

Relatório Anual de Execução do Contrato de Gestão INEA nº 01/2010



COMITÊ BAIXO
DE BACIA PARAÍBADO SUL
HIDROGRÁFICA ITABOIANA



Anexo V

Relatório Consolidado
do CAR/CNARH no Ano
de 2015

Comitê Médio Paraíba do Sul

2015

AGEVAP
AGÊNCIA DE BACIA





RELATÓRIO CONSOLIDADO DO CADASTRO AMBIENTAL RURAL – CAR E DO CADASTRO NACIONAL DE USUÁRIOS DE RECURSOS HÍDRICOS – CNARH

Comitê:	Comitê de Bacia Hidrográfica do Médio Paraíba do Sul	
Equipe do CAR/CNARH:	Juliane Dornellas Nunes -	Técnico de Nível Superior
	Alexandre Pilad Lebre -	Técnico de Nível Médio
	Jéssica Batista da Costa -	Estagiária
Período do relatório:	01/01/2015 a 31/12/2015	
Data de elaboração:	22/01/2016	

1. OBJETIVO CAR E CNAR

1.1. Cadastro Ambiental Rural – CAR

O CAR tem por finalidade integrar as informações ambientais referentes à situação das Áreas de Preservação Permanente – APP, das áreas de Reserva Legal, das florestas e dos remanescentes de vegetação nativa, das Áreas de Uso Restrito e das áreas consolidadas das propriedades e posses rurais do país. Portanto, o CAR se constitui na principal ferramenta de adequação ambiental dos imóveis rurais, compondo uma base de dados estratégica para o controle, monitoramento e combate ao desmatamento da vegetação nativa, servindo ainda para planejamento ambiental e econômico dos imóveis rurais.

1.2. Cadastro Nacional de Usuários de Recursos Hídricos – CNARH

O CNARH tem como principal objetivo permitir o conhecimento do universo dos usuários das águas superficiais e subterrâneas em uma determinada área, bacia ou mesmo em âmbito nacional, por meio do registro de pessoas físicas e jurídicas usuárias de recursos hídricos aplicados àqueles que captam água, lançam efluentes ou realizam usos não consuntivos diretamente em corpos hídricos. Desta forma, o CNARH é a porta de entrada para a regularização do uso dos recursos hídricos e se constitui em um importante instrumento de planejamento territorial.





2. REGIÃO DE ATUAÇÃO

Parcial: Barra do Piraí, Mendes, Miguel Pereira, Paraíba do Sul, Paty do Alferes, Piraí, Rio Claro, Três Rios e Vassouras.

Integral: Barra Mansa, Comendador Levy Gasparian, Itatiaia, Pinheiral, Porto Real, Quatis, Resende, Rio das Flores, Valença e Volta Redonda.

3. PLANEJAMENTO PARA O DESENVOLVIMENTO DO CAR E CNARH

3.1. Estimativa do Número de Imóveis Objeto dos Programas CAR e CNARH na RH III

Com a finalidade de se conhecer a quantidade de imóveis rurais com até 04 (quatro) módulos fiscais, nos municípios da Região Hidrográfica do Médio Paraíba do Sul, realizou-se estudo específico.

Nesse sentido, lançou-se mão de dois bancos de dados: Censo Agropecuário do IBGE (2006) e Sistema Nacional de Cadastro Rural do INCRA (sistemático). As Classes empregadas em hectares foram de 0 a 50 ha; 0 a 100 ha; 100 a 200 ha. Como os resultados obtidos foram diferentes, adotou-se o dado que representou maior universo.

Tabela 01: Número de Imóveis com até 04 Módulos Fiscais dos Municípios da RH III

Município	4 Módulos Fiscais (ha)	IBGE	INCRA
Até 200 hectares			
Barra do Piraí	80	237	752
Barra Mansa	104	759	469
Itatiaia	104	43	311
Pinheiral	64	109	34
Piraí	64	430	850
Porto Real	104	42	60
Quatis	104	295	224
Resende	104	507	1008
Rio das Flores	88	207	343
Valença	96	1076	1957
Volta Redonda	56	210	140
Comendador Levy	112	72	92





Município	4 Módulos Fiscais (ha)	IBGE	INCRA
Gasparian			
Rio Claro	80	622	498
Mendes	72	18	59
Miguel Pereira	64	104	393
Vassouras	64	324	759
Paraíba do Sul	112	355	1.109
Paty do Alferes	64	409	684
Três Rios	112	222	516
Total	-	6.041	10.258

3.2. Descrição das Atividades de Planejamento

Em junho de 2015 foi elaborado um planejamento estratégico com as metas das equipes CAR/CNARH para a vigência 2015/2016. A proposta deste segundo ano de trabalho visa, principalmente, dar continuidade as ações que estão sendo realizadas e concretizar as parcerias com entidades públicas e privadas, ampliando o número de cadastros e gerando informações que subsidiem a elaboração de um planejamento territorial efetivo que culmine na recomposição, sobretudo, de matas ciliares de nascentes e cursos d'água garantindo a conservação da biodiversidade e dos recursos hídricos.

