

oferecer **protesto e/ou contestação**, nos termos do art. 9º da Norma de Execução nº 03, de 09 de junho de 2010, desde que o façam dentro do prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar da data da publicação. A área a ser reconhecida em nome do Projeto Estadual de Assentamento Sustentável (PEAS) **Peruano** possui cerca de **3.760ha,08a57ca** (três mil setecentos e sessenta hectares oito ares e cinquenta e sete centiares), em favor de **390 (trezentas e noventa)** famílias, com os limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no memorial descritivo elaborado pelo ITERPA, cuja cópia integral pode ser encontrada no endereço eletrônico http://www.iterpa.pa.gov.br/files/PEA/Edital_PEAS_Peruano.pdf e nos autos do processo. Esgotado o prazo deste Edital, e não havendo protestos ou julgados estes improcedentes, serão os autos remetidos à Presidência para proferir sentença de aprovação a ser homologada por ato da Exma. Sra. Governadora do Estado. Os **protestos e/ou contestações** poderão ser dirigidos à Presidência do Instituto de Terras do Pará - ITERPA, e protocoladas na sede da entidade, situada na Rua Farias Brito nº 56, Bairro de São Brás, Belém - PA, durante o horário de 8h as 14h, dentro do prazo facultado por lei.

Belém (PA), 10 de agosto de 2010.

JOSÉ HEDER BENATTI

PRESIDENTE DO ITERPA

MEMORIAL DESCRITIVO

Partindo do marco M-1, definido pela coordenada geográfica de Latitude 5°54'37,09" Sul e Longitude 49°15'34,39" Oeste, Elipsóide SAD 69 e pela coordenada plana UTM 9.346.409,000m Norte e 692.675,500m Leste, referida ao meridiano central 51° WGr; deste, seguindo com uma distância de 235,84 metros e com o azimute plano de 160°16'27", chega-se na estação P-1 de Latitude 5°54'44,31" Sul e Longitude 49°15'31,78" Oeste e de coordenada N = 9.346.187,000m e E = 692.755,100m; deste, seguindo com uma distância de 265,65 metros e com o azimute plano de 145°54'33", chega-se na estação P-2 de Latitude 5°54'51,46" Sul e Longitude 49°15'26,91" Oeste e de coordenada N = 9.345.967,000m e E = 692.904,000m; desta, seguindo com uma distância de 160,27 metros e com o azimute plano de 132°54'05", chega-se na estação P-3 de Latitude 5°54'55,00" Sul e Longitude 49°15'23,09" Oeste e de coordenada N = 9.345.857,900m e E = 693.021,400m; desta, seguindo com uma distância de 264,87 metros e com o azimute plano de 120°35'34", chega-se na estação P-4 de Latitude 5°54'59,36" Sul e Longitude 49°15'15,66" Oeste e de coordenada N = 9.345.723,100m e E = 693.249,400m; desta, seguindo com uma distância de 242,03 metros e com o azimute plano de 120°03'01", chega-se na estação P-5 de Latitude 5°55'03,29" Sul e Longitude 49°15'08,84" Oeste e de coordenada N = 9.345.601,900m e E = 693.458,900m; desta, seguindo com uma distância de 335,44 metros e com o azimute plano de 138°17'13", chega-se na estação P-6 de Latitude 5°55'11,41" Sul e Longitude 49°15'01,56" Oeste e de coordenada N = 9.345.351,500m e E = 693.682,100m; desta, seguindo com uma distância de 179,98 metros e com o azimute plano de 131°56'46", chega-se no marco M-2 de Latitude 5°55'15,32" Sul e Longitude 49°14'57,19" Oeste e de coordenada N = 9.345.231,199m e E = 693.815,961m; desta, seguindo com uma distância de 1.216,51 metros e com o azimute plano de 219°08'18", chega-se no marco M-3 de Latitude 5°55'46,11" Sul e Longitude 49°15'22,06" Oeste e de coordenada N = 9.344.287,645m e E = 693.048,110m; deste, seguindo com uma distância de 5.040,97 metros e com o azimute plano de 134°36'02", chega-se no marco M-4A de Latitude 5°57'40,96" Sul e Longitude 49°13'25,00" Oeste e de coordenada N = 9.340.748,078m e E = 696.637,378m; deste, seguindo com uma distância de 62,39 metros e com o azimute plano de 134°36'00", chega-se no marco M-8B de Latitude 5°57'42,38" Sul e Longitude 49°13'23,55" Oeste e de coordenada N = 9.340.704,274m e E = 696.681,798m; deste, seguindo com uma distância de 426,86 metros e com o azimute plano de 138°45'43", chega-se no marco M-1B de Latitude 5°57'52,80" Sul e Longitude 49°13'14,37" Oeste e de coordenada N = 9.340.383,285m e E = 696.963,179m; deste, seguindo com uma distância de 1.076,47 metros e com o azimute plano de 195°00'42", chega-se no marco M-2B de Latitude 5°58'26,67" Sul e Longitude 49°13'23,33" Oeste e de coordenada N = 9.339.343,552m e E = 696.684,356m; deste, seguindo com uma distância de 1.400,58 metros e com o azimute plano de 202°32'46", chega-se no marco M-3B de Latitude 6°00'02,53" Sul e Longitude 49°14'02,72" Oeste e de coordenada N = 9.336.402,615m e E = 695.463,406m; deste, seguindo com uma distância de 1.400,58 metros e com o azimute plano de 293°31'04", chega-se no marco M-4B de Latitude 5°59'44,47" Sul e Longitude 49°14'44,53" Oeste e de coordenada N = 9.336.961,493m e E = 694.179,163m; deste, seguindo com uma distância de 1.187,95 metros e com o azimute plano de 223°56'43", chega-se no marco M-5 de Latitude 6°00'12,40" Sul e Longitude 49°15'11,25" Oeste e de

