



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"*

SIN RIESGO: LISTA VERDE

Datos Generales

Titular(es):	COMUNIDAD NATIVA CANTAGALLO
Título Habilitante:	25-PUC/P-MAD-A-005-09
Modalidad de Aprovechamiento:	Permisos Forestales - Comunidad Nativa
Ubicación:	UCAYALI / PURUS / PURUS
Plan de Manejo Forestal:	POA 1
Res. de Aprobación del Plan:	023-2009-INRENA-ATFFS-PUCALLPA
Inicio de vigencia del Plan:	09/02/2009
Zafra:	2009-2010
Volumen del Plan(m3):	263.72
Consultor/Regente que suscribió el plan:	HUANCA URETA CESAR JULIO
Consultor/Regente que implementa el plan de manejo:	

Estado actual del título habilitante

Caducado:	Si
Medidas Cautelares:	No

Supervisión y Fiscalización del OSINFOR

Fecha de Supervisión Inicio: 19/07/2011, Término: 21/07/2011

Nro Res. Inicio PAU:	185-2012-OSINFOR-DSPAFFS
Nro Res. Término PAU:	558-2012-OSINFOR-DSPAFFS
Nro Res. Reconsideración PAU:	663-2012-OSINFOR-DSPAFFS
Se resuelve:	Improcedente
Nro Resolución TFFS:	106-2018-OSINFOR-TFFS-I

Multas Determinadas: 4.73U.I.T.

Estado Actual del Proceso

PAU Concluido - Agotada la vía administrativa

Observaciones: especies forestales que justifican su extracción

Nº	Especie	Parcela de corta	Volumen aprobado (m3)	Volumen movilizado (m3)
1	<i>Amburana cearensis / Ishpingo</i>		11.423	0
2	<i>Swietenia macrophylla / Caoba</i>		126.664	126.663
3	<i>Copaifera reticulata / Copaiba</i>		33.949	0



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"

4	<i>Hura crepitans</i> Catahua		64.13	0
5	<i>Aspidosperma macrocarpon</i> Pumaquiro		6.406	0

Fecha de Ingreso al Observatorio:

-

Fecha y hora de Consulta: 12/02/2026 23:01:54

