

PÓLO-BASE AUARIS

Região com uma população de 1.953 índios residentes em 30 comunidades. Relevo pouco acidentado, com muitos rios encachoeirados que tornam o acesso bastante difícil. Como em Surucucu, para facilitar a operacionalização das atividades foram criados 06 sub-pólos: Auaris (posto), Yekuana, Onkiola, Kadimani, Kalissi e Onkopiú. Em geral o deslocamento é terrestre através de marchas de 45 minutos até 6 horas. Outras regiões são acessíveis por via fluvial com viagens de 15 minutos (Kakali) a 03 horas (Saula) e outras unicamente através de helicóptero (sub-pólo Sigaima e as aldeias Casa de José e Koraimatiu). Nos sub-pólos ficam lotadas as equipes de saúde (1 ou 2 auxiliares de enfermagem, um agente indígena de saúde e 1 agente de combate a endemias/microscopista) prestando assistência permanente às comunidades da vizinhança e em constante vigilância devido ao intenso trânsito de Yanomami doentes provenientes da Venezuela de áreas de alta incidência de malária e tuberculose. A utilização do helicóptero ocorre mensalmente para atender remanejamentos das equipes e necessidades de abastecimento (alimentação, medicamentos, vacinas e outros insumos). A equipe deste pólo-base é formada por 16 profissionais de enfermagem nível médio, 4 microscopistas e um enfermeiro. Os Yanomami desta região falam a língua Sanima.

1. Caracterização do Pólo-Base:

Pólo-Base: Auaris	Estado: <u>RR</u> Município: <u>Amajari</u>
Coordenadas Geográficas: Latitude (N) <u>4,00271667</u> Longitude(W) <u>-64,48908333</u>	
Acesso: Avião (carro – barco – avião – helicóptero)	Distância da sede do Distrito/Instituição: 02 horas e 05 minutos
Instituição Responsável pela Assistência: <u>URIH</u>	
Outras instituições presentes: Pelotão de Fronteira do Exército Brasileiro, Missão Evangélica da Amazônia e PIN FUNAI	
População Total: 1.953	Nº de Comunidades: 30
Língua(s) nativa(s) falada(s): Sanima (etnia Yanomami) e Yekuana (etnia Yekuana)	
Breve Histórico (descreva sucintamente a origem da população atual deste pólo-base e os principais aspectos históricos e do contato com a sociedade envolvente): Cercada de serras por todos os lados, a bacia do rio Auaris fica incrustada na Venezuela. É nesta estreita faixa de terras que vivem os sanima, o grupo mais setentrional dos Yanomami. A serra Parima parece ser o local original de habitação dos Yanomami que se espalharam, descendo as serras de ambos os lados da fronteira Brasil-Venezuela. Trata-se de uma região montanhosa, com bacias sedimentares sobre os blocos rochosos, cobertos de vegetação florestal, tanto nas encostas quanto nas bacias sedimentares. Os primeiros contatos se deram em meados da década de 60 (1964) com missões evangélicas. Além dos sanima, distribuídos em 30 comunidades, incluindo as afastadas da região do Sigaima e de Xicoe, habitam na região de Auaris duas comunidades Ye'kuana, etnia de língua Karib, com hábitos culturais bastante diferentes dos Yanomami. A proximidade dos Yekuana tem provocado	

transformações lingüísticas e culturais nos Sanima. A convivência entre estes dois povos, após passar por momentos conflituosos, estabeleceu-se como um sistema de relações pacíficas, mas sempre tensas.

Há grande intercâmbio entre os Yanomami desta região com os que vivem na Venezuela, onde a assistência inexistente; isto acarreta quase sempre o surgimento de epidemias em Auaris devido à chegada freqüente de grupos inteiros com malária e/ou gripe, fato que levou a URIHI a abrir sub-pólos para a assistência permanente nos maiores aglomerados de comunidades desta região, tal como Onkiola, Kalissi, Momoipu, entre outros. A partir do final da década de 80, a população de Auaris sofreu profundo impacto em sua situação epidemiológica devido, principalmente, à alta incidência de malária introduzida em toda a área Yanomami em consequência da corrida do ouro de Roraima. Outra doença transmitida aos Yanomami nesta época foi a tuberculose. Esta doença alcançou uma incidência 40 vezes superior ao verificado na população brasileira em geral no ano de 1999.

