



## **CAPÍTULO 02 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL DO COMPONENTE INDÍGENA**

### **Anexo 7.1-32 Apresentação e validação da planta dos aviários da TI Apyterewa**

**Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI**

**Programa de Atividades Produtivas - PAP**

TI: *Apytewa*

Aldeia: *Xingu*

Data: *03/04/16*

Atividade:

**Ata de Reunião**

No primeiro dia do mês de abril do ano de dois mil e dezessis, a equipe técnica da empresa DB CAVALLI (Fábia Rodrigues, Osmar Pires e Dionízia Amorim) se reuniu com a comunidade indígena da aldeia Xingu, onde estavam presentes na reunião quinze indígenas. Na ocasião, a técnica florestal Dionízia Amorim apresentou a engenheira agrônoma Fábia Rodrigues à comunidade, informando-os que houve reorganização da equipe, assim a mesma auxiliará no desenvolvimento das atividades 1, 2 e 3 (NE-DS-SAI0011-15). Implementação de cultivos Anuais Consorciados - Rocas e Criação de Galinhas Capina para substituição em Sistema Intensivo.

Vale ressaltar que os líderes da comunidade Moma Parakanã e Kokoa Parakanã não estiveram presentes na reunião, pois se encontra na cidade de Altamira.

Em seguida, a engenheira Agrônoma Fábia Rodrigues informou aos indígenas que as visitas serão mensalmente e que essa visita objetiva a realização dos ações/atividades para o período; Orientação aos indígenas quanto ao uso e conservação dos ferramentas, orientação aos indígenas quanto ao manejo das roças, orientar os indígenas quanto ao plantio de mandioca e/ou sementes, entrega de sementes de abóbora para o plantio das roças e apresentação da planta de

*Deborah Tambara*

*dekarowara Parakanã*

*Kairio Parakanã*

*Hiso Tam Parakanã*

*Makaba Parakanã*

*Dionízia Amorim Pires Osmar Pires*

*Fábia Rodrigues Amorim*

*Momara*

*Inomoa*

detalhamento dos anórios à comunidade.

A engenheira agrônoma Fábica Rodrigues, apresentou a planta de detalhamento do galinheiro para que a comunidade tenha conhecimento de como se dará a construção, onde a comunidade perguntou quando será realizada a construção do galinheiro e a quantidade de galinhas, sendo informado pela equipe da executora, que a entrega do material para construção do galinheiro está prevista para ser realizado a partir do mês de maio de dois mil e dezessete e que a comunidade foi contemplada com 90 aves.

Proseguindo, a engenheira agrônoma Fábica Rodrigues, fez orientações aos indígenas quanto ao uso e conservação dos instrumentos, ressaltando que é importante afiar seus instrumentos, assim o esforço físico será menor e depois de usá-los limpar os instrumentos e guardar em locais abrigados do sol e chuva e fora do alcance de crianças para evitar acidentes, usando maior vida útil das mesmas. Na ocasião, a comunidade questionou quando serão entregues o restante das ferramentas e que gostariam que algumas ferramentas fossem substituídas por rede de dormir, assim a equipe explicou que o restante das ferramentas será fornecido para o período de abertura de novas roças e que estará levando tal proposta a coordenação da executora para ser discutido com a gestora a possibilidade de troca.

Em seguida, foi reforçado pela equipe quanto as

Inomoo Parakonã

Maiti Parakonã  
Dairigã Mauã Mauã

Hiratã  
Parakonã

Schaul Parakonã

Letkowaro Parakonã

Kaimã Parakonã

Comandante, no Piroã Mahoro Parakonã

Manana Parakonã

Parakonã

Sabá Rodrigues Carneiro

formas de registro das atividades desenvolvidas (lista de presença, ata de reunião, memória de campo, termo de entrega e registro fotográfico), e que serão realizada a leitura de todos os documentos antes da assinatura, e pede a compensação da comunidade quanto as assinaturas dos documentos.

A engenheira agrônoma Fabia Rodrigues realizou a entrega das sementes de abóbora, orientando os de como deve ser feito o plantio das sementes, e que a equipe técnica visitará suas roças, esclarecendo que as atividades serão desenvolvidas de acordo com a disponibilidade da comunidade, assim ficou acordado que a visita as roças serão realizadas no período da tarde (01/04/16).

Vale ressaltar que o indígena Xokaroutra Parakanã realizou a tradução para a língua do povo Parakanã para que todos os presentes tivessem conhecimento do que estava sendo discutido.

A ata foi lida e assinada por todos presentes.  
Inomaa parakanã

Xokaroutra Parakanã

Hinatã Parakanã

Mahava Parakanã

Kaina Parakanã

Fabia Rodrigues Cerveira

Wianiza Mena Amour

Sobant Parakanã

Osman Justino Pires

Stariti Parakanã

Parakanã

Mang na

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: Apykruwa

Aldeia: Xingu

Data: 03/04/2016

LISTA DE PRESENÇA

Mahava Parakonã  
Inansa parakonã  
Tokarawana Parakonã  
ATO LINA Parakonã  
Marara Parakonã  
Kerikoe Parakonã  
Arúia Parakonã  
Kaina Parakonã  
Kerakuyura Parakonã  
Lilia Parakonã  
Kerapoga Parakonã  
Teia Parakonã  
exiana Parakonã  
~~kerona~~ Parakonã  
mama Parakonã

Fátia Rodrigues Correia  
Osman JUSTINO Pires  
Dinizia Nova Amorim

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: Apyteruêla Aldeia: Apyteruêla Data: 06-04-16  
 Atividade:

Ata de Reunião

Aos seis dias do mês de abril de ano de dois mil e dezessete, a equipe técnica da empresa DB CAVALLI (Fábria Rodrigues, Ismar Pires e Ilionízia Amorim) se reuniu com a comunidade indígena da aldeia Apyteruêla. Na ocasião, a técnica florestal Ilionízia Amorim apresentou a engenheira agrônoma Fábria Rodrigues à comunidade, informando-os que havia reorganização da equipe, assim a mesma auxiliará no desenvolvimento das atividades 1 e 3 (NE-DS SAI 0011-15): Implementação de Cultivos Anuais Consorciados - Rocas e Criação de Galinha Caipira para Subsistência em sistema extensivo.