As ações propostas têm o objetivo de promover a regularização ambiental dos imóveis rurais com área de até 4 módulos fiscais nas diferentes regiões hidrográficas do estado, por meio do cadastramento no Cadastro Ambiental Rural – CAR e no Cadastro Nacional de Usuários de Recursos Hídricos – CNARH.

Dentre os principais objetivos destacam-se: a) Divulgar o CAR e o CNARH junto ao público alvo; b) Realizar palestras de esclarecimento sobre os cadastros para produtores rurais; lideranças locais; instituições públicas; instituições de pesquisa e extensão; associações e sindicatos rurais, entre outras entidades parceiras; c) Realizar reuniões periódicas com as instituições parceiras; d) Capacitar agentes públicos (municipais e estaduais) a efetuarem o CAR e o CNARH; e) Promover mutirões de cadastramento para execução do CAR e do CNARH com o apoio dos técnicos capacitados; f) Realizar atendimento periódico aos pequenos produtores rurais visando o cadastramento no CAR e no CNARH; g) Acompanhar e





prestar assistência técnica às entidades capacitadas e parceiras que estiverem executando o CAR e o CNARH; e h) Formalizar parcerias junto aos municípios, visando ampliar a rede de atendimento aos pequenos produtores rurais.

Seguem abaixo as metas de trabalho das equipes no período de junho de 2015 a junho de 2016 e os percentuais atingidos em cada meta até presente:

Meta 01 – Divulgar o CAR e o CNARH na área de abrangência da região hidrográfica

A divulgação dos cadastros será realizada de maneira periódica e contínua ao longo do tempo, aproveitando os eventos promovidos na região, as oportunidades junto à mídia local e as articulações com entidades parceiras.

Porcentagem da meta atingida: 63%, previsão de atingir 100% da meta em abril/2016.

Meta 02 – Realizar palestras de esclarecimento/divulgação dos cadastros

Cada equipe deverá ministrar no mínimo 2 (duas) palestras em cada município de sua área de abrangência.

Porcentagem da meta atingida: 63%, previsão de atingir 100% da meta em abril/2016.

Meta 03 - Realizar reuniões periódicas com as instituições parceiras

Cada equipe deverá realizar no mínimo 2 (duas) reuniões em cada município de sua área de abrangência, visando promover articulação com instituições parceiras.

Porcentagem da meta atingida: 63%, previsão de atingir 100% da meta em abril/2016.

Meta 04 – Capacitar entidades parceiras

Cada equipe deverá promover a capacitação de no mínimo 1 (uma) instituição em cada município de sua área de abrangência, totalizando no mínimo 30 (trinta) técnicos capacitados.

Porcentagem da meta atingida: 63%, previsão de atingir 100% da meta em abril/2016.

Meta 05 - Promover mutirões de cadastramento para execução do CAR e do CNARH com o apoio dos técnicos capacitados

Cada equipe deverá promover, conjuntamente com as instituições parceiras, a realização de no mínimo 1 (um) mutirão de cadastramento em cada município de sua área de abrangência.

Porcentagem da meta atingida: 36,8%, não há previsão de atingir 100% dessa meta, uma vez que alguns municípios os quais já receberam o apoio da equipe CAR/CNARH para



implementação dos cadastros não deram continuidade as ações, e não pretendem apoiar a realização de mutirões.

Meta 06 - Realizar atendimento aos pequenos produtores rurais visando o cadastramento no CAR e no CNARH

As equipes deverão efetuar atendimentos semanais aos pequenos produtores rurais, estabelecendo ao menos 1 (um) dia na semana exclusivo para tal finalidade.

Resultados: Os técnicos da equipe realizam atendimentos aos produtores rurais todas as semanas na Superintendência do Inea em Volta Redonda e na Sede da Agevap em Resende, pelo menos um dia por semana.

