

**DECRETO SUPREMO N° 3635****EVO MORALES AYMA****PRESIDENTE CONSTITUCIONAL DEL ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA****CONSIDERANDO:**

Que el Parágrafo I del Artículo 395 de la Constitución Política del Estado, determina que las tierras fiscales serán dotadas a indígena originario campesinos, comunidades interculturales originarias, afrobolivianos y comunidades campesinas que no las posean o las posean insuficientemente, de acuerdo con una política estatal que atienda a las realidades ecológicas y geográficas, así como a las necesidades poblacionales, sociales, culturales y económicas. La dotación se realizará de acuerdo con las políticas de desarrollo rural sustentable y la titularidad de las mujeres al acceso, distribución y redistribución de la tierra, sin discriminación por estado civil o unión conyugal.

Que los numerales 1, 2 y 5 del Artículo 18 de la Ley N° 1715, de 18 de octubre de 1996, del Servicio Nacional de Reforma Agraria, establecen como atribuciones del Instituto Nacional de Reforma Agraria dirigir, coordinar y ejecutar políticas, planes y programas de distribución, reagrupamiento y redistribución de tierras; proponer, dirigir, coordinar y ejecutar las políticas y los programas de asentamientos humanos comunarios, con pobladores nacionales; y determinar la ubicación y extensión de las tierras fiscales disponibles, de las tierras comunitarias de origen, de las áreas clasificadas por normas legales y de la propiedad agraria en general.

Que el numeral 2 del Artículo 16 de Ley N° 300, de 15 de octubre de 2012, Marco de la Madre Tierra y Desarrollo Integral para Vivir Bien, señala que el Estado Plurinacional de Bolivia promoverá el manejo integral y sustentable de los componentes, zonas y sistemas de vida para garantizar el sostenimiento de las capacidades de regeneración de la Madre Tierra, mediante el aspecto principal de planificación y regulación de la ocupación territorial y el uso de los componentes de la Madre Tierra de acuerdo a las vocaciones ecológicas y productivas de las zonas de vida, las tendencias del cambio climático y los escenarios deseados por la población en el marco del Vivir Bien a través del desarrollo integral en armonía y equilibrio con la Madre Tierra.

Que el Decreto Supremo N° 23022, de 23 de diciembre de 1991, crea la Reserva Forestal de Inmovilización Iturralde, ubicada en la superficie geográfica de la provincia Iturralde del departamento de La Paz.

Que el Artículo Quinto del Decreto Supremo N° 23022, determina que queda prohibida toda otorgación o concesión de tierras con fines agropecuarios o colonización, en las áreas clasificadas en el citado Decreto Supremo.

Que el Artículo 1 del Decreto Supremo N° 25675, de 11 de febrero de 2000, levanta la prohibición del Artículo 5 del Decreto Supremo N° 23022, en aquellas tierras



comprendidas en los polígonos 2, 4 y 5 del área de saneamiento simple (SAN-SIM) que el Instituto Nacional de Reforma Agraria ejecuta, en cuyo mérito se respetará derechos y asentamientos humanos y se habilitará la ejecución de otros procedimientos previstos en la Ley N° 1715.

Que analizadas las características geográficas del área, la situación socioeconómica de la zona, y el crecimiento y desarrollo de las poblaciones rurales, es necesario modificar el alcance de la prohibición contenida en el Artículo 5 del Decreto Supremo N° 23022, considerando que este aspecto no afectará la Reserva Forestal de Inmovilización Iturrealde.

EN CONSEJO DE MINISTROS,

DECRETA:

ARTÍCULO 1.- (OBJETO). Tiene por objeto levantar de manera excepcional la prohibición del Artículo 5 del Decreto Supremo N° 23022, de 23 de diciembre de 1991, en los polígonos 1, 2 y 3 del municipio de San Buenaventura y parte de Ixiamas de la Provincia Abel Iturrealde del Departamento de La Paz.

ARTÍCULO 2.- (HABILITACIÓN DE POLÍGONOS). Se levanta de manera excepcional la prohibición establecida en el Artículo 5 del Decreto Supremo N° 23022, en los polígonos 1, 2 y 3 con una superficie de 60.527 Has. (SESENTA MIL QUINIENTAS VEINTISIETE HECTÁREAS), de acuerdo a las coordenadas y Plano Georeferenciado establecidos en el Anexo que forma parte del presente Decreto Supremo.