Vale ressaltar que a primeira liderança da comunidade (Xixoa Parakana) não estava presente na reunião, pois se encontrava na cidade de Altamira. Mas a segunda liderança autorizou o desenvolvimento das atividades pela equipe.

Em seguida foi informado aos indígenas que a visita objetiva a realização das ações/atividades para o período: Orientação aos indígenas quanto ao uso e conservação dos instrumentos, orientação aos indígenas quanto ao manejo das rocas, orientar os indígenas quanto ao plantio de manivas e/ou xerentes, entrega de sementes de abóbora para o plantio nas rocas e apresentação da planta de detalhamento dos aviários à comunidade.

Ilionízia Amorim  
 Fábria Rodrigues  
 Ismar Pires  
 XOMMA Parakana  
 PAMAI  
 XIXO Parakana  
 TOWIQA  
 Enina Pkui  
 PAMAI  
 XIXO Parakana

Ilionízia Amorim

XOMMA Parakana

XOMMA Parakana  
 PAMAI  
 XIXO Parakana  
 TOWIQA  
 Enina Pkui  
 PAMAI  
 XIXO Parakana

Sendo reforçado pela equipe técnica que as visitas se não mensalmente e quanto as formas de registro das atividades desenvolvidas (lista de presença, ata de reunião, memória de campo, termo de entrega e registro fotográfico), serão realizados a leitura de todos os documentos antes da assinatura, e pede a compreensão da comunidade quanto as assinaturas dos documentos.

A engenheira agrônoma Fátia Rodrigues apresentou a planta de detalhamento do galinheiro para que a comunidade tenha conhecimento de como se dará a construção. Onde a comunidade perguntou sobre o local dos galinheiros e quando será realizado a construção, sendo informado pela equipe técnica da executora que as coordenadas geográficas do local dos galinheiros foram retiradas na visita anterior conforme a comunidade escolheu, e a entrega do material para a construção do galinheiro está prevista para ser realizada a partir do mês de maio de dois mil e dezesseis.

Na ocasião a equipe técnica questionou quais as famílias serão responsáveis por cada galinheiro e que era preocupação se deve ao fato que os galinheiros necessitam de cuidados periódico. Ficou acordado com a comunidade que as famílias dos indígenas; Kawore Parakanã, Tye Parakanã, Tore Parakanã, Uaruoma Parakanã, Kya Parakanã, Tyrya Parakanã e Xikubarey'yma Parakanã, serão responsáveis pelo galinheiro um, Onio Parakanã, Xexoa Parakanã, Kaia Parakanã, Toweia Parakanã, Tautarira Parakanã, Konomeia Parakanã, Xoma Parakanã, Awaore Parakanã, galinheiro das, Kinirama Parakanã, Piaba Parakanã, Araratuwara Parakanã, Atalla Parakanã, Akakaria Parakanã, Tope Parakanã e

Enirakui  
Uaruoma-Parakanã Tolwied XOMA Parakanã

Fátia Rodrigues Correia

ANARA WARA PARAKANÁ

Para Kawore - Xixoa Parakanã

Fori Parakanã

Divina Mare Anon

XINO Parakanã

Linaxoga Parakanã

TXRYA Parakanã

Xino Parakanã, Galinheiro Três e Tuanynga Parakanã, Ubxeyra Parakanã e Tikoa Parakanã serão responsáveis pelo galinheiro quatro.

A equipe técnica demonstrou preocupação se a comunidade terá condições de alimentar suas galinhas após os três meses de alimentação fornecida pela executora, devido a comunidade não ter produção de milho para essa atividade. A comunidade informou que devido a fatores climáticos enfrentados no plantio (seca prolongada) fez com que o milho não se desenvolvesse influenciando diretamente na produção. A equipe técnica sugeriu que nessas condições a comunidade adiasse a entrega das galinhas para próximo do ciclo agrícola. A comunidade não sabe informar como se dará a sustentabilidade do projeto.

O técnico em agropecuária Omar Pires, informou a comunidade que a equipe técnica visitará suas roças, extraído o recorde que as atividades serão desenvolvidas de acordo com a disponibilidade da comunidade, assim ficou acordado que a visita as roças serão realizadas no sábado dia dez de abril de dois mil e dezesseis, considerando que a maioria dos indígenas estão estudando no período intensivo e a comunidade pretende fazer um mutirão para a limpeza da roça, e isso será possível somente no sábado.

A engenheira agrônoma Fábica Rodrigues, orientou os indígenas quanto ao uso e conservação dos ferromentos, ressaltando que é importante afiar seus ferromentos, assim o esforço físico será menor e depois de usá-los limpar e guardar em locais abrigados

Enriuma Pkx  
Marleoma - Parakanã

XOMAParakanã

FABIA RODRIGUES CARVALHO  
OMAR JUSTINO PIRES  
PARAKANA  
AMARUWAPA  
Igor Parakanã  
Fábica Rodrigues  
TALVICA  
XIXAI PKX

XINO Parakanã  
Galinheiro Parakanã

TXAXA - Parakanã

do sol e chuva e fora do alcance de crianças para evitar acidentes, visando maior período de vida útil dos ferromentais.

