



AUTORIZAÇÃO DE UTILIZAÇÃO DE MATÉRIA-PRIMA

Nº da Autorização: 1100.3.2011.00025

Emissão/Autorização: 13/03/2012

Validade: 13/03/2013

1. DADOS DA AUTORIZAÇÃO

Detentor: **SANTO ANTONIO ENERGIA SA** CGC / CPF: **09.391.823\0001-60**

Résp. Técnico: **DENITZ SOUZA AULER** Latitude / Longitude:

Área Autorizada: **0,000 ha** Área Total: **0,000 ha** Área de Efetivo Manejo: **0,000 ha**

Protocolo PMFS: Protocolo POA:

2. DADOS DA PROPRIEDADE

Denominação: **UHE SANTO ANTÔNIO** Área Total: **2638,914 ha**

Endereço: **ETAPA II, RIO MADEIRA, LOTES A,B,C,D(ILHAS) E LOTE ÚNICO-ME**

Município: **PORTO VELHO** Latitude / Longitude: **9° 5' 11,4" / 64° 18' 17,6"**

Área de Reserva Legal: **0,000 ha** Área de Pres. Perm.: **871,058 ha**

Proprietários: **SANTO ANTONIO ENERGIA SA** CGC / CPF: **09.391.823\0001-60**

3. OBSERVAÇÕES

AUTORIZAÇÃO REFERENTE OS PÁTIOS 78 E 79 DO PROCESSO DE Nº 02024002335/2011-81

4. ESPÉCIES AUTORIZADAS / VOLUME AUTORIZADO

Abjurana / Pouteria caimito (Ruiz & Pav.) Radlk.	182,588	m3	Peroba / Aspidosperma polyneuron Müll.Arg.	27,195	m3
Açacu / Hura crepitans L.	3,668	m3	Roxinho / Peltogyne densiflora Spruce ex Benth.	10,660	m3
Amapá / Brosimum parinarioides Ducke	125,158	m3	Sucupira / Bowdichia nitida Spruce	52,101	m3
Angelim / Hymenolobium excelsum Ducke	30,523	m3	Sumaúma / Ceiba pentandra (L.) Gaertn.	82,111	m3
Angelim-pedra / Hymenolobium petraeum Ducke	64,396	m3	Tamarindo / Martiodendron elatum (Ducke) Gleason	156,985	m3
Angelim-saia / Parkia pendula (Willd.) Benth. ex Walp.	20,644	m3	Taurari / Couratari guianensis Aubl.	4,041	m3
Bacuri / Symphonia globulifera L.f.	18,094	m3	Taxi / Tachigali paniculata Aubl.	139,452	m3
Bandarra / Parkia paraensis Ducke	37,345	m3	Timborana / Machaerium macrophyllum Mart.	4,078	m3
Branquilha / Albizia hasslerii (Chodat) Burkart.	4,847	m3	Timbori / Enterolobium contortisiliquum (Vell.) Morong	12,373	m3
Cajui / Anacardium curatellaefolium A.St.-Hil.	90,999	m3	#####	#####	#####
Cedrinho / Erisma uncinatum Warm.	3,928	m3	#####	#####	#####
Copaíba / Copaifera guianensis Desf.	119,869	m3	#####	#####	#####
Cumaru / Dipteryx odorata (Aubl.) Willd.	101,809	m3	#####	#####	#####
Cupiúba / Goupia glabra Aubl.	73,094	m3	#####	#####	#####
DIVERSOS / DIVERSAS	12260,155	st	#####	#####	#####
Fava / Andira retusa (Lam.) H.B.K.	125,772	m3	#####	#####	#####
Faveira-ferro / Dinizia excelsa Ducke	26,947	m3	#####	#####	#####
Figueira / Ficus matisiana Dugand.	70,468	m3	#####	#####	#####
Ipê-amarelo / Tabebuia chrysantha (Jacq.) Nichols.	24,902	m3	#####	#####	#####
Jatobá / Hymenaea courbaril L.	99,454	m3	#####	#####	#####
Jequitibá-rosa / Cariniana micrantha Ducke	30,521	m3	#####	#####	#####
Libra / Qualea paraensis Ducke	14,815	m3	#####	#####	#####
Louro-itaúba / Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez	8,453	m3	#####	#####	#####
Maçaranduba / Manilkara huberi (Ducke) Chevalier	0,714	m3	#####	#####	#####
Macucu / Licania heteromorpha Benth.	39,799	m3	#####	#####	#####
Matamatá / Eschweilera grandiflora (Aubl.) Sandwith	103,327	m3	#####	#####	#####
Mirindiba / Terminalia amazonica (J.F.Gmel) Exell.	3,962	m3	#####	#####	#####
Oiticica / Clarisia racemosa Ruiz & Pav.	7,744	m3	#####	#####	#####
Orelha-de-macaco / Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	9,269	m3	#####	#####	#####
Pamã / Pseudolmedia multinervis Mildbr.	105,811	m3	#####	#####	#####

5. MATÉRIAS - PRIMAS AUTORIZADAS / VOLUME AUTORIZADO

LENHA	12260,155	st	#####	#####	#####
TORA	2037,916	m3	#####	#####	#####
#####	#####	#####	#####	#####	#####
#####	#####	#####	#####	#####	#####

César Luiz da Silva Guimarães
 CARIMBO E ASSINATURA DA AUTORIDADE COMPETENTE
 Portaria nº 373/08
 IBAMA - RO

IMPORTANTE:

- * O uso irregular desta Autorização implica na sua cassação, bem como nas sanções previstas na legislação vigente.
- * Esta Autorização não contém emendas ou rasuras.
- * Cópia desta Autorização deverá ser mantida no local da Exploração para efeito de fiscalização.
- * Os volumes autorizados para exploração são de inteira responsabilidade do Técnico Analista.
- * Os volumes autorizados correspondem ao volume geométrico.