ARTÍCULO 3.- (EJECUCIÓN DE PROCEDIMIENTOS). Los procedimientos a ser ejecutados, para el cumplimiento del presente Decreto Supremo, se sujetarán a lo previsto en la Ley N° 1715, de 18 de octubre de 1996, del Servicio Nacional de Reforma Agraria modificada por la Ley N° 3545, de 28 de noviembre de 2006, Modificación de la Ley N° 1715 Reconducción de la Reforma Agraria y el Decreto Supremo N° 29215, de 2 de agosto de 2007.

ARTÍCULO 4.- (DESARROLLO DE ACTIVIDADES). Al interior de las áreas identificadas en los polígonos 1, 2 y 3, se desarrollarán actividades forestales y agrosilvopastoriles conforme a los Planes de Gestión Integral de Bosques y Tierra.

El señor Ministro de Estado en el Despacho de Desarrollo Rural y Tierras, queda encargado de la ejecución y cumplimiento del presente Decreto Supremo.

Es dado en el Municipio de Yapacaní del Departamento de Santa Cruz, a los dos días del mes de agosto del año dos mil dieciocho.

FDO. EVO MORALES AYMA, Fernando Huanacuni Mamani, Alfredo Rada Vélez, Carlos Gustavo Romero Bonifaz, Javier Eduardo Zavaleta López, Mariana Prado



Noya, Mario Alberto Guillén Suárez, Luis Alberto Sanchez Fernandez, Rafael Alarcón Orihuela, Eugenio Rojas Apaza, Milton Claros Hinojosa, Félix Cesar Navarro Miranda, Héctor Enrique Arce Zaconeta, Héctor Andrés Hinojosa Rodríguez, Rodolfo Edmundo Rocabado Benavides, Carlos Rene Ortuño Yañez, Roberto Iván Aguilar Gómez, Cesar Hugo Cocarico Yana, Wilma Alanoca Mamani, Gisela Karina López Rivas, Tito Rolando Montaña Rivera.

ANEXO D.S. N° 3635

COORDENADAS POLÍGONO 01		
VÉRTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-1	623000,000	8491500,000
PRO-2	629383,000	8491500,000
PRO-3	632500,000	8491500,000
PRO-4	623000,000	8491391,697
PRO-5	632188,122	8489160,976
PRO-6	632181,418	8489110,322
PRO-7	632036,532	8488023,928
PRO-8	631560,984	8484457,526
PRO-9	630760,495	8478453,680
PRO-10	619999,600	8473317,172
PRO-11	619354,161	8473640,129
PRO-12	618679,779	8473007,228
PRO-13	613500,446	8476755,326
PRO-14	613500,000	8476868,576
PRO-15	613500,000	8477210,000
PRO-16	613529,316	8477214,556
PRO-17	623795,231	8479339,112
PRO-18	623210,148	8481072,789
PRO-19	625737,937	8482711,760
PRO-20	628415,827	8484448,065
PRO-21	628851,370	8484208,444
PRO-22	629800,000	8485000,000
PRO-23	626200,000	8487000,000
PRO-24	625351,185	8486134,127
PRO-25	623000,000	8483759,752
PRO-26	623000,000	8485659,826
PRO-27	623000,000	8485702,296
PRO-28	623000,000	8491345,751



POLÍGONO 01 – AREA INTERIOR		
VÉRTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-29	620577,131	8478214,199
PRO-30	621632,384	8478236,429
PRO-31	621846,313	8477801,372
PRO-32	620884,907	8477666,056

COORDENADAS POLIGONO 02		
VERTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-33	629646,644	8470099,544
PRO-34	628963,192	8464973,502
PRO-35	628956,597	8464924,786
PRO-36	628952,493	8464893,424
PRO-37	628942,935	8464821,980
PRO-38	628500,000	8461500,000
PRO-39	632057,000	8461500,000
PRO-40	632079,627	8461500,010
PRO-41	632285,930	8461500,000
PRO-42	648000,000	8461500,000
PRO-43	648000,000	8455659,952
PRO-44	650000,000	8446968,207
PRO-45	650000,000	8446335,964
PRO-46	650000,000	8444522,835
PRO-47	650000,000	8444000,000
PRO-48	647291,090	8444000,000
PRO-49	646071,826	8444000,000
PRO-50	643501,414	8444000,000
PRO-51	643461,245	8444000,000
PRO-52	642207,293	8444000,000
PRO-53	642167,265	8444000,000
PRO-54	640000,000	8444000,000
PRO-55	638114,031	8443371,031
PRO-56	638112,580	8447114,125
PRO-57	632562,672	8447114,125
PRO-58	630949,670	8451008,378
PRO-59	630677,184	8450850,885
PRO-60	626474,449	8450665,718
PRO-61	626171,385	8451475,043
PRO-62	625000,000	8450194,975
PRO-63	625000,000	8452000,000
PRO-64	621973,386	8452000,000
PRO-65	623930,910	8453793,510
PRO-66	623916,564	8453896,143