Vale ressaltar que o indígena Teanynga Parakanã realizou a tradução para a língua do povo Parakanã para que todos os presentes tivessem conhecimento do que estava sendo discutido.

A presente ata foi lida e homologada para a língua do Povo Parakanã e assinada pelos presentes.

Walerema - Parakanã  
TOKVIEDA

Ieri Parakanã  
Xixoa parokand  
Xino Parakanã  
APARAKWARA PARAKANÃ  
SEMAR JUSTINO PIRES  
Dianija Jane Amarin  
Fábia Rodrigues

TYRYA Parokandoi      EriroPki

XOMA - Parokandoi

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: *Apyterewa*

Aldeia: *Apyterewa*

Data: *06.04.16*

LISTA DE PRESENÇA

*TERO Parakanã*

*EWOLP Parakanã*

*Kaari Parakanã*

*WAKA Parakanã*

*WAWI Parakanã*

*OAEA Parakanã*

*Enima Parakanã*

*WU WAREOMA Parakanã*

*RTOWA Parakanã*

*TOWIA Parakanã*

*Aia Parakanã*

*KANYSO Parakanã*

*Moramokoa Parakanã*

*TUPIE Parakanã*

*Maria Louiza da Conceição*

*AWABRE Parakanã*

*Iori Parakanã*

*Tetona Parakanã*

*TRYIA Parakanã*

*Osmar Justino Pires*

*Sabia Rodrigues Correia*

*Wiaijã Maria Juá*

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: *Apytenenta* Aldeia: *Pararopiana* Data: *13.04.16*

Atividade:

Ata de Reunião *7-1*

Às onze dias do mês de abril do ano de dois mil e dezesseis, a equipe técnica da empresa DB cavalli (Fábia Rodrigues, Ismar Lires e Dionizia Amorim) se reuniu com a comunidade indígena da Aldeia Pararopiana. Na ocasião a técnica florestal Dionizia Amorim apresentou a engenheira agrônoma Fábia Rodrigues à comunidade, informando-os que houve reorganização da equipe, assim a mesma auxiliará no desenvolvimento das atividades 1, 2 e 3 (NE.DS.SAI 0011-15): Implementação de Cultivos Anuais Conservados, Recas e Criação de Galinha Caipira para Subsistência em Sistema Extensivo.

Sendo reforçado pela equipe técnica da executora que as visitas serão mensalmente e quanto os formas de registro das atividades desenvolvidas (lista de presença, ata de reunião, memória de campo, termo de entrega e registro fotográfico), serão realizados a leitura de todos os documentos antes da assinatura, e pede a compreensão da comunidade quanto as assinaturas dos documentos.

Em seguida foi informado aos indígenas que a visita objetiva a realização das ações/atividades para o período: Orientação aos indígenas quanto ao uso e conservação das ferramentas, Orientação aos indígenas quanto ao manejo das roças, Orientar os indígenas quanto ao plantio de manivas e/ou sementes, Entrega de sementes

*Xene Parakanã*

*Inatyrawa Parakanã*

*Tapoxayra Parakanã*

*XAPOKATON POKA PAUVI*

*Morosi Parakanã*

*MOÇÓ I - PTD / ROÇA*

*Gerenciamento*

*Fábia Rodrigues Correia*  
*Ismar Lires*  
*Dionizia Amorim*

*Parakanã*

*Parakanã*

Divisão de Meio

Fábia Rodrigues Correia

Para Karã

A W A T o p e Para Karã  
Osmar Justino Fial

de abobora para o plantio nas roças e apresentação da planta de detalhamento dos aviários à comunidade.

A engenheira agrônoma Fábria Rodrigues apresentou passo a passo a planta de detalhamento do galinheiro para que a comunidade tenha conhecimento de como se dará a construção, reforçando que a executora (DB CAVALLI) fornecerá alimentação por três meses e após o término a alimentação será por conta da comunidade, indagando se a comunidade terá condições de alimentar suas galinhas após o término. A comunidade informou que a equipe técnica não precisa se preocupar, pois a comunidade está se planejando para a execução da atividade dois (NE-05-SAL-0011-15).

Na ocasião a engenheira agrônoma Fábria Rodrigues questionou quais as famílias serão responsáveis por cada galinheiro e que essa preocupação se deve ao fato que os galinheiros necessitam de cuidado periódico. A comunidade informou que iram decidir depois.

A engenheira agrônoma Fábria Rodrigues informou que a equipe técnica visitara suas roças, esclarecendo que as atividades serão desenhadas de acordo com a disponibilidade da comunidade, assim ficou acordado que a visita os roças serão depois da reunião, momento no qual realizem a entrega dos sementes de abobora, e perguntou se teria alguma roça para que a equipe técnica auxiliasse no plantio, os indígenas responderam que iram plantá-los em outro momento. Assim a equipe técnica orientou de como deve ser feito o plantio.

Por conseguinte fez orientações aos indígenas quanto ao uso e conservação dos instrumentos, ressaltando que

Xene Parokaná  
Tapoxayra Parokaná

Inatayrauba Parokaná

XAPOLATA Parokaná

Maria Ruteana

Kapouá Parokaná

importante afiar suas ferramentas, assim o esforço físico será menor e depois de usá-las limpar as ferramentas guardá-las em local abrigado do sol e chuva para evitar ferrugem e fora do alcance de crianças para evitar acidentes, visando maior vida útil das mesmas.

