

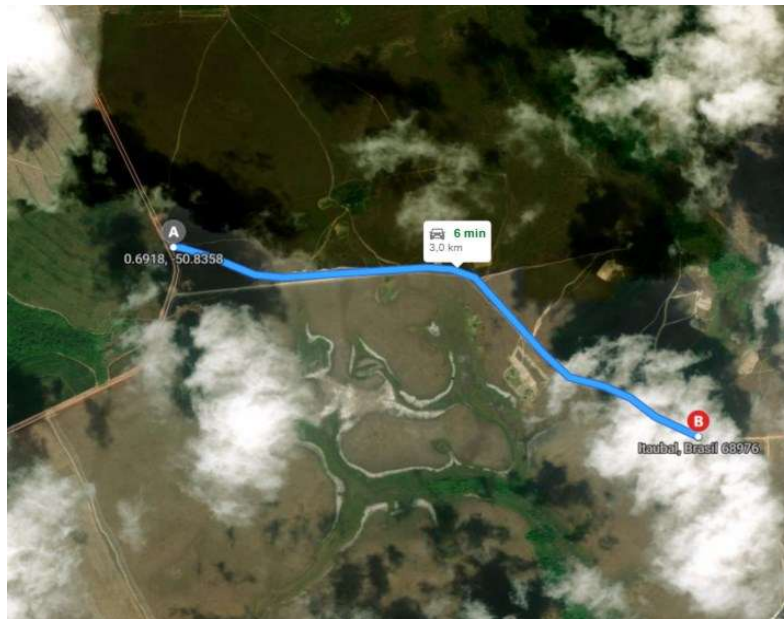


LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Objeto:

PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADA VICINAL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP (CONVÊNIO 947582/2023)

Localização: Ramal do Hilário- Itaubal-AP / 0°41'30.5"N 50°50'08.8"W - 0°41'01.5"N 50°48'14.0"W







OBSERVAÇÃO:

No dia 11 de Fevereiro de 2025, procedeu-se a vistoria "in loco", no **Ramal do Hilário, no município de Itaubal - AP**, com a finalidade de averiguar a situação em que a vicinal se encontra, afim de estabelecer parâmetros para "**PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADA VICINAL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP (CONVÊNIO 947582/2023)**".





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 01	INICIO	Foto 02	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.689733 Longitude: -50.835905 Elevação: 31.40±4.03 m Precisão: 4.75 m Tempo: 12-02-2025 10:37:08</p>		 <p>Latitude: 0.689693 Longitude: -50.835522 Elevação: 32.66±4.03 m Precisão: 3.31 m Tempo: 12-02-2025 10:38:57</p>	
Foto 03	ESTRADA	Foto 04	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.689711 Longitude: -50.835096 Elevação: 31.36±4.09 m Precisão: 3.94 m Tempo: 12-02-2025 10:39:17</p>		 <p>Latitude: 0.689730 Longitude: -50.834906 Elevação: 29.87±5.91 m Precisão: 5.81 m Tempo: 12-02-2025 10:39:31</p>	





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 05	ESTRADA	Foto 06	TRECHO COM ACÚMULO DE ÁGUA
 <p>Latitude: 0.689946 Longitude: -50.833137 Elevação: 30.59±4.56 m Precisão: 4.25 m Tempo: 12-02-2025 10:40:24</p>		 <p>Latitude: 0.689982 Longitude: -50.832890 Elevação: 34.05±4.56 m Precisão: 5.09 m Tempo: 12-02-2025 10:40:37</p>	
Foto 07	TRECHO COM ACÚMULO DE ÁGUA	Foto 08	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.690011 Longitude: -50.832321 Elevação: 29.96±5.56 m Precisão: 5.04 m Tempo: 12-02-2025 10:40:52</p>		 <p>Latitude: 0.690175 Longitude: -50.830887 Elevação: 29.22±4.14 m Precisão: 4.88 m Tempo: 12-02-2025 10:41:14</p>	





