



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA



FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

Universidad Nacional Mayor de San Marcos, representada por el señor Decano de la Facultad de Medicina Veterinaria según facultades inscritas en el Asiento A00043 de la Partida Registral 11019489 del Registro de Personas Jurídicas de Lima, en conformidad con el DS. 130-2001/EF, comunica que realizará la INMATRICULACION a su favor de un predio rural denominado IVITA - MANTARO, de 186,875.47091 M2 (18.68754709 Has), ubicado en el distrito de El Mantaro, Provincia de Jauja, Departamento de Junín, que agrupa los Lotes N° 020404, 020405, 020406, 020407 y 020408; cuya ubicación geográfica se identifica de acuerdo a las siguientes coordenadas:

Código	PERIMETRO TOTAL					
	CUADRO DE VERTICES				COORDENADAS UTM- WGS84-18S	
	VERTICE	LADO	DISTANCIA (m)	ANGULO INTERNO	ESTE (m)	Norte (m)
20404	1	12	70.54	73° 58' 17"	456764.906	8691810.231
	2	23	43.51	101° 49' 47"	456820.839	8691853.206
	3	34	40.34	102° 27' 20"	456853.855	8691824.874
	4	45	24.72	174° 43' 12"	456834.805	8691789.314
	5	51	69.94	87° 01' 24"	456821.177	8691768.691
20405	1	12	21.24	79° 20' 13"	456833.191	8691862.643
	2	23	117.442	179° 28' 39"	456849.996	8691875.633
	3	34	66.134	179° 57' 10"	456943.567	8691946.607
	4	45	5.269	178° 31' 22"	456996.29	8691986.531
	5	56	69.558	113° 44' 13"	457000.571	8691989.602
	6	67	12.174	108° 33' 50"	457060.439	8691954.187
	7	78	13.407	172° 49' 59"	457057.899	8691942.281
	8	89	57.487	154° 06' 06"	457053.488	8691929.621
	9	910	65.573	179° 58' 26"	457012.762	8691889.048
	10	1011	73.652	178° 45' 14"	456966.328	8691842.746
	11	1112	30.884	92° 10' 10"	456915.317	8691789.619
	12	121	79.012	179° 58' 03"	456892.246	8691810.15
20406	1	12	155.479	62° 32' 11"	457005.199	8691993.197
	2	23	307.3	179° 49' 27"	457129.128	8692087.088
	3	34	89.676	179° 37' 51"	457373.499	8692273.413
	4	45	36.438	178° 10' 40"	457444.459	8692328.244
	5	56	29.63	79° 57' 41"	457473.986	8692349.596
	6	67	31.127	179° 25' 31"	457486.897	8692322.926
	7	78	18.402	177° 41' 15"	457500.179	8692294.775
	8	89	189.162	105° 05' 36"	457507.353	8692277.829
	9	910	34.862	179° 20' 38"	457358.371	8692161.268
	10	1011	63.381	179° 49' 58"	457330.67	8692140.101
	11	1112	97.063	185° 22' 49"	457280.42	8692101.473
	12	1213	141.26	179° 17' 14"	457209.353	8692035.363
	13	1314	29.254	110° 11' 50"	457104.736	8691940.442
	14	1415	29.929	178° 01' 42"	457078.807	8691953.989
	15	1516	37.212	181° 34' 13"	457052.773	8691868.752
	16	161	16.285	182° 35' 54"	457019.912	8691886.215
20407	1	12	120.213	101° 27' 08"	457476.344	8692351.581
	2	23	44.927	179° 48' 22"	457572.163	8692424.176
	3	34	280.231	82° 35' 18"	457607.881	8692451.428
	4	45	107.458	96° 28' 01"	457747.703	8692208.571

Código	PERIMETRO TOTAL					
	CUADRO DE VERTICES				COORDENADAS UTM- WGS84-18S	
	VERTICE	LADO	DISTANCIA (m)	ANGULO INTERNO	ESTE (m)	Norte (m)
20407	5	56	73.467	179° 01' 41"	457661.208	8692144.807
	6	67	4.526	89° 56' 13"	457601.342	8692102.222
	7	78	35.878	170° 31' 20"	457598.722	8692105.913
	8	89	46.342	179° 07' 46"	457583.059	8692138.192
	9	910	49.554	179° 53' 31"	457562.197	8692179.572
	10	1011	45.744	179° 39' 04"	457539.972	8692223.862
	11	1112	29.266	182° 12' 47"	457519.705	8692264.872
	12	1213	41.9	177° 14' 18"	457505.736	8692290.589
	13	131	25.804	179° 56' 47"	457487.532	8692328.329
	1	12	51.515	140° 07' 26"	457615.954	8692456.841
	2	23	34.145	179° 58' 34"	457656.858	8692488.156
	3	34	45.295	179° 03' 16"	457683.961	8692508.924
	4	45	9.241	178° 02' 08"	457719.455	8692537.062
5	56	5.236	153° 39' 56"	457726.496	8692543.048	
6	67	7.7	157° 40' 00"	457731.575	8692544.318	
7	78	34.523	167° 16' 43"	457739.195	8692543.207	
8	89	64.119	179° 04' 13"	457771.421	8692530.824	
9	910	44.78	178° 53' 28"	457831.64	8692508.801	
10	1011	63.164	181° 40' 12"	457873.39	8692492.608	
11	1112	37.654	179° 40' 15"	457932.921	8692471.495	
12	1213	27.331	178° 26' 53"	457968.48	8692459.113	
13	1314	12.478	164° 01' 36"	457994.039	8692449.429	
14	1415	10.845	186° 19' 47"	458004.04	8692441.968	
15	1516	15.28	186° 29' 33"	458013.395	8692436.481	
16	1617	22.764	59° 59' 41"	458027.365	8692430.289	
17	1718	126.382	179° 45' 54"	458008.969	8692416.879	
18	1819	76.175	181° 40' 48"	457907.151	8692342.01	
19	1920	2.676	84° 46' 12"	457847.13	8692295.103	
20	2021	118.925	274° 02' 26"	457845.682	8692297.353	
21	2122	42.864	90° 06' 45"	457750.478	8692226.084	
22	2223	50.346	174° 00' 53"	457724.723	8692260.347	
23	2324	48.705	179° 15' 17"	457698.834	8692303.526	
24	2425	47.999	179° 06' 21"	457674.334	8692345.621	
25	2526	47.328	179° 47' 42"	457650.839	8692387.478	
26	2627	25.46	182° 20' 33"	457627.821	8692428.831	
27	271	6.445	135° 52' 10"	457614.539	8692450.553	