Vale ressaltar que a primeira liderança Tatorama Parakana, realizou a tradução para a língua do povo Parakana para que todos os presentes tivessem conhecimento do que estava sendo discutido.

A presente Ata foi lida e Traduzida para a língua do povo Parakana, e em seguida foi assinada.

Xeni Parakana

Tapoxayra Parakana

Taturama Parakana

Chatayraua Parakana

Moroia Parakana

Kapaia Parakana

XAPOKATOA PARAKANA

AWATOPÉ PARAKANA

Sabia Rodrigues Correia

Dianizete Gomes da Silva

Osman Justino Pires

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: *Apyterawa*

Aldeia: *Parakanã*

Data: *15/04/2016*

LISTA DE PRESENÇA

*awakytã Parakanã*

*Akwara Parakanã*

*awapitã Parakanã*

*Henone Parakanã*

*Tapaxayra Parakanã*

*Taturama Parakanã*

*AWATOA Parakanã*

*Xene Parakanã*

*Taturama Parakanã, Tapaxayra Parakanã*

*Imatayra Parakanã*

*Moria Parakanã*

*Kapria Parakanã*

*XAPOKATOA PARAKANã*

*AWATOPÊ Parakanã*

*Sônia Rodrigues Correia*

*Dianjia Maria Auci*

*Osman Justino Pires*

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

TI: *Aptteruka*

Aldeia: *Pipi*

Data: *05.04.16*

Atividade:

Ata de Reunião

Aos cinco dias do mês de abril do ano de dois mil e dezesseis, a equipe técnica da empresa DB CAVALLI (Fábia Rodrigues, Osmar Pires e Dionizina Amorim) se reuniu com a segunda liderança Keruma Parakana da comunidade indígena da aldeia Pipi. Vale ressaltar que a aldeia Pipi são três famílias e que a primeira liderança da comunidade (Surara Parakana) não estava presente na reunião, pois se encontra na cidade de Altamira.

Osmar Justino Pires  
na ocasião, a técnica florestal Dionizina Amorim apresentou a engenheira agrônoma Fábia Rodrigues à comunidade, informando-o que houve reorganização da equipe, assim a mesma auxiliará no desenvolvimento das atividades 2 e 3 (NE-DS-SAI 0011-15): Implementação de Cultivos Anuais Consorciados - Rocos e criação de Galinha caipira para subsistência em sistema extensivo.

A engenheira agrônoma Fábia Rodrigues, informou ao indígena que as visitas serão mensalmente e que essa visita objetiva a realização das ações/atividades para o período: Orientação aos indígenas quanto ao manejo dos rocos; orientar os indígenas quanto ao plantio de mamão e/ou berrentes; entrega de semente de abóbora para o plantio nos rocos e apresentação da planta de detalhamento dos córregos; Orientação aos indígenas quanto ao uso e conservação

Ko ROMARUKA KANAI

Fábia Rodrigues Correia

Dionizina Amorim

dos ferreamentos.

Proseguindo, fiz orientações ao indígena quanto ao uso e conservação dos ferreamentos, que é importante após suas ferramentas, assim o esforço físico será menor e depois de usá-los limpar os ferreamentos e guardar em locais abrigados do sol e chuva, fora do alcance de crianças para evitar acidentes, ressaltando que essas orientações serão frequentes, visando maior vida útil das mesmas.

Em seguida, apresentar a planta de detalhamento do galinheiro para que a comunidade tenha conhecimento de como se dará a construção, informando ao indígena que houve verificação quanto ao tamanho e a quantidade de galinhas. O informante que a entrega do material para construção do galinheiro está prevista para ser realizada a partir do mês de maio de dois mil e dezesseis. A equipe técnica demonstra preocupação se a comunidade terá condições de alimentar suas galinhas após os três meses de alimentação fornecida pela executora, devido a aldeia ser fundada há apenas cinco meses e se encontra em fase de construção, por este motivo a comunidade tem apenas uma pequena roça de milho e não tem produção de milho suficiente para a alimentação das galinhas. Foi orientado ao indígena que seja realizado a abertura de roças para o próximo ciclo. O indígena informou que vai realizar a abertura de roças para plantar milho e mandioca.

A engenheira agrônoma Fábria Rodrigues realizou a entrega dos sementes de abóbora, orientando-o de como deve ser feito o plantio, ficou acordado que depois da reunião da mesma data, a equipe técnica irá

KOROMAKAWAKAMA

Fábria Rodrigues Correia

Osmair J. no P. 01

Wendy Jara duo

fezer demonstrações do plantio de abobora.

7a reunião foi reforçado pela equipe quanto as formas de registro das atividades desenvolvidos na comunidade (lista de presença, ata de reunião, memória de campo, termo de entrega e registro fotográfico), e que serão realizadas a leitura de todos os documentos antes das assinaturas, e pede a compreensão da comunidade quanto as assinaturas dos documentos.

A ata foi lida e assinada pelo presente.