coordenada N = 9.336.106,167m e E = 693.354,764m; deste, seguindo com uma distância de 523,45 metros e com o azimute plano de 290°59'35", chega-se no marco M-6 de Latitude 6°00'06,34" Sul e Longitude 49°15'27,15" Oeste e de coordenada N = 9.336.293,695m e E = 692.866,059m; deste, seguindo com uma distância de 1.500,00 metros e com o azimute plano de 20°59'35", chega-se no marco M-7 de Latitude 5°59'20,70" Sul e Longitude 49°15'09,83" Oeste e de coordenada N = 9.337.694,131m e E = 693.403,441m; deste, seguindo com uma distância de 5.384,87 metros e com o azimute plano de 315°01'16", chega-se no marco M-11 de Latitude 5°57'17,10" Sul e Longitude 49°17'13,97" Oeste e de coordenada N = 9.341.503,204m e E = 689.597,164m; deste, seguindo com uma distância de 224,90 metros e com o azimute plano de 5°03'02", chega-se na estação P-9 de Latitude 5°57'09,80" Sul e Longitude 49°17'13,35" Oeste e de coordenada N = 9.341.727,234m e E = 689.616,963m; deste, seguindo com uma distância de 269,44 metros e com o azimute plano de 18°19'49", chega-se na estação P-11 de Latitude 5°57'01,47" Sul e Longitude 49°17'10,62" Oeste e de coordenada N = 9.341.983,000m e E = 689.701,700m; desta, seguindo com uma distância de 199,07 metros e com o azimute plano de 70°01'36", chega-se na estação P-12 de Latitude 5°56'59,23" Sul e Longitude 49°17'04,54" Oeste e de coordenada N = 9.342.051,000m e E = 689.888,800m; desta, seguindo com uma distância de 136,10 metros e com o azimute plano de 0°00'00", chega-se na estação P-13 de Latitude 5°56'54,80" Sul e Longitude 49°17'04,56" Oeste e de coordenada N = 9.342.187,100m e E = 689.888,800m; desta, seguindo com uma distância de 215,13 metros e com o azimute plano de 341°34'25", chega-se na estação P-14 de Latitude 5°56'48,17" Sul e Longitude 49°17'06,79" Oeste e de coordenada N = 9.342.391,200m e E = 689.820,800m; desta, seguindo com uma distância de 274,87 metros e com o azimute plano de 338°11'41", chega-se na estação P-15 de Latitude 5°56'39,87" Sul e Longitude 49°17'10,13" Oeste e de coordenada N = 9.342.646,400m e E = 689.718,700m; desta, seguindo com uma distância de 742,98 metros e com o azimute plano de 15°56'40", chega-se na estação P-17 de Latitude 5°56'16,59" Sul e Longitude 49°17'03,57" Oeste e de coordenada N = 9.343.360,800m e E = 689.922,800m; desta, seguindo com uma distância de 122,73 metros e com o azimute plano de 33°42'11", chega-se na estação P-18 de Latitude 5°56'13,26" Sul e Longitude 49°17'01,37" Oeste e de