos 1203 - Lima – Perú
Central telefónica. (511) 615-7800
www.gob.pe/mtc



"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Perú suyunchikpa Iskay Pachak Watan: iskay pachak watañam qispisqanmanta karun"

Asimismo, se le comunica que en lo que respecta a las Tarjetas de Registro en formato digital se encuentra en evaluación por la DGAC, por lo que se le será entregado en cuanto se implemente este sistema de certificado electrónico y/o se normalicen las actividades para la entrega física de dicha tarjeta.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente

LUIS NUÑEZ VIDAL

DIRECCION DE CERTIFICACIONES Y AUTORIZACIONES
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

LNV/aara

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, aplicando lo dispuesto por el Art.25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <http://scddstd.mtc.gob.pe/1730092> ingresando el número de expediente **E-406108-2021** y la siguiente clave: GGMYHY .

Jr. Zorritos 1203 - Lima – Perú
Central telefónica. (511) 615-7800
www.gob.pe/mtc

"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Perú suyunchikpa Iskay Pachak Watan: iskay pachak watañam qispisqanmanta karun"

Lima, 07 de Enero 2022

OFICIO N° 0017-2022-MTC/12.07

Señor(es)

ELENA SANCHEZ DEL VALLE

ORGANISMO DE EVALUACION Y FISCALIZACION AMBIENTAL - OEFA

AV. FAUSTINO SANCHEZ CARRION 603 LIMA LIMA JESUS MARIA - JESÚS MARÍA

Presente.-

Correo electrónico: dronesgestion@oefa.gob.pe

Asunto : BANDEJA DIGITAL: SOLICITUD DE TARJETA DE REGISTRO DE DIECISIETE (17) DRONES

Referencia : OFICIO N° OFICIO N° 00165-2021-OEFA/DEAM(E-406108-2021)

Dirijo el presente en atención a los documentos de las referencias a fin de hacer entrega del número correlativo de la Tarjeta de Registro RPA: N° 02084, la cual contiene la siguiente información técnica del equipo registrado en nuestra base de datos.

TIPO PRACTICA: OTRO DISTINTO A LA PRÁCTICA AERODEPORTIVA O RECREATIVA

INFORMACION TECNICA RPAS

MARCA: DJI

MODELO: PHANTOM 4 PRO V2.0

PAIS DE FABRICACION: CHINA

NÚMERO SERIE: 11USHBHR710160

TIPO DE MOTORES: ELECTRICOS

CANTIDAD DE MOTORES: 04

FECUENCIA DE CONTROL: 2.4 – 5.8 GHZ

MASA (PESO) MÁXIMA DE DESPEGUE: 1.375 KG.

AUTONOMÍA: 30 MINUTOS

EQUIPO INCORPORADO

GPS: DJI

CAMARA DE VIDEO: DJI

OTROS EQUIPOS INCORPORADOS: NONE

La presente autorización ha sido otorgada en base a la Norma Técnica Complementaria NTC: 001-2015 "Requisitos para las Operaciones de Sistemas de Aeronaves Pilotadas a Distancia", debiendo su representada cumplir con lo establecido en el punto 8. (c) de la NTC: 001-2015, para realizar operaciones (usos) diferentes a la práctica Aero deportiva o recreativa.

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, aplicando lo dispuesto por el Art.25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <http://scddstd.mtc.gob.pe/1730819> ingresando el número de expediente **E-406108-2021** y la siguiente clave: GGMXHY .

"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Perú suyunchikpa Iskay Pachak Watan: iskay pachak watañam qispisqanmanta karun"

Asimismo, se le comunica que en lo que respecta a las Tarjetas de Registro en formato digital se encuentra en evaluación por la DGAC, por lo que se le será entregado en cuanto se implemente este sistema de certificado electrónico y/o se normalicen las actividades para la entrega física de dicha tarjeta.

Sin otro particular, reitero a usted las muestras de mi especial consideración y estima.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente

LUIS NUÑEZ VIDAL

DIRECCION DE CERTIFICACIONES Y AUTORIZACIONES
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

LNV/aara

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, aplicando lo dispuesto por el Art.25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <http://scddstd.mtc.gob.pe/1730819> ingresando el número de expediente **E-406108-2021** y la siguiente clave: GGMYHY .

Jr. Zorritos 1203 - Lima – Perú
Central telefónica. (511) 615-7800
www.gob.pe/mtc

Anexo 5

Acreditación transitoria del operador/piloto de RPAS

III. Acreditación Transitoria de Operador/Piloto de RPAS N° 00990




DNI 44353801

IV. MARCO ANTONIO MIRANDA VALIENTE

VI. Nacionalidad
PERUANA

Fecha de Nac.
18/04/1987

V. Dirección
JR. CANTERAS MZ.B3 URB. MARISCAL CACERES LIMA 36


VII. Firma del Titular

IX. La validez de esta acreditación está condicionada al cumplimiento de las normas vigentes, a no ser que sea suspendida o revocada por la autoridad competente.
The validity of this transitional accreditation is conditioned to the observance of the current standards, unless it becomes suspended or revoked by the competent authority



I. REPÚBLICA DEL PERÚ
Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Dirección General de Aeronáutica Civil



Acreditación Transitoria de Operador/Piloto de RPAS

IV. MARCO ANTONIO MIRANDA VALIENTE,

Tipo de RPAS que opera:

MAVIC PRO, PHANTOM 4 PRO, INSPIRE, MATRICE 210, EBEX

X. Lima, 02 de Abril de 2019

LUIS NUÑEZ VIDAL
Director de Certificaciones y Autorizaciones

III. Acreditación Transitoria de Operador/Piloto de RPAS N° 02315



IV. XIOMARA SOLANCH MANDUJANO REYES

VI. Nacionalidad
PERUANA

Fecha de Nac.
07/12/1993

V. Dirección
AB. BRASIL 2377 DPTO 502 - JESUS MARIA





VII. Firma del Titular

DNI 73081400

IX. La validez de esta acreditación está condicionada al cumplimiento de las normas vigentes, a no ser que sea suspendida o revocada por la autoridad competente.
The validity of this transitional accreditation is conditioned to the observance of the current standards, unless it becomes suspended or revoked by the competent authority

I. REPÚBLICA DEL PERÚ
Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Dirección General de Aeronáutica Civil



PERU Ministerio de Transportes y Comunicaciones

II. Acreditación Transitoria de Operador/Piloto de RPAS

IV. XIOMARA SOLANCH MANDUJANO REYES,

Tipo de RPAS que opera:
PHANTOM 4 PRO, MAVIC PRO, INSPIRE, MATRICE 210, EBEE X



X. Lima, 03 de Diciembre de 2020

LUIS NÚÑEZ VIDAL
Director de Certificaciones y Autorizaciones