KAROMA RAZAKABA

Osman JUSTINO PIRES

Lúcia RODRIGUES LOREIA

Wanderson MOURA JESUS

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena – PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas – PAP

TI: *Apykewa*

Aldeia: *Pipi*

Data: *09/04/2016*

LISTA DE PRESENÇA

*Karlamakara Kora*  
*Aluiza Maria Amim*  
*Fabia Rodrigues Correia*  
*Osman Justino Pires*

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena – PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas – PAP

TI: Apyterewa

Aldeia: Raio de Sol

Data: 25-03-2016

Atividade:

Ata de Reunião

Aos vinte e cinco dias do mês de março de ano de dois mil e dezesseis a equipe técnica da empresa DB CAVALLI reuniu-se com a comunidade indígena Raio de Sol, TI Apyterewa, estavam presentes na reunião 14 indígenas, momento em que a técnica florestal Dionizia Amorim apresentou a engenheira agrônoma Sábina Rodrigues à comunidade informando que houve reorganização da equipe, assim a mesma irá trabalhar no desenvolvimento das atividades 1, 2 e 3 (NE-05-SAI 0011-15) de implementação de cultivos frutíferos consorciados - roças e criação de galinhas caipira para subsistência em sistema extensivo. Foi informado à comunidade que o objetivo da visita é para o desenvolvimento das ações/atividades para o período da visita: Orientação aos indígenas quanto ao uso e conservação das ferramentas, Orientação aos indígenas quanto ao manejo das roças, Orientação aos indígenas quanto ao plantio de manivas e/ou fementes, entrega de sementes de abóbora para o plantio das roças e apresentação da planta de detalhamento dos viveiros à comunidade.

Na ocasião os indígenas Aupinima Parakanã e Tatóa Parakanã realizaram a tradução para a língua Parakanã Sábina Rodrigues escreve

OSMAR JUSTINO PINEI

XORAKA PARAKANÁ

ANAPINIMA

PANA MA

Dionizia Amorim

que do povo Parakanã.

A engenheira agrônoma Sábina Rodrigues orientou os indígenas quanto ao uso e conservação dos ferimentos visando maior durabilidade das mesmas. Em seguida foi feita a entrega dos rimentes de abobora, orientando-os de como deve ser feito o plantio, esclarecendo que as atividades serão desenvolvidas de acordo com a disponibilidade da comunidade, assim ficou acordado que no período da tarde (vinte e cinco de março) será realizado visitas às roças.

Prosseguindo a reunião a equipe técnica apresentou a planta detalhada dos galinheiros onde a liderança questionou, quando será realizada a construção, sendo informado pela equipe que a construção do galinheiro está prevista para ser realizada a partir do mês de março de dois mil e dezessis.

A equipe técnica demonstrou preocupação se a comunidade terá condições de alimentar suas galinhas após os três meses de alimentação fornecida pela executora, devido à comunidade não ter produção de milho suficiente para essa atividade.

A comunidade informou que à equipe técnica não precisa se preocupar, pois a comunidade está se planejando para a execução da atividade dois (NE. 05.5PI.011-15) após a construção/entrega

Volta Parakanã

Wianizita Maria da Silva

Sábina Rodrigues Correia

Osmar Justino Pires

XORARCA PARAKANÁ

ANA F. R. M. M. M.

PANAMA

dos galinheiros.

OSMAR JUSTINO PIZES

Axia Parakanã  
PANAMA

AURORA Ura Parakanã

 Teulvira Parakanã  
AURORA URA

 XORARDA PARAKANA

Sônia Rodrigues Correia  
Wicácia Juana Jmaim

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena - PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas - PAP

Ti: Apytewa

Aldeia: Raio de Sol

Data: 25/03/2016

LISTA DE PRESENÇA

\* AWAPINAMA - PARAKANÁ

TEWIRERA PARAKANÁ

Penexiga Parakaná

KUVA PARAKANÁ

Tatua Parakaná

WARAYRA PARAKANÁ

XORAROA - PARAKANÁ

XANEWA - PARAKANÁ

PEOTYWA - PARAKANÁ

NAHOA - PARAKANÁ

WIONA - PARAKANÁ

PANAMA PARAKANÁ

AWAOWIRA PARAKANÁ

OSMIR JUSTINO PIRES

Diágoz Mano Amém

Sálva Rodrigues Correia

Novo Parakaná

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena – PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas – PAP

TI: Apyteruma Aldeia: T Xahytata Data: 29.03.16  
 Atividade:

Ata de Reunião

Aos vinte e nove dias do mês de março do ano de dois mil e dezesseis, a equipe técnica da empresa DB CAVALLI (Dionízia Amorim, Osmar Pires e Fábria Rodrigues) se reuniu com a comunidade indígena da aldeia Xahytata, onde estavam presentes na reunião oito adultos e treze crianças. Na ocasião, a técnica florestal Dionízia Amorim apresentou a engenheira agrônoma Fábria Rodrigues à comunidade, informando-os que houve reorganização da equipe, assim a mesma auxiliará no desenvolvimento das atividades 1, 2 e 3 (NE-DS-541011-15): Implementação de cultivos Anuais Comerciados - Roca e criação de Galinha Caipira para Subsistência em Sistema Intensivo. Vale ressaltar que a liderança da comunidade (Tenekewarayma Parakanã) não estava presente na reunião, pois se encontra na cidade de Atamira.

Em seguida foi informado aos indígenas que a visita objetiva a realização das ações/atividades para o período. Orientação aos indígenas quanto do uso e conservação dos ferramentas, orientação aos indígenas quanto ao manejo dos rocos, orientar os indígenas quanto ao plantio de manioc e feijão, entrega de sementes de abóbora para o plantio dos rocos e apresentação da planta de detalhamento dos aviários à comunidade.