coordenada N = 9.343.462,900m e E = 689.990,900m; desta, seguindo com uma distância de 404,31 metros e com o azimute plano de 22°15'05", chega-se na estação P-20 de Latitude 5°56'01,07" Sul e Longitude 49°16'56,43" Oeste e de coordenada N = 9.343.837,100m e E = 690.144,000m; desta, seguindo com uma distância de 228,26 metros e com o azimute plano de 26°32'33", chega-se na estação P-21 de Latitude 5°55'54,41" Sul e Longitude 49°16'53,13" Oeste e de coordenada N = 9.344.041,300m e E = 690.246,000m; desta, seguindo com uma distância de 366,41 metros e com o azimute plano de 21°48'16", chega-se na estação P-22 de Latitude 5°55'43,32" Sul e Longitude 49°16'48,74" Oeste e de coordenada N = 9.344.381,500m e E = 690.382,100m; desta, seguindo com uma distância de 132,92 metros e com o azimute plano de 140°11'20", chega-se na estação P-23 de Latitude 5°55'46,64" Sul e Longitude 49°16'45,96" Oeste e de coordenada N = 9.344.279,400m e E = 690.467,200m; desta, seguindo com uma distância de 119,19 metros e com o azimute plano de 177°46'06", chega-se na estação P-24 de Latitude 5°55'50,51" Sul e Longitude 49°16'45,80" Oeste e de coordenada N = 9.344.160,302m e E = 690.471,841m; desta, seguindo com uma distância de 268,65 metros e com o azimute plano de 99°03'33", chega-se na estação P-32 de Latitude 5°55'51,86" Sul e Longitude 49°16'37,17" Oeste e de coordenada N = 9.344.118,002m e E = 690.737,141m; desta, seguindo com uma distância de 31,44 metros e com o azimute plano de 135°11'03", chega-se na estação P-33 de Latitude 5°55'52,59" Sul e Longitude 49°16'36,45" Oeste e de coordenada N = 9.344.095,700m e E = 690.759,300m; desta, seguindo com uma distância de 45,50 metros e com o azimute plano de 101°24'31", chega-se na estação P-34 de Latitude 5°55'52,88" Sul e Longitude 49°16'35,00" Oeste e de coordenada N = 9.344.086,700m e E = 690.803,900m; desta, seguindo com uma distância de 44,83 metros e com o azimute plano de 84°14'19", chega-se na estação P-35 de Latitude 5°55'52,73" Sul e Longitude 49°16'33,55" Oeste e de coordenada N = 9.344.091,200m e E = 690.848,500m; desta, seguindo com uma distância de 63,78 metros e com o azimute plano de 53°32'36", chega-se na estação P-36 de Latitude 5°55'51,49" Sul e Longitude 49°16'31,88" Oeste e de coordenada N = 9.344.129,100m e E = 690.899,800m; desta, seguindo com uma distância de 77,87 metros e com o azimute plano de 27°17'20", chega-se na estação P-37 de Latitude 5°55'49,23" Sul e Longitude 49°16'30,73" Oeste e de

