



PERÚ

Presidencia
del Consejo de MinistrosOrganismo de Supervisión de los Recursos
Forestales y de Fauna Silvestre - OSINFOROSINFOR
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): | MEZA GABINO GILBERTO |
| Título Habilitante: | 19-SEC-/P-MAD-A-020-14 |
| Modalidad de Aprovechamiento: | Permisos Forestales - Predio Privado |
| Ubicación: | PASCO / OXAPAMPA / PUERTO BERMUDEZ |
| POA 1 | |
| Plan de Manejo Forestal: | POA 1 |
| Res. de Aprobación del Plan: | 026-2014-SERFOR-ATFFS-SELVA CENTRAL |
| Inicio de vigencia del Plan: | 02/09/2014 |
| Zafra: | 2014-2015 |
| Volumen del Plan(m3): | 2746.96 |
| Consultor/Regente que suscribió el plan: | ISMINIO RODRIGUEZ LASTER ABEL |
| 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: Despues del aprovechamiento**Fecha de Supervisión Inicio:** 28/11/2015, **Término:** 30/11/2015**Nro Res. Inicio PAU:** 417-2016-OSINFOR-DSPAFFS**Nro Res. Término PAU:** 596-2016-OSINFOR-DSPAFFS**Se resuelve:** Sanción

Multas Determinadas: 70.02U.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

| Nº | Especies | Parcela de corta | Volumen aprobado (m3) | Volumen movilizado segun reporte de extracción (m3) | Volumen movilizado sin autorización (m3) | % del volumen movilizado sin autorización con relación al total del volumen movilizado | % del volumen movilizado sin autorización con relación al total del volumen aprobado |
|----|----------|------------------|-----------------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | |

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

| | | | | | | | |
|----|---|--|--------|--------|--------|------|-------|
| 1 | <i>Amburana cearensis</i> Ishpingo | | 7.31 | 2.38 | 2.38 | 100% | 32,6% |
| 2 | <i>Apeiba membranacea</i> Peine de mono | | 45.22 | 42.58 | 42.58 | 100% | 94,2% |
| 3 | <i>Apuleia sp.</i> Ana caspi | | 50.76 | 47.63 | 47.63 | 100% | 93,8% |
| 4 | <i>Aspidosperma sp.</i> Quillobordon | | 43.33 | 40.66 | 40.66 | 100% | 93,8% |
| 5 | <i>Batocarpus arinocensis</i> Leche caspi | | 49.86 | 49.76 | 49.76 | 100% | 99,8% |
| 6 | <i>Brosimum alicastrum</i> Congona | | 12.77 | 12.71 | 12.71 | 100% | 99,5% |
| 7 | <i>Brosimum alicastrum</i> Manchinga | | 5.59 | 5.58 | 5.58 | 100% | 99,8% |
| 8 | <i>Calycophyllum spruceanum</i> Capirona | | 30.79 | 26.99 | 26.99 | 100% | 87,7% |
| 9 | <i>Caryocar macrocarpon</i> Almendro | | 9.59 | 9.35 | 9.35 | 100% | 97,5% |
| 10 | <i>Ceiba pentandra</i> Huimba | | 195.07 | 184.15 | 184.15 | 100% | 94,4% |
| 11 | <i>Chorisia integrifolia</i> Lupuna | | 37.86 | 34.6 | 34.6 | 100% | 91,4% |
| 12 | <i>Clarisia racemosa</i> Tulpay | | 46.05 | 46.05 | 46.05 | 100% | 100% |
| 13 | <i>Copaifera officinalis</i> Copaiba | | 58.79 | 58.79 | 58.79 | 100% | 100% |
| 14 | <i>Coumarouna odorata</i> Shihuahuaco | | 199.03 | 109.9 | 109.9 | 100% | 55,2% |
| 15 | <i>Couratari guianensis</i> Moena | | 64.87 | 60.03 | 60.03 | 100% | 92,5% |
| 16 | <i>Eschweilera sp.</i> Machimango | | 159.02 | 154.84 | 154.84 | 100% | 97,4% |
| 17 | <i>Ficus sp.</i> Loromicuna | | 94.89 | 92.16 | 92.16 | 100% | 97,1% |
| 18 | <i>Ficus sp.</i> Oje | | 52.99 | 45.69 | 45.69 | 100% | 86,2% |
| 19 | <i>Gordonia fruticosa</i> Huamanchilca | | 34.4 | 31.13 | 31.13 | 100% | 90,5% |
| 20 | <i>Guarea trichilioides</i> Requia | | 23.04 | 20.72 | 20.72 | 100% | 89,9% |
| 21 | <i>Guatteria elata</i> Carahuasca | | 21.12 | 19.94 | 19.94 | 100% | 94,4% |
| 22 | <i>Hura crepitans</i> Catahua | | 61.89 | 53.08 | 53.08 | 100% | 85,8% |
| 23 | <i>Hyonima alchorneoides</i> Palo sangre | | 155.61 | 152.61 | 152.61 | 100% | 98,1% |
| 24 | <i>Hymenaea courbaril</i> Azúcar huayo | | 4.34 | 4.3 | 4.3 | 100% | 99,1% |
| 25 | <i>Inga sp.</i> Shimbilllo | | 21.35 | 20.79 | 20.79 | 100% | 97,4% |
| 26 | <i>Jacaranda sp.</i> Huamansamana | | 7.81 | 7.79 | 7.79 | 100% | 99,7% |
| 27 | <i>Matisia cordata</i> Sapote | | 333.56 | 324.35 | 324.35 | 100% | 97,2% |
| 28 | <i>Mezilaurus itauba</i> Itahuba | | 5.44 | 5.43 | 5.43 | 100% | 99,8% |
| 29 | <i>Myroxylon balsamum</i> Estoraque | | 92.49 | 51.17 | 51.17 | 100% | 55,3% |
| 30 | NN Asta de venado | | 47.3 | 44.1 | 44.1 | 100% | 93,2% |
| 31 | NN Huarmi caspi | | 23.05 | 22.97 | 22.97 | 100% | 99,7% |
| 32 | NN Tushmo | | 49.34 | 47.35 | 47.35 | 100% | 96% |
| 33 | <i>Ogcoidea tamamuri</i> Tamamuri | | 72.04 | 69.77 | 69.77 | 100% | 96,8% |
| 34 | <i>Pouteria reticulata</i> Caimitillo | | 26.81 | 22.01 | 22.01 | 100% | 82,1% |
| 35 | <i>Protium sp.</i> Copal | | 6.6 | 6.2 | 6.2 | 100% | 93,9% |
| 36 | <i>Pseudolmedia sp.</i> Chimicua | | 24.06 | 22.02 | 22.02 | 100% | 91,5% |
| 37 | <i>Quararibea sp.</i> Machin sapote | | 138.58 | 129.9 | 129.9 | 100% | 93,7% |
| 38 | <i>Robinia schunkei</i> Huayruro | | 27.83 | 27.8 | 27.8 | 100% | 99,9% |
| 39 | <i>Schizolobium sp.</i> Pashaco | | 73.1 | 72.39 | 72.39 | 100% | 99% |
| 40 | <i>Simarouba amara</i> Marupa | | 7.23 | 7.09 | 7.09 | 100% | 98,1% |
| 41 | <i>Spondias mombin</i> Ubos | | 111.17 | 107.51 | 107.51 | 100% | 96,7% |
| 42 | <i>Tabebuia sp.</i> Tahuari | | 5.55 | 5.54 | 5.54 | 100% | 99,8% |
| 43 | <i>Terminalia oblonga</i> Yacushapana | | 109.35 | 102.89 | 102.89 | 100% | 94,1% |
| 44 | <i>Triplaris sp.</i> Tangarana | | 15.4 | 9.9 | 9.9 | 100% | 64,3% |
| 45 | <i>Virola sp.</i> Cumala | | 74.89 | 70.91 | 70.91 | 100% | 94,7% |
| 46 | <i>Zanthoxylum riedelianum</i> Hualaja | | 9.82 | 6.56 | 6.56 | 100% | 66,8% |

Fuente: Resolución N° 596-2016-OSINFOR-DSPAFFS

Fecha de Ingreso al Observatorio:

Fecha y hora de Consulta: 13/02/2026 02:00:20



PERÚ

Presidencia
del Consejo de MinistrosOrganismo de Supervisión de los Recursos
Forestales y de Fauna Silvestre - OSINFOROSINFOR
Organismo de Supervisión de los
Recursos Forestales y de Fauna Silvestre**"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"**

| 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. |