Prosseguindo, o técnico em agropecuária Osmar Pires

Paikoa Parakanã TAO'E PARAKAÑA

Fábria Rodrigues Corvoia

IRATEPA PARAKAÑA

OSMAR JUSTINO PIRES

Mona Auri  
Dionízia  
PARAKAÑA  
MOKOA

Wiwiri PARAKAÑA

Fábria Rodrigues Correia

Miruziã Lame - Auai

MOKOA PARAKANÁ

IRATERA

PARAKANÁ

Osman Justino Feres

PURUZIA PARAKANÁ

Orientou os indígenas quanto ao uso e conservação dos fer-  
ramentas, visando maior vida útil dos mesmos, a comunidade  
indagou quando serão entregues o restante das ferramen-  
tas, assim a equipe explicou que serão fornecidas para  
o período de abertura de novos rocos. Em seguida, foi  
feita a entrega das ferramentas de abobora, orientando-os  
de como deve ser feito o plantio dos mesmos logo dos  
ferramentas e esclarecendo que as atividades serão desenvol-  
vidas de acordo com a disponibilidade da comunidade,  
assim ficou acordado que a visita a roco será realiza-  
da após a reunião (29/03/16).

A engenheira agrônoma Fábria Rodrigues apresentou a plan-  
ta de detalhamento do galinheiro para que tenham conhe-  
cimento de como se dará a construção, onde a comuni-  
dade questionou quando será realizada a construção,  
sendo informado pela equipe que a entrega do material  
para construção do galinheiro está prevista para ser rea-  
lizada a partir do mês de maio de dois mil e dezesseis.

A equipe técnica demonstrou preocupação se a comuni-  
dade terá condições de alimentar suas galinhas após  
os três meses de alimentação fornecida pela mecutora,  
devido a comunidade não ter produção de milho para  
essa atividade. Foi orientado a comunidade que seja  
realizado abertura de novos rocos para o próximo ano,  
realizando o plantio de rocos solteiros considerando  
que em sistema consorciado o milho não apresenta  
pleno desenvolvimento. A comunidade informou que  
pretendem realizar abertura de rocos conforme as  
orientações prestadas.

Na ocasião o indígena Iratira realizou o tra-  
Paikoa Parakanã TAO'E PARAKANÁ

duação para a língua do povo Parakanã para que todos presentes tivessem conhecimento do que estava sendo discutido.

Esta ata foi lida e assinada pelos presentes.