A alta incidência de doenças infecto-parasitárias prejudicou profundamente as atividades de subsistência desta população levando a uma grande carência alimentar e altos índices de desnutrição, especialmente na população infantil. Esse quadro sanitário foi responsável por uma altíssima mortalidade geral e infantil dos yanomami de Auaris na década passada.

2. Dados Populacionais (2003)

	Nome da Comunidade	Pop	Distância do Pólo-Base (em horas/min)		
			caminhada	helicóptero	barco
1	Kasinapiu	70	15 minutos		
2	Katimani	145			40 minutos
3	Kolulu	72			45 minutos
4	Wakahakune	15	01 hora e 15 minutos		
5	Kalissi	127			02 horas e 30 minutos
6	Polapiu	72			01 hora e 40 minutos
7	Hokolasimu	96	03 horas e 30 minutos		
8	Onkopi	81	03 horas		
9	Aiamo	11			01 hora
10	Auaris	218	10 minutos		
11	Hassatau	13	02 horas		
12	Karonau	133	40 minutos		
13	Katarrinha	25			50 minutos
14	Koraimatiu	37		14 minutos	
15	Matoola	50	01 hora		
16	Mausia	62			30 minutos
17	Momoipu	50	02 horas e 30 minutos		
18	Olomai (Casa de José)	67		15 minutos	
19	Siti ho	22			
20	Taila	64	01 hora		40 minutos
21	Hokolaxi	38		30 minutos	

22	Konaxi	33			
23	Makaxeira	44			
24	Onkiola	16			
25	Waropabi	53			
26	Xicoe	25	06 horas (só no verão)		
27	Alamotau tuu (Santiago)	3	01 hora		
28	Pedra Branca	17		13 minutos	
29	Takunemoinha	7	01 hora e 30 minutos		
30	Yekuana	287			10 minutos
Total de Comunidades:			População Total:		Nº de Sub-Pólos:
<u>30</u>			<u>1.953</u>		<u>05</u>

OBS: em **negrito** o nome dos sub-pólos (bases operacionais de apoio à assistência com farmácia básica e radiofonia)

3. Aspectos Sociais, Políticos e Culturais:

Meios de Subsistência (informar a produtividade das roças, abundância da caça, da pesca e da coleta bem como outros meios de subsistência e o consumo de produtos industrializados):

Como todos os Yanomami, os Sanima praticam a agricultura de coivara. As roças não são muito grandes e em geral se utilizam de 3 tipos: a antiga, a em uso e a recém formada, onde colhem: mandioca, banana, cana-de-açúcar, inhame, taioba, pupunha, mamão, abacaxi e milho. Esses e outros alimentos vegetais compõem a maior parte da dieta Sanumá, embora a caça de animais silvestres, ocupação masculina, tenha uma importância crucial nessa cultura (Taylor 1974: 20). As roças dos Ye'kuana são maiores, em extensão. As roças Sanima apresentam uma diversificação interessante, geralmente em encostas, com a organização espacial por espécies, sendo os abacaxis plantados em situação de topos, as mandiocas (vários tipos) nas encostas, e as bananeiras na parte baixa. Além destas, diversas outras são encontradas, como pimentas, soká (solanácea semelhante a um tomate). As roças antigas possuem ainda diversos recursos importantes na dieta, como os cogumelos, frutas e a pupunha, além das madeiras, já secas, muito valorizadas no caso dos Ye'kuana.

Coletam muitas sementes e frutos silvestres bem como cupins e lagartas. Também utilizam-se da caça mas a sedentarização tem feito com que tenham que se deslocar cada vez mais longe para caçar animais maiores como a anta, catitu, macaco, etc.

