



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

SIN RIESGO: LISTA VERDE

Datos Generales

Titular(es): MACIEL PAIVA MARIA ENITH
Título Habilitante: 25-ATA/C-J-012-02
Modalidad de Aprovechamiento: Concesiones - Maderables
Ubicación: UCAYALI / ATALAYA / SEPAHUA
Plan de Manejo Forestal: POA 2
Res. de Aprobación del Plan: 093-2016-GRU-GR-GGR-ARAU-GRRNGMA-SODA
Inicio de vigencia del Plan: 20/12/2016
Zafra: 2016-2017
Volumen del Plan(m3): 3725.49
Consultor/Regente que suscribió el plan: ARMAS ARCHE AMOS BENJAMIN
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: 26/08/2018, **Término:** 30/08/2018
Nro Res. Inicio PAU: 133-2018-OSINFOR-SDFCFFS
Nro Res. Término PAU: 206-2019-OSINFOR-DFFFS
Se resuelve: Sanción

Multa Determinada: 0.745U.I.T.
DS 018-2015-MINAGRI ART. 207.2: , g)

Estado Actual del Proceso

PAU Concluido - Firme Acto Administrativo

Observaciones: especies forestales que justifican su extracción

N°	Especie	Parcela de corta	Volumen aprobado (m3)	Volumen movilizado (m3)
1	<i>Tabebuia rosea</i> / Tahuari		73.387	0
2	<i>Amburana cearensis</i> / Ishpingo		19.219	0
3	<i>Cariniana domesticata</i> / Cachimbo		20.781	0
4	<i>Coumarouna odorata</i> / Shihuahuaco		728.739	0



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

5	<i>Chorisia integrifolia</i> <i>Lupuna blanca</i>		18.575	10.944
6	<i>Hura crepitans</i> <i>Catahua</i>		223.816	77.057
7	<i>Ceiba pentandra</i> <i>Huimba</i>		3.502	0
8	<i>Myroxylon balsamum</i> <i>Estoraque</i>		44.568	0
9	<i>Schizolobium parahybum</i> <i>Pashaco</i>		50.021	20.191

Fecha de Ingreso al Observatorio: 03/10/2018

Fecha y hora de Consulta: 14/02/2026 23:59:44

Inciso	Descripción
DS 018-2015-MINAGRI ART. 207.2 Inciso g)	Incumplir con las obligaciones o condiciones establecidas en los títulos habilitantes, planes de manejo u otros actos administrativos, diferentes a las causales de caducidad.