PaiKoa Parakanã

TAD'É PARAKANÃ

IRATERA PARAKANÃ

MOKOA PARAKANÃ

Orangia Juma Juma

Sabia Rodrigues Corvoia

Osman Justino Pires

Plano Básico Ambiental do Componente Indígena – PBA/CI

Programa de Atividades Produtivas – PAP

TI: Apyterewa

Aldeia: Thiatata

Data: 29/03/2016

LISTA DE PRESENÇA

IRATE RA PARAKANÁ

Xirirei Parakanã

Paikoo Parakanã

TAD'E PARAKANÁ

WIRIRI PARAKANÁ

AWAOTOGA Parakanã

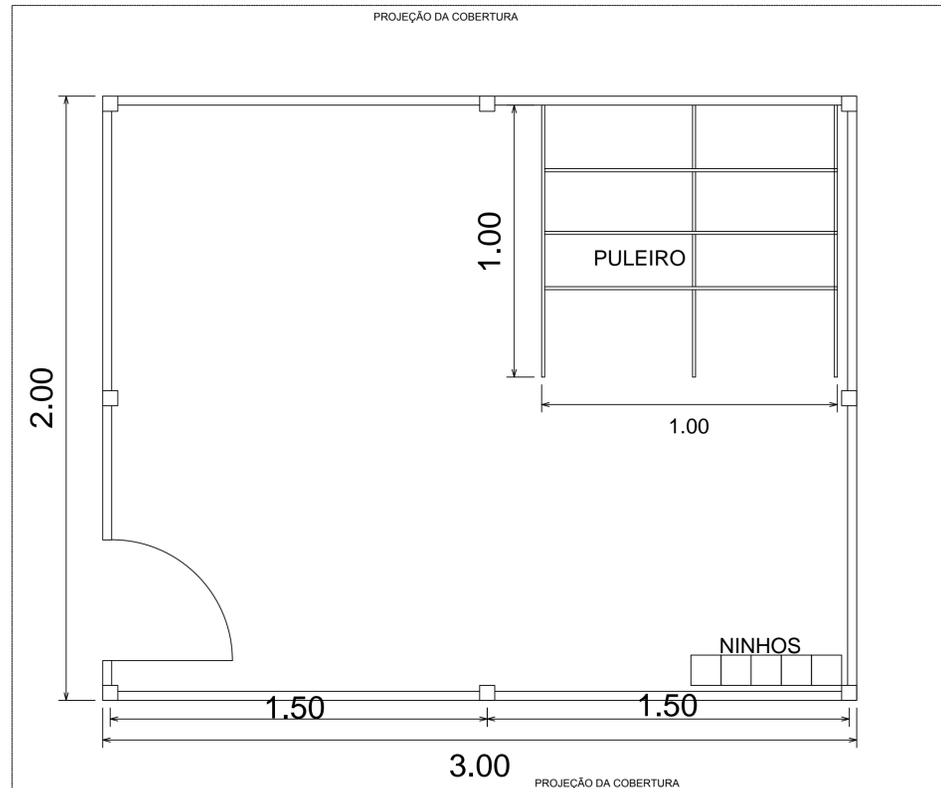
MOKOA Parakanã

ANYWA PARAKANÁ

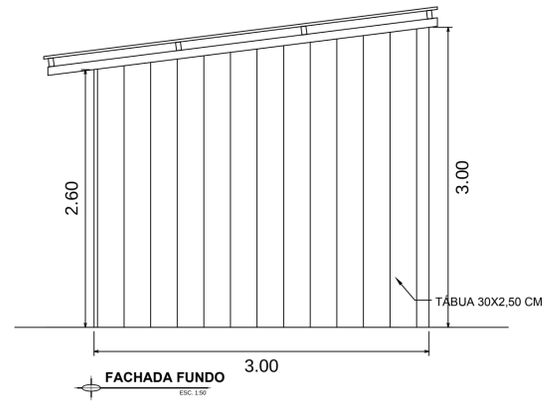
Diuzija Jhava Anuarin

Sofia Rodrigues Correia

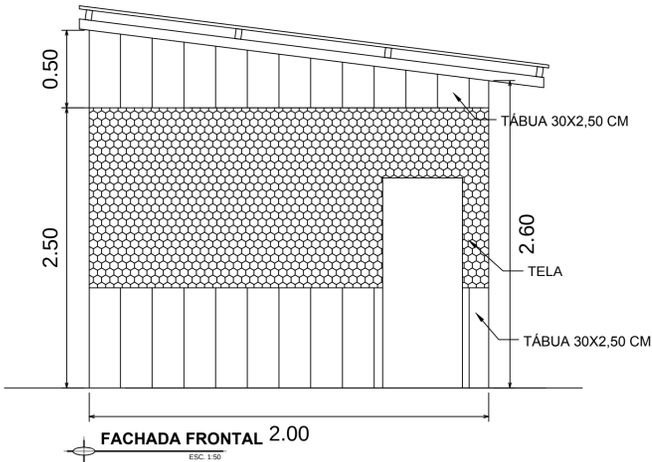
Ismar Justino Pires



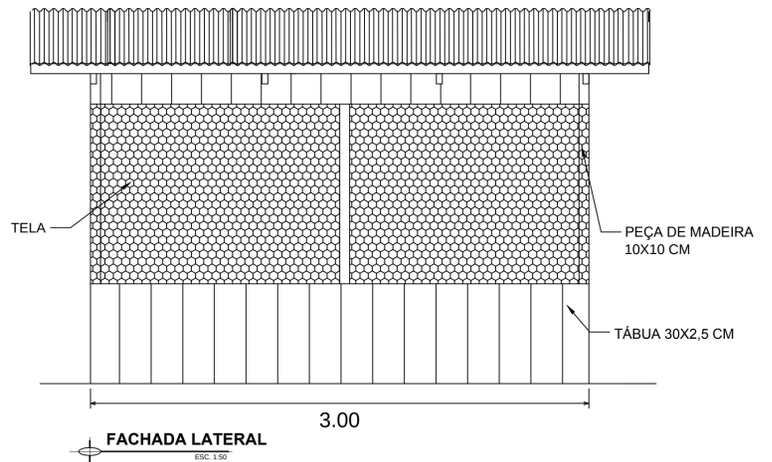
**PLANTA BAIXA**  
ESC. 1:50



**FACHADA FUNDO**  
ESC. 1:50



**FACHADA FRONTAL**  
ESC. 1:50



**FACHADA LATERAL**  
ESC. 1:50

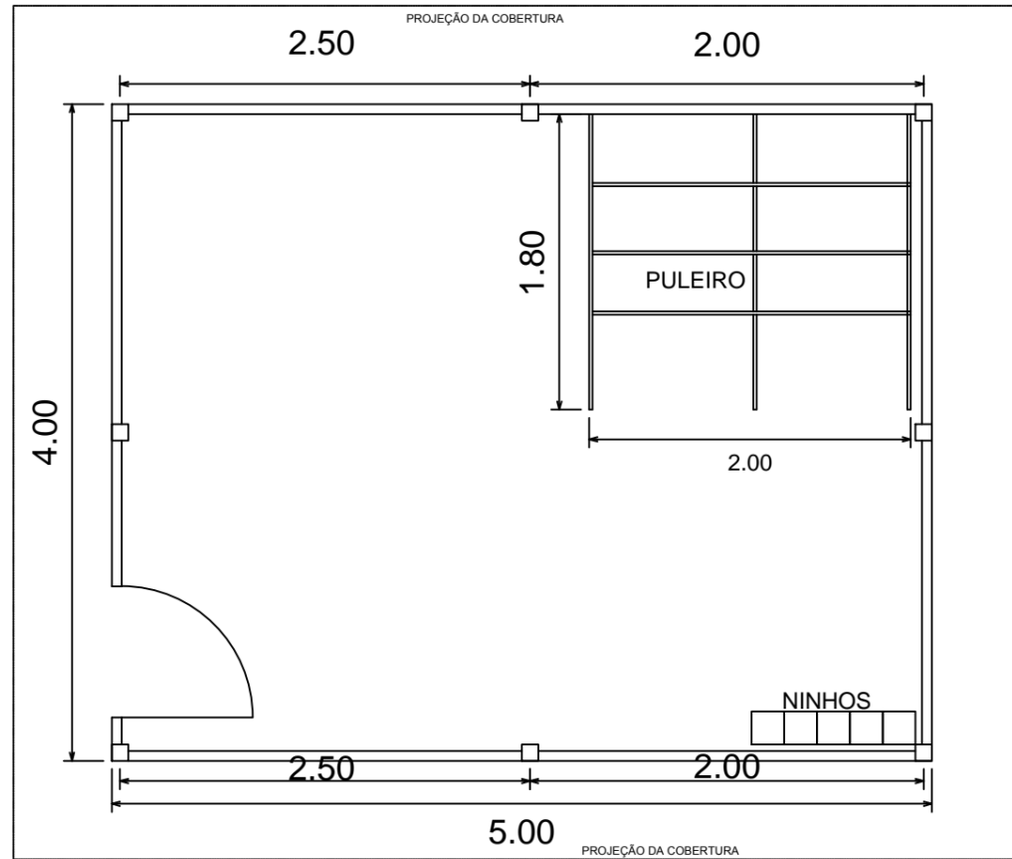
**OBSERVAÇÕES GERAIS**  
- ESTEIO DE MADEIRA DE LEI SEÇÃO 10X10CM, COM ALTURA INDICADA NO DESENHO  
- OS ESTEIOS SERÃO FICADOS NO MÍNIMO 60CM DO SOLO  
- PARA A FIXAÇÃO DOS ESTEIOS SERÁ NECESSÁRIO CONCRETO FKC DE 15 MPa  
- A ESCAVAÇÃO SERÁ DE 20X20CM

