



PERÚ

Presidencia
del Consejo de Ministros

Organismo de Supervisión de los Recursos
Forestales y de Fauna Silvestre - OSINFOR



OSINFOR
Organismo de Supervisión de los
Recursos Forestales y de Fauna Silvestre

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

CON RIESGO: LISTA ROJA

Datos Generales

Titular(es): FERNANDEZ RODRIGUEZ JESUS
Título Habilitante: GOREMAD-GRRNYGA-DRFFS/TAM-P-MAD-10/14
Modalidad de Aprovechamiento: Permisos Forestales - Predio Privado
Ubicación: MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / LABERINTO
Plan de Manejo Forestal: POA 1
Res. de Aprobación del Plan: 64-2014-GOREMAD-GRRNYGA-DRFFS
Inicio de vigencia del Plan: 13/01/2014
Zafra: 2014-2015
Volumen del Plan(m3): 682.71
Consultor/Regente que suscribió el plan: PIZARRO ATASUPA MARIO
Consultor/Regente que implementa el plan de manejo:

Estado actual del título habilitante

Caducado: No
Medidas Cautelares: No

Supervisión y Fiscalización del OSINFOR

Oportunidad de supervisión: Después del aprovechamiento
Fecha de Supervisión Inicio: 14/11/2015, **Término:** 15/11/2015
Nro Res. Inicio PAU: 249-2016-OSINFOR-DSPAFFS
Nro Res. Término PAU: 559-2016-OSINFOR-DSPAFFS
Nro Res. Reconsideración PAU: 797-2016-OSINFOR-DSPAFFS
Se resuelve: Infundado

Multa Determinada: 5.61U.I.T.
RLFFS 27308 ART. 363: , k), w), i)

Estado Actual del Proceso

PAU Concluido - Firme Acto Administrativo

Detalle sobre el aprovechamiento forestal: especies forestales con movilización no autorizada

N°	Especies	Parcela de corta	Volumen aprobado (m3)	Volumen movilizado segun reporte de	Volumen movilizado sin autorización (m3)	% del volumen movilizado sin autorización con relación al total	% del volumen movilizado sin autorización con relación al total
----	----------	------------------	-----------------------	-------------------------------------	--	---	---



PERÚ

Presidencia
del Consejo de Ministros

Organismo de Supervisión de los Recursos
Forestales y de Fauna Silvestre - OSINFOR



OSINFOR
Organismo de Supervisión de los
Recursos Forestales y de Fauna Silvestre

“Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad”

				extracción (m3)		del volumen movilizado	del volumen aprobado
1	<i>Aspidosperma sp. Quillobordon</i>		8.49	8.454	8.454	100%	99,6%
2	<i>Castilla ulei Goma</i>		14.65	14.635	11.695	79,9%	79,8%
3	<i>Cedrelinga catenaeformis Tornillo</i>		45.43	45.41	20.45	45%	45%
4	<i>Chorisia integrifolia Lupuna</i>		102.98	102.857	102.857	100%	99,9%
5	<i>Couratari guianensis Misa</i>		119.33	119.31	105.294	88,3%	88,2%
6	<i>Couratari guianensis Moena</i>		33.55	33.544	33.544	100%	100%
7	<i>Ficus sp. Renaco</i>		11.76	11.726	11.726	100%	99,7%
8	<i>Huberodendron swietenoides Achihua</i>		23.64	23.638	23.638	100%	100%
9	<i>Hymenaea sp. Azúcar huayo</i>		29.2	29.179	29.179	100%	99,9%
10	<i>Matisia cordata Sapote</i>		5.69	5.675	5.675	100%	99,7%
11	<i>NN Aleton</i>		32.15	32.134	21.494	66,9%	66,9%
12	<i>Ocotea costulata Alcanfor</i>		17.72	17.681	17.681	100%	99,8%
13	<i>Pouteria neglecta Caimito</i>		37.93	37.907	37.907	100%	99,9%
14	<i>Schizolobium sp. Pashaco</i>		102.38	102.359	95.72	93,5%	93,5%
15	<i>Viola flexuosa Cumala</i>		25.52	25.498	25.498	100%	99,9%
16	<i>Vismia sp. Inca paca</i>		72.29	72.268	56.733	78,5%	78,5%

Fuente: Resolución N° 559-2016-OSINFOR-DSPAFFS

Fecha de Ingreso al Observatorio: -

Fecha y hora de Consulta: 15/02/2026 09:03:20

Inciso	Descripción
RLFFS 27308 ART. 363 Inciso i)	Realizar extracciones forestales sin la correspondiente autorización; o efectuarlas fuera de la zona autorizada, así como la transformación y comercialización de dichos productos.
RLFFS 27308 ART. 363 Inciso k)	La tala de árboles en estado de regeneración, los marcados para realizar estudios y como semilleros y aquellos que no reúnan los diámetros mínimos de corta, así como su transformación y comercialización.
RLFFS 27308 ART. 363 Inciso w)	Facilitar la extracción, transporte, transformación o comercialización de los recursos forestales extraídos de manera ilegal a través de un contrato de concesión, contrato de administración, permiso o autorización de aprovechamiento forestal.