PRO-67	623838,031	8454457,963
PRO-68	628035,264	8458044,598
PRO-69	627207,250	8459305,685
PRO-70	623686,272	8455903,368
PRO-71	618033,962	8455168,990
PRO-72	618138,800	8453358,170
PRO-73	617411,687	8452782,030
PRO-74	617380,319	8452757,174
PRO-75	617036,551	8452484,784
PRO-76	617000,412	8452456,149
PRO-77	616370,395	8451956,944
PRO-78	615214,563	8455174,000
PRO-79	614163,757	8454969,777
PRO-80	613500,000	8455257,100
PRO-81	613500,000	8457213,948
PRO-82	620848,127	8461378,949
PRO-83	620106,432	8462335,616
PRO-84	613500,000	8458693,746
PRO-85	613500,000	8461133,330
PRO-86	613500,000	8461174,952
PRO-87	613500,000	8461847,169
PRO-88	613503,691	8461850,067
PRO-89	613690,051	8461996,406
PRO-90	613874,535	8462141,271
PRO-91	614058,992	8462286,115
PRO-92	614247,381	8462434,047
PRO-93	614437,141	8462583,055
PRO-94	614153,532	8462958,593
PRO-95	614123,309	8462998,612
PRO-96	613885,602	8463313,369
PRO-97	613718,380	8463534,794
PRO-98	613500,000	8463823,959
PRO-99	613500,000	8464103,160
PRO-100	613848,593	8463641,575
PRO-101	613960,637	8463493,214
PRO-102	614362,371	8462961,262
PRO-103	614401,265	8462909,762
PRO-104	614569,503	8462686,991
PRO-105	614735,550	8462817,379
PRO-106	614741,663	8462822,179
PRO-107	614814,053	8462879,023
PRO-108	614845,520	8462903,732
PRO-109	614849,520	8462898,848



PRO-110	614857,678	8462903,940
PRO-111	614872,959	8462919,204
PRO-112	614871,647	8462924,249
PRO-113	614905,921	8462951,162
PRO-114	615021,081	8463041,592
PRO-115	615087,090	8463087,373
PRO-116	615013,418	8463184,924
PRO-117	614986,861	8463220,090
PRO-118	614449,515	8463931,610
PRO-119	614351,429	8464061,489
PRO-120	613687,836	8464940,178
PRO-121	613707,971	8464996,377
PRO-122	613500,000	8465310,184
PRO-123	613500,000	8467320,043
PRO-124	613780,552	8466962,401
PRO-125	615618,504	8467728,471
PRO-126	616344,607	8469258,979
PRO-127	618197,378	8469682,056
PRO-128	618711,716	8469452,072
PRO-129	619804,910	8469111,129
PRO-130	620533,004	8467778,388
PRO-131	621037,544	8468777,060
PRO-132	620738,780	8469396,399
PRO-133	621477,618	8467419,135
PRO-134	627298,294	8465211,101
PRO-135	622930,596	8470692,925
PRO-136	622429,713	8471815,178

POLÍGONO 02 – AREA INTERIOR 1		
VERTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-137	618870,087	8465476,629
PRO-138	618764,856	8463602,235
PRO-139	615523,910	8462251,920
PRO-140	615334,657	8462466,802
PRO-141	616039,596	8463841,376

POLÍGONO 02 – AREA INTERIOR 2		
VERTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-142	614387,558	8465519,896
PRO-143	615045,884	8464648,182
PRO-144	615508,201	8464036,010
PRO-145	615535,271	8464000,165
PRO-146	615798,290	8463651,892



PRO-147	615628,206	8463518,334
PRO-148	615457,169	8463384,027
PRO-149	615367,268	8463503,069
PRO-150	615342,312	8463536,114
PRO-151	614872,963	8464157,596
PRO-152	614714,567	8464367,334
PRO-153	614063,916	8465228,886
PRO-154	614167,854	8465286,983
PRO-155	614242,865	8465352,717
PRO-156	614320,952	8465421,148

COORDENADAS POLIGONO 03

VERTICE	ESTE (X)	NORTE (Y)
PRO-157	614782,843	8469764,587
PRO-158	615335,327	8469787,327
PRO-159	613500,000	8468319,204
PRO-160	613500,000	8468792,904



PROPUESTA DE AREA PARA EL PROCESO DE DOTACION DE TIERRAS