**NOTAS IMPORTANTES:**  
1 - TODAS AS COTAS ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADA DE OUTRA FORMA  
2 - CONFIRMAR COTAS E NÍVEIS NA LOCAÇÃO DA OBRA.

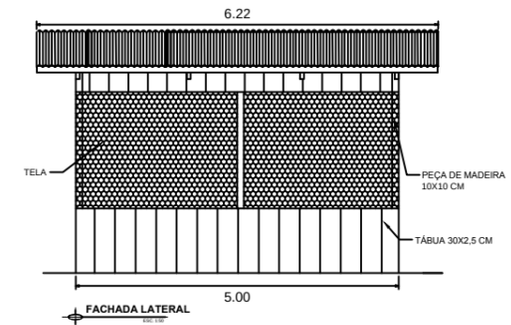
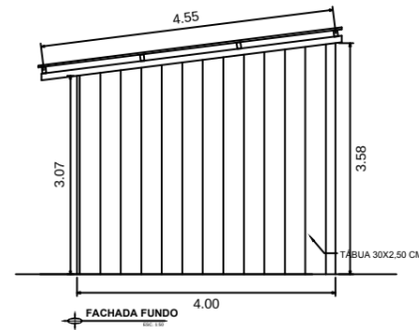
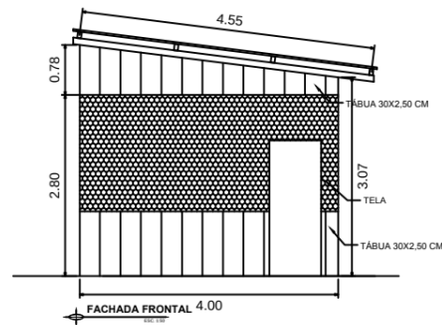
3	CONFERIDO	DATA	VISTO	DATA	APROVADO	DATA
2						
1						

REVISÕES

DESENHO: JADSON DE MELO		DATA: JUN - 2015	OBRA: CONSTRUÇÃO DE AVIÁRIO 3 X 2 METROS NAS ALDEIAS NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA - PA	ESCALA: INDICADA
CONFERIDO: SOE - GUILHERME DE ANDRADE		DATA: JUN - 2015		
VERIFICADO: SOE - GUILHERME DE ANDRADE		DATA: JUN - 2015	CONTEÚDO: -PLANTA BAIXA - PLANTA DE SITUAÇÃO -FACHADAS - DETALHE DA CERCA	ASSUNTO: PROJETO DE ARQUITETURA
VISTO: SAI - FABRÍCIO NUNES		DATA: JUN - 2015		
APROVADO: SAI - THOMAS SIMÕES		DATA: JUN - 2015	Nº DO DES. ARQ - 01/01	



**PLANTA BAIXA**  
ESC. 1:50



**OBSERVAÇÕES GERAIS**

- ESTEIO DE MADEIRA DE LEI SEÇÃO 10X10CM COM ALTURA INDICADA NO DESENHO
- OS ESTEIOS SERÃO FIXADOS NO MÍNIMO 60CM DO SOLO
- PARA A FIXAÇÃO DOS ESTEIOS SERÁ NECESSÁRIO CONCRETO FCC DE 15 MPa
- A ESCAVACÃO SERÁ DE 20X20CM

**NOTAS IMPORTANTES:**

- 1 - TODAS AS COTAS ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADA DE OUTRA FORMA
- 2 - CONFIRMAR COTAS E NÍVEIS NA LOCAÇÃO DA OBRA.

REVISÕES	CONFERIDO	DATA	VISTO	DATA	APROVADO	DATA
3						
2						
1						

ELABORADO	DATA
EEMIO JADSON DE MELO	JUN - 2015
CONFERIDO SOE GUILHERME DE ANDRADE	JUN - 2015
APROVADO SOE GUILHERME DE ANDRADE	JUN - 2015
VISTO SAI FABRÍCIO NUNES	JUN - 2015
APROVADO SAI THOMAS SIMÕES	JUN - 2015

LOGO DA NORTE ENERGIA.png	OBRA: CONSTRUÇÃO DE AVIÁRIO 5 X 4 METROS NAS ALDEIAS NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA - PA
CONTEÚDO: -PLANTA BAIXA -FACHADAS	- PLANTA DE SITUAÇÃO - DETALHE DA CERÇA

ESCALA: INDICADA
ASSUNTO: PROJETO DE ARQUITETURA
Nº DO DES. ARQ - 01/01