Devido provavelmente às cachoeiras, não há peixes grandes em Auaris e a pesca é principalmente de carás, piabas, carangueijo, camarão, minhocas gigantes e alguns anfíbios como rãs, sapos e répteis como cobras. Somente em aldeias mais distantes e de menor altitude encontram-se peixes maiores como o matrinchã.

Alterações Ambientais (informar as alterações no ambiente e suas conseqüências na saúde e nas atividades de subsistência):

A ausência dos animais de caça pode ser devida à grande concentração populacional, barulho dos aviões e motores de barco. A comunidade de Auaris está morando no mesmo lugar há pelo menos 40 anos, sedentarizou-se em torno da pista, do Pelotão, da FUNAI e mais recentemente do posto de saúde.

Consumo de bebida alcoólica: Não _____ **Sim:** X (neste caso, descrever se caxiri, cachaça, onde e como é adquirido, as conseqüências no modo de vida no último ano)

Consumem o caxiri que é produzido na região há vários anos. Como o caxiri dos Yekuana é muito apreciado, os sanima geralmente trocam serviços ou mercadorias para consegui-lo. Quando os jovens vêm para Boa Vista é muito freqüente apresentarem problemas com o consumo excessivo de cerveja e cachaça.

Invasões atuais e outros contatos com a sociedade envolvente (indicar a presença de garimpeiros, ribeirinhos, caçadores, fazendas, outros):

Não ___ **Sim:** X , **de:** garimpeiros

Localização aproximada em relação ao posto e às comunidades: 3 dias de caminhada ou 30 minutos de helicóptero, nas proximidades da Casa de José (Olomai).

Conseqüências dessa presença observadas em 2003 (interferências no modo de vida yanomami, no meio ambiente, nas atividades de saúde e de educação, etc):

Com freqüência notam-se alguns objetos industrializados novos como roupas, panelas, lonas, etc. mas o pessoal de Olomai nega o contato direto com garimpeiros, afirmam que estes estão longe (Waikas?).

Conflitos Inter-Comunitários (indicar os grupos de comunidades envolvidas e o pólo-base): **Não** ___ **Sim:** X

Grupo de Comunidades Aliadas X Grupo de Comunidades Inimigas

Sanima _____

Yekuana _____

Características dos conflitos (motivos, freqüência, tipo de armas usadas, gravidade dos ferimentos, ocorrência de óbitos, etc):

Embora relatem que no passado eram inimigos, com histórias e acusações de ambas as partes, atualmente mantém relações diplomáticas, sem conflitos abertos, mas sob constante tensão.

Escolarização:

Existência de escolas: sim
Urihi.

Instituição responsável:

Nº de escolas: 05
anos

Tempo de funcionamento: 04

Total de comunidades beneficiadas: 10

(48,9% do pólo-base)

Total de alfabetizados na língua materna: 184

Total de falantes da língua portuguesa: não foi realizado, ainda, um diagnóstico do nível de domínio da língua portuguesa dos moradores desta região, porém dos Sanumá envolvidos com atividades de educação e saúde existe uma média 20 falantes.

Total de agentes de saúde/microscopistas formados: 11

Total de agentes de saúde/microscopistas em formação: 06

Total de professores Yanomami formados: 0

Total de professores Yanomami em formação: 11

Outras informações sobre a escola:

As escolas sanumá são apoiadas pela Urihi desde 2000, porém as mesmas foram sendo implementadas de acordo com as discussões realizadas com as comunidades envolvidas, ao longo dos anos 2000, 2001, 2002 e 2003. Embora seja uma demanda dos próprios

Sanumá a escolarização, ainda não foi possível atender todas as comunidades com a construção de espaços físicos e envio de materiais escolares, até porque, enquanto Organização de apoio, primamos pela reflexão de uma escola que vá além do espaço físico, ou seja, que possibilite a apropriação de conhecimentos instrumentais de nossa sociedade, para a conquista e exercício da autonomia na relação intercultural. As atividades nas escolas são desenvolvidas desde o início pelos próprios Sanumá, com acompanhamento de um educador não yanomami que, também, realiza cursos de conhecimentos gerais.