Meta 07 - Acompanhar e prestar assistência técnica às entidades capacitadas e parceiras que estiverem executando o CAR e o CNARH

As equipes deverão efetuar mensalmente assistência técnica virtual às entidades parceiras e bimestralmente assistência técnica presencial aos postos de atendimento.

Resultados: Todos os postos de atendimento recebem assistência técnica virtual e presencial.

Meta 08 - Formalizar parcerias junto aos municípios

As equipes deverão promover no mínimo 2 (duas) reuniões em cada município de sua área de abrangência, visando apresentar e discutir o Termo de Cooperação Técnica a ser firmado.

Porcentagem da meta atingida: 10,5%, não há previsão de atingir 100% dessa meta, uma vez que alguns municípios os quais já receberam o apoio da equipe CAR/CNARH para implementação dos cadastros não deram continuidade as ações, e não estão interessados em assinar o Termo de Cooperação Técnica.

4. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

4.1	Descrição das Atividades
4.1.1	Ação de divulgação e realização de CAR
	Data: 22/01/2015 Hora: 14:00 – 16:30
	Local: Distrito Rural de São Joaquim – Quatis - RJ
	Em apoio as ações de implementação do CAR realizadas pela Secretaria Municipal



de Meio Ambiente de Quatis a equipe CAR participou da ação de divulgação e realização de CAR no referido distrito rural. A ação aconteceu no Posto de Saúde, não houve o comparecimento do público esperado. Somente dois produtores rurais estiveram presentes, o CAR dos dois imóveis foi realizado. Apesar da divulgação prévia realizada pela secretaria, os produtores rurais do local ainda apresentam resistência em realizar o CAR.



Figura 1. Realização de CAR de produtores rurais no posto de saúde do Distrito Rural de São Joaquim, Quatis – RJ.

4.1.2 Ação de divulgação e realização de CAR

Data: 23/01/2015

Hora: 14:00 – 16:30

Local: Distrito Rural de Falcão – Quatis - RJ

Em apoio as ações de implementação do CAR realizadas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Quatis a equipe CAR participou da ação de divulgação e realização de CAR no referido distrito rural. A ação aconteceu no Posto de Saúde. Houve o comparecimento de 15 produtores rurais, no entanto a ação resultou apenas em divulgação e esclarecimento de dúvidas. Alguns produtores rurais do

local compareceram sem a documentação necessária para realização do CAR, foram então orientados a agendar a realização do cadastro na Secretaria de Meio Ambiente de Quatis.



Figura 2 . Mutirão de CAR no posto de saúde do Distrito Rural de Falcão, Quatis – RJ. Produtores rurais presentes no local do mutirão.

4.1.3 Oficina da Agenda 21 na região hidrográfica do Médio Paraíba do Sul

Data: 27/01/2015

Local: Auditório da Prefeitura Municipal de Vassouras

Hora: 09:00

A presidente do CBH – MPS, Vera Lúcia Teixeira, foi convidada pela coordenação do evento para apresentar uma palestra sobre o comitê. A presidente solicitou a coordenação do evento um espaço para a divulgação do CAR. A técnica Juliane D. Nunes realizou uma apresentação com as principais informações sobre o CAR. O evento contou com a participação de colaboradores das secretarias municipais de meio ambiente de diversos municípios da região e também produtores rurais, representantes da sociedade civil, etc.





Figura 3 . Apresentações sobre o CBH Médio Paraíba do Sul e sobre o CAR no auditório da Prefeitura Municipal de Vassouras – RJ.

4.1.4 Reunião em Barra Mansa

Data: 05/02/2015

Local: Secretaria de Desenvolvimento Rural

Hora: 10:00

A Secretaria de Desenvolvimento Rural, representada pelo secretário Sr. Carlos Roberto solicitou a reunião para solicitar auxílio à equipe CAR/CNARH para implementação do CAR no município. A secretaria já havia recebido o TCT, e está de acordo com mesmo. Ficaram definidas ações futuras como a divulgação do CAR pela secretaria junto a 180 propriedades rurais, que serão também georreferenciadas durante a campanha de vacinação contra aftosa que iniciará em março. Foi agendada a primeira capacitação para os técnicos do município dia 10/03/2015. Será realizada uma palestra de divulgação do CAR no distrito rural de Rialto no dia 21/03/2015.



Figura 4 . Reunião com Secretário de Desenvolvimento Rural de Barra Mansa para

promover a implementação dos cadