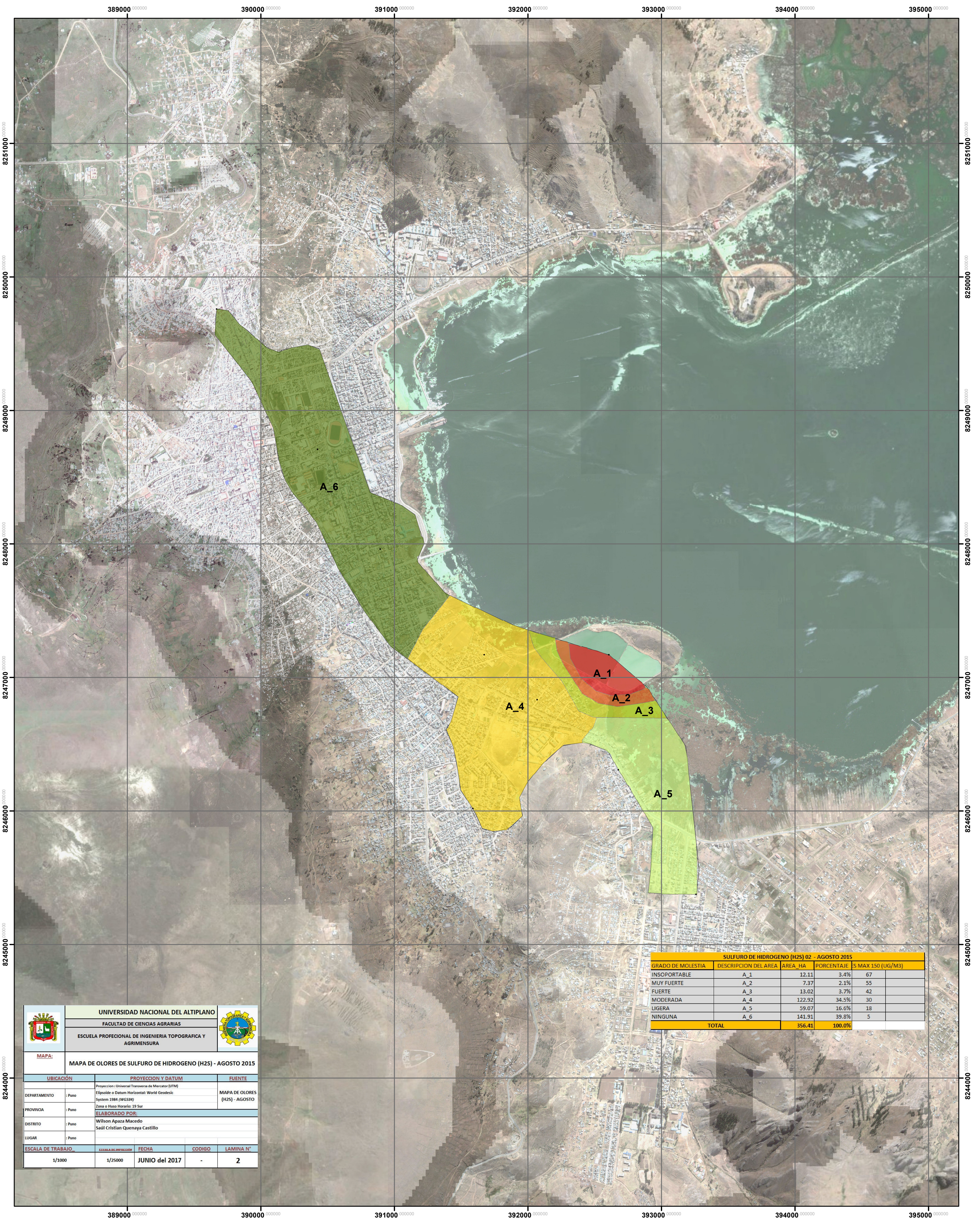


# MAPA DE EMISION DE GASES SULFURO DE HIDROGENO(H2S) 02 - AGOSTO 2017



SULFURO DE HIDROGENO (H2S) 02 - AGOSTO 2015				
GRADO DE MOLESTIA	DESCRIPCION DEL AREA	AREA_HA	PORCENTAJE	S MAX 150 (UG/M3)
INSOPORTABLE	A_1	12.11	3.4%	67
MUY FUERTE	A_2	7.37	2.1%	55
FUERTE	A_3	13.02	3.7%	42
MODERADA	A_4	122.92	34.5%	30
LIGERA	A_5	59.07	16.6%	18
NINGUNA	A_6	141.91	39.8%	5
<b>TOTAL</b>		<b>356.41</b>	<b>100.0%</b>	



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO**

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA TOPOGRAFICA Y AGRIMENSURA



**MAPA:** MAPA DE OLORES DE SULFURO DE HIDROGENO (H2S) - AGOSTO 2015

UBICACION	PROYECCION Y DATUM	FUENTE
DEPARTAMENTO : Puno	Proyeccion: Universal Transversa de Mercator (UTM) Elipsoide o Datum Horizontal: World Geodetic System 1984 (WGS84) Zona o Huso Horario: 19 Sur	MAPA DE OLORES (H2S) - AGOSTO
PROVINCIA : Puno	<b>ELABORADO POR:</b> Wilson Apaza Macedo	
DISTRITO : Puno	Saul Cristian Quenaya Castillo	
LUGAR : Puno		

ESCALA DE TRABAJO	ESCALA DE IMPRESION	FECHA	CODIGO	LAMINA N°
1/1000	1/25000	JUNIO del 2017	-	2