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 09	TRECHO COM ACÚMULO DE ÁGUA	Foto 10	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.690465 Longitude: -50.828166 Elevação: 29.43±4.72 m Precisão: 5.33 m Tempo: 12-02-2025 10:41:53</p>		 <p>Latitude: 0.690772 Longitude: -50.826223 Elevação: 28.97±4.03 m Precisão: 4.75 m Tempo: 12-02-2025 10:42:44</p>	
Foto 11	ESTRADA	Foto 12	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.690785 Longitude: -50.826225 Elevação: 29.38±4.03 m Precisão: 4.75 m Tempo: 12-02-2025 10:42:49</p>		 <p>Latitude: 0.690944 Longitude: -50.824208 Elevação: 20.19±6.00 m Precisão: 4.37 m Tempo: 12-02-2025 10:43:37</p>	





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 13	ESTRADA	Foto 14	TRECHO COM ACÚMULO DE ÁGUA
	 <p>Latitude: 0.690936 Longitude: -50.824174 Elevação: 22.76±4.00 m Precisão: 3.54 m Tempo: 12-02-2025 10:43:41</p>		 <p>Latitude: 0.690776 Longitude: -50.822902 Elevação: 28.15±4.13 m Precisão: 3.83 m Tempo: 12-02-2025 10:44:10</p>
Foto 15	TRECHO COM ACÚMULO DE ÁGUA	Foto 16	CAMADA DE VEGETAÇÃO
	 <p>Latitude: 0.690783 Longitude: -50.822884 Elevação: 28.01±3.28 m Precisão: 3.26 m Tempo: 12-02-2025 10:44:13</p>		 <p>Latitude: 0.685307 Longitude: -50.815794 Elevação: 27.07±4.03 m Precisão: 4.75 m Tempo: 12-02-2025 10:47:10</p>





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 17	CAMADA DE VEGETAÇÃO	Foto 18	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.685300 Longitude: -50.815785 Elevação: 28,74±4,03 m Precisão: 4,75 m Tempo: 12-02-2025 10:47:02</p>		 <p>Latitude: 0.683988 Longitude: -50.814035 Elevação: 19,00±3,89 m Precisão: 43,12 m Tempo: 12-02-2025 10:48:51</p>	
Foto 19	CAMADA DE VEGETAÇÃO	Foto 20	ESTRADA
 <p>Latitude: 0.683988 Longitude: -50.814035 Elevação: 19,00±3,89 m Precisão: 53,57 m Tempo: 12-02-2025 10:48:56</p>		 <p>Latitude: 0.683460 Longitude: -50.804088 Elevação: 29,07±3,25 m Precisão: 2,77 m Tempo: 12-02-2025 10:50:26</p>	





LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

Foto 21	ESTRADA	Foto 22	CURVA
	 <p>Latitude: 0.683417 Longitude: -50.804262 Elevação: 32.02±3.00 m Precisão: 2.55 m Tempo: 12-02-2025 10:50:54</p>		 <p>Latitude: 0.683421 Longitude: -50.804470 Elevação: 31.24±3.00 m Precisão: 2.35 m Tempo: 12-02-2025 10:51:09</p>
Foto 23	ESTRADA	Foto 24	ESTRADA
	 <p>Latitude: 0.683377 Longitude: -50.804484 Elevação: 33.01±3.00 m Precisão: 2.29 m Tempo: 12-02-2025 10:51:13</p>		 <p>Latitude: 0.683377 Longitude: -50.804484 Elevação: 33.01±3.00 m Precisão: 2.29 m Tempo: 12-02-2025 10:51:13</p>

PAULO HENRIQUE GUIMARAES TEIXEIRA:82860386220

Assinado de forma digital por PAULO HENRIQUE GUIMARAES TEIXEIRA:82860386220
Dados: 2025.02.27 17:29:00 -03'00'

PAULO HENRIQUE GUIMARÃES TEIXEIRA
ARQUITETO & URBANISTA
CAU AP: A135622-4

