



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

## SIN RIESGO: LISTA VERDE

### Datos Generales

**Titular(es):** CENTENO TOLEDO RENE  
**Título Habilitante:** 17-TAH/P-MAD-A-047-12  
**Modalidad de Aprovechamiento:** Permisos Forestales - Predio Privado  
**Ubicación:** MADRE DE DIOS / TAHUAMANU / TAHUAMANU  
**Plan de Manejo Forestal:** POA 1  
**Res. de Aprobación del Plan:** 171-2012-GOREMAD-GGR-PRMRFFS/ATFFS-TAHUAMANU  
**Inicio de vigencia del Plan:** 30/03/2012  
**Zafra:** 2012-2013  
**Volumen del Plan(m3):** 501.47  
**Consultor/Regente que suscribió el plan:** SURI PALOMINO WILSON  
**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  
**Fecha de Supervisión Inicio: 14/10/2013, Término: 16/10/2013**  
**Nro Res. Inicio PAU:** 1124-2014-OSINFOR-DSPAFFS  
**Nro Res. Término PAU:** 184-2015-OSINFOR-DSPAFFS  
**Nro Res. Reconsideración PAU:** 387-2015-OSINFOR-DSPAFFS  
**Se resuelve:** Improcedente  
**Nro Resolución TFFS:** 149-2018-OSINFOR-TFFS-I  
  
 Multa Determinada: 2.46U.I.T.

### Estado Actual del Proceso

PAU Concluido - Agotada la vía administrativa

### Observaciones: especies forestales que justifican su extracción

N°	Especie	Parcela de corta	Volumen aprobado (m3)	Volumen movilizado (m3)
1	<i>Aspidosperma subincanum</i>   Quillobordon		9.5	9.47
2	<i>Hura crepitans</i>   Catahua		17.47	17.45



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

3	<i>Brosimum alicastrum</i>   Manchinga		94.23	82.23
4	<i>Myroxylon balsamum</i>   Estoraque		9.19	0
5	<i>Chorisia integrifolia</i>   Lupuna		48.55	24.6
6	<i>Couratari guianensis</i>   Misa		99.57	70.005
7	<i>Sickingia tinctoria</i>   Guacamayo caspi		37.41	26.444
8	<i>Erythroxylum catuaba</i>   Catuaba		39.99	39.949
9	<i>Huberodendron swietenoides</i>   Achihua		9.39	9.36
10	<i>Coumarouna odorata</i>   Shihuahuaco		27.21	18.27
11	<i>Hymenaea sp.</i>   Azúcar huayo		34	0
12	<i>Calophyllum brasiliense</i>   Lagarto caspi		7.35	7.34
13	<i>Schizolobium sp.</i>   Pashaco		44.16	44.135
14	<i>Matisia sp.</i>   Sapote		23.45	23.431

**Fecha de Ingreso al Observatorio:** -

Fecha y hora de Consulta: 6/06/2026 05:28:05