Remuneração dos serviços executados pelos Yanomami no pólo-base:

Tipo de serviço

(ESPECIFICAR SE AGENTE DE SAÚDE/PROFESSOR/TRANSPORTE MERCADORIAS/INTÉRPRETE/BARQUEIRO/LIMPEZA PISTAS/ETC)

Pagamento

(especificar se em espécie ou em mercadorias e os valores praticados)

Agente de Saúde

Bolsa de Estudo (R\$ 240,00)

Vigilante em Saúde

Bolsa de Estudo (R\$ 240,00)

Professor

Bolsa de Estudo (R\$ 240,00)

Outras considerações sobre trocas/remuneração: O pagamento das bolsas de estudo é efetuado de acordo com os cursos realizados pela URIHI, tanto de formação em saúde quanto de conhecimentos gerais necessários à formação em saúde. Esta política foi desenvolvida em acordo com os yanomami já que os mesmos ainda não estão formados para realizar trabalhos a serem remunerados enquanto salários. Porém, para participarem dos cursos necessitam se ausentar das atividades do cotidiano yanomami, onde se faz necessário a aquisição de materiais de troca para o pagamento àqueles que assumem suas responsabilidades quando estão ausentes.

4. Recursos Humanos

Equipe de nível médio (especificar as categorias profissionais)	Nº Existente em 2003	Nº Ideal para 2004
Auxiliar/Técnico de Enfermagem	15	15
Técnico de Serviços de Apoio	01	01
Técnico de Laboratório *	-	01

Microscopista	02	02
Escala de serviço (especifique a relação de dias de trabalho em área X licença remunerada na cidade): 45 X 15		
Tipo de Assistência (assinale uma das alternativas): Visitas Eventuais ao Pólo-Base (especificar a frequência) ____ Assistência Permanente (se cada profissional de folga é substituído por outro) <u>X</u>		

Equipe de nível superior (especificar as categorias profissionais)	Nº Existente em 2003	Nº Ideal para 2004
Enfermeiro	01	01
Médico	01	01
Educador	01	0

Escala de serviço (especifique a relação de dias de trabalho em área X licença remunerada fora da área):_30 X 15 (2X1), permanecendo no mínimo 30 dias neste pólo-base		
Tipo de Supervisão realizada pelos profissionais acima (assinale uma das alternativas): Supervisão contínua no mesmo pólo-base _____ Supervisão partilhada com outros pólos-base <u>X</u> Quais: Waikás.		

Outras considerações sobre os recursos humanos: * se não um técnico de laboratório, pelo menos um profissional capacitado em baciloscopia de escarro * necessário um médico pediatra fixo em Auaris
--

5. Infra-Estrutura

a) Pólo-base:

Nº de casas existentes <u>01</u>	Tipo: Alvenaria _____ Madeira: <u>X</u>		
Instalações	Condições		
	Em bom estado	Necessitando reformas	A ser construído
Dormitórios (Nº)	05		
Cozinha	01		
Banheiro	01		
Farmácia			01
Sala de Vacina			01
Sala de Atendimento			01
Internação	01		
Laboratório			01
Energia Elétrica: Não _____ Sim <u>X</u> - Tipo: Foto-Voltáica (solar) _____, Gerador <u>X</u> , Outros: Usina do Exército			

Água Encanada:
 Não _____
 Sim - Origem: Poço _____, Rio ou Igarapé , Outros _____

Esgoto (especificar o destino final dos dejetos):
 Não _____
 Sim - Fossa Séptica , Fossa seca _____, Outros(qual) _____

Lixo:

Destino	Hospitalar	Inorgânico
Buraco		X
Queimado		X
Enterrado		X
A céu aberto		
Trazido para Boa Vista	X	

b) Pista de pouso:

Metragem _____ 1.200 _____	Vôos necessários por mês _____ 07 _____
Carga máxima para decolagem _____ 450 _____ (Kg)	Carga máxima para pouso _____ 550 _____ (Kg)
Estado da Pista: Bom <input checked="" type="checkbox"/> Necessitando melhorias (quais?): <u>asfaltada</u>	