



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

SIN RIESGO: LISTA VERDE

Datos Generales

Titular(es): GUERRERO PEZO ANTONIO
Título Habilitante: 16-LOR-CON/PER-FMP-2021-039
Modalidad de Aprovechamiento: Permisos Forestales - Predio Privado
Ubicación: LORETO / UCAYALI / PAMPA HERMOSA
Plan de Manejo Forestal: Declaración de Manejo
Res. de Aprobación del Plan: RESOLUCION JEFATURAL N.º 173-2021- GRL-GGR-GRDFFS-ODP-UCAYALI-CONTAMANA
Inicio y fin de vigencia del Plan: 10/09/2021 - 10/09/2022
Zafra: 2021-2022
Volumen del Plan(m3): 889.91
Consultor/Regente que suscribió el plan:
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: Durante el aprovechamiento
Nro Informe de Supervisión: 00130-2022-OSINFOR/08.1.2
Fecha de Supervisión Inicio: 27/06/2022, Término: 29/06/2022
Nro Res. Inicio PAU: 00232-2022-OSINFOR/08.2.2
Nro Res. Término PAU: 00074-2023-OSINFOR/08.2
Se resuelve: Sanción

 Multa Determinada: 2.754U.I.T.
 DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL: , 16, 2, 10, 21, 11, 26

Estado Actual del Proceso

PAU Concluido - Firme Acto Administrativo

Observaciones: especies forestales que justifican su extracción

| Nº | Especie | Parcela de corta | Volumen aprobado (m3) | Volumen movilizado según reporte de extracción (m3) | Volumen movilizado verificado en la supervisión (m3) |
|----|---------|------------------|-----------------------|---|--|
| | | | | | |



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

| | | | | | | |
|----|---|--|--|---------|---------|---------|
| 1 | <i>Apuleia leiocarpa</i> <i>Ana caspi</i> | | | 15.022 | 7.244 | 7.244 |
| 2 | <i>Brosimum lactescens</i> <i>Manchinga</i> | | | 59.545 | 59.397 | 59.367 |
| 3 | <i>Clarisia racemosa</i> <i>Mashonaste</i> | | | 20.694 | 20.392 | 20.392 |
| 4 | <i>Matisia bicolor</i> <i>Sapotillo</i> | | | 45.821 | 45.473 | 45.473 |
| 5 | <i>Schizolobium amazonicum</i> <i>Pashaco</i> | | | 18.906 | 17.595 | 7.101 |
| 6 | <i>Terminalia oblonga</i> <i>Yacushapana</i> | | | 20.064 | 18.174 | 11.846 |
| 7 | <i>Ceiba samauma</i> <i>Huimba</i> | | | 70.706 | 69.312 | 69.312 |
| 8 | <i>Copaifera paupera</i> <i>Copaiba</i> | | | 41.817 | 41.799 | 41.799 |
| 9 | <i>Dialium guianense</i> <i>Palisangre</i> | | | 21.5 | 18.373 | 18.373 |
| 10 | <i>Eschweilera coriacea</i> <i>Machimango</i> | | | 26.825 | 25.378 | 25.378 |
| 11 | <i>Ceiba pentandra</i> <i>Lupuna</i> | | | 174.126 | 172.317 | 172.317 |
| 12 | <i>Erisma uncinatum</i> <i>Camungo moena</i> | | | 25.839 | 21.819 | 11.342 |
| 13 | <i>Myroxylon balsamum</i> <i>Estoraque</i> | | | 3.092 | 3.004 | 3.004 |
| 14 | <i>Dipteryx charapilla</i> <i>Shihuahuaco</i> | | | 43.658 | 43.654 | 43.654 |
| 15 | <i>Hura crepitans</i> <i>Catahua</i> | | | 91.595 | 91.571 | 62.399 |
| 16 | <i>Sterculia apetala</i> <i>Huarmi caspi</i> | | | 110.074 | 109.869 | 77.941 |

Observaciones: especies forestales incursos en PAU

| N° | 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 |
|----|--|------------------|-----------------------|---|--|--|--|
| 1 | <i>Aspidosperma macrocarpon</i> <i>Pumaquiuro</i> | PC 01 | 14.234 | 11.435 | 11.435 | 100% | 80,3% |
| 2 | <i>Cavanillesia umbellata</i> <i>Lupuna colorada</i> | PC 01 | 79.056 | 0 | 78.461 | - | 99,2% |
| 3 | <i>Dialium guianense</i> <i>Palisangre</i> | PC 01 | 21.5 | 12.045 | 5.859 | 48,6% | 27,3% |
| 4 | <i>Erisma uncinatum</i> <i>Camungo moena</i> | PC 01 | 25.839 | 9.828 | 15.473 | 157,4% | 59,9% |
| 5 | <i>Hura crepitans</i> <i>Catahua</i> | PC 01 | 91.595 | 74.321 | 40.418 | 54,4% | 44,1% |
| 6 | <i>Schizolobium amazonicum</i> <i>Pashaco</i> | PC 01 | 18.906 | 14.184 | 13.905 | 98% | 73,5% |
| 7 | <i>Sterculia apetala</i> <i>Huarmi caspi</i> | PC 01 | 110.074 | 81.54 | 31.928 | 39,2% | 29% |
| 8 | <i>Terminalia oblonga</i> <i>Yacushapana</i> | PC 01 | 20.064 | 13.791 | 10.711 | 77,7% | 53,4% |

Fuente: Resolución N° 00074-2023-OSINFOR/08.2

*Balance de extracción de fecha: 18/10/2022

Fecha de Ingreso al Observatorio: 23/07/2022

Fecha y hora de Consulta: 28/05/2026 18:14:18

| Inciso | Descripción |
|--|---|
| DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL Inciso 10 | Talar, extraer y/o aprovechar recursos forestales no autorizados en el área del título habilitante, cuando sea imputable al administrado en su condición de titular del título habilitante. |
| DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL Inciso 11 | No tener libro de operaciones o no registrar la información en dicho libro, de acuerdo a las disposiciones establecidas. |
| DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL Inciso 16 | Incumplir con las obligaciones legalmente establecidas en los títulos habilitantes, planes de manejo u otros actos administrativos, diferentes a las causales de caducidad. |
| DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL Inciso 2 | No entregar o presentar información documentación legalmente exigible en el plazo previsto, o cuando la autoridad competente lo requiera |
| DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA FORESTAL Inciso 21 | Talar, extraer y/o aprovechar recursos forestales, sin autorización, en su condición o no de titular del título habilitante, a excepción de los aprovechados por subsistencia. |



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”

DS 007-2021-MIDAGRI MATERIA
FORESTAL Inciso 26

Utilizar indebidamente o facilitar la guía de transporte forestal, así como la documentación otorgada o aprobada por la autoridad competente, para amparar la extracción, transporte, transformación, almacenamiento o comercialización de los especímenes, productos o sub productos forestales obtenidos ilegalmente.