coordenada N = 9.344.198,300m e E = 690.935,500m; desta, seguindo com uma distância de 75,11 metros e com o azimute plano de 59°41'32", chega-se na estação P-38 de Latitude 5°55'47,99" Sul e Longitude 49°16'28,63" Oeste e de coordenada N = 9.344.236,202m e E = 691.000,341m; desta, seguindo com uma distância de 31,30 metros e com o azimute plano de 90°00'00", chega-se na estação P-39 de Latitude 5°55'47,99" Sul e Longitude 49°16'27,61" Oeste e de coordenada N = 9.344.236,202m e E = 691.031,641m; desta, seguindo com uma distância de 29,53 metros e com o azimute plano de 103°07'05", chega-se na estação P-40 de Latitude 5°55'48,20" Sul e Longitude 49°16'26,67" Oeste e de coordenada N = 9.344.229,500m e E = 691.060,400m; desta, seguindo com uma distância de 77,43 metros e com o azimute plano de 48°30'28", chega-se na estação P-41 de Latitude 5°55'46,53" Sul e Longitude 49°16'24,79" Oeste e de coordenada N = 9.344.280,800m e E = 691.118,400m; desta, seguindo com uma distância de 39,52 metros e com o azimute plano de 16°27'47", chega-se na estação P-42 de Latitude 5°55'45,29" Sul e Longitude 49°16'24,43" Oeste e de coordenada N = 9.344.318,700m e E = 691.129,600m; desta, seguindo com uma distância de 38,06 metros e com o azimute plano de 3°18'48", chega-se na estação P-43 de Latitude 5°55'44,05" Sul e Longitude 49°16'24,36" Oeste e de coordenada N = 9.344.356,700m e E = 691.131,800m; desta, seguindo com uma distância de 54,64 metros e com o azimute plano de 348°16'44", chega-se na estação P-44 de Latitude 5°55'42,31" Sul e Longitude 49°16'24,73" Oeste e de coordenada N = 9.344.410,200m e E = 691.120,700m; desta, seguindo com uma distância de 81,80 metros e com o azimute plano de 334°07'27", chega-se na estação P-45 de Latitude 5°55'39,92" Sul e Longitude 49°16'25,90" Oeste e de coordenada N = 9.344.483,800m e E = 691.085,000m; desta, seguindo com uma distância de 183,51 metros e com o azimute plano de 311°02'42", chega-se na estação P-46 de Latitude 5°55'36,01" Sul e Longitude 49°16'30,41" Oeste e de coordenada N = 9.344.604,300m e E = 690.946,600m; desta, seguindo com uma distância de 52,19 metros e com o azimute plano de 320°12'31", chega-se na estação P-47 de Latitude 5°55'34,71" Sul e Longitude 49°16'31,50" Oeste e de coordenada N = 9.344.644,400m e E = 690.913,200m; desta, seguindo com uma distância de 55,94 metros e com o azimute plano de 331°22'23", chega-se na estação P-48 de Latitude 5°55'33,12" Sul e Longitude 49°16'32,38" Oeste e de coordenada N = 9.344.693,500m e E = 690.886,400m; desta, seguindo com uma distância de 112,30 metros e com o azimute plano de 6°51'10", chega-se na estação P-50 de Latitude 5°55'29,48" Sul e Longitude 49°16'31,95" Oeste e de coordenada N = 9.344.805,000m e E = 690.899,800m; desta, seguindo com uma distância de 122,49 metros e com o azimute plano de 51°42'34", chega-se na estação P-52 de Latitude 5°55'27,00" Sul e Longitude 49°16'28,83" Oeste e de coordenada N = 9.344.880,902m e E = 690.995,941m; desta, seguindo com uma distância de 116,02 metros e com o azimute plano de 91°05'11", chega-se na estação P-53 de Latitude 5°55'27,06" Sul e Longitude 49°16'25,06" Oeste e de coordenada N = 9.344.878,702m e E = 691.111,941m; desta, seguindo com uma distância de 120,60 metros e com o azimute plano de 109°28'18", chega-se na estação P-54 de Latitude 5°55'28,36" Sul e Longitude 49°16'21,36" Oeste e de coordenada N = 9.344.838,502m e E = 691.225,641m; desta, seguindo com uma distância de 108,99 metros e com o azimute plano de 112°53'41", chega-se na estação P-55 de Latitude 5°55'29,73" Sul e Longitude 49°16'18,09" Oeste e de coordenada N = 9.344.796,102m e E = 691.326,041m; desta, seguindo com uma distância de 50,34 metros e com o azimute plano de 102°44'19", chega-se na estação P-56 de Latitude 5°55'30,09" Sul e Longitude 49°16'16,50" Oeste e de coordenada N = 9.344.785,002m e E = 691.375,141m; desta, seguindo com uma distância de 62,89 metros e com o azimute plano de 81°51'59", chega-se na estação P-57 de Latitude 5°55'29,79" Sul e Longitude 49°16'14,47" Oeste e de coordenada N = 9.344.793,900m e E = 691.437,400m; desta, seguindo com uma distância de 74,33 metros e com o azimute plano de 48°39'16", chega-se na estação P-58 de Latitude 5°55'28,19" Sul e Longitude 49°16'12,66" Oeste e de coordenada N = 9.344.843,000m e E = 691.493,200m; desta, seguindo com uma distância de 52,03 metros e com o azimute plano de 31°00'05", chega-se na estação P-59 de Latitude 5°55'26,73" Sul e Longitude 49°16'11,80" Oeste e de coordenada N = 9.344.887,600m e E = 691.520,000m; desta, seguindo com uma distância de 298,12 metros e com o azimute plano de 44°42'04", chega-se na estação P-61 de Latitude 5°55'19,81" Sul e Longitude 49°16'05,00" Oeste e de coordenada N = 9.345.099,500m e E = 691.729,700m; desta, seguindo com uma distância de 199,40 metros e com o azimute plano de 55°57'55", chega-se na estação P-62 de Latitude 5°55'16,17" Sul e Longitude 49°15'59,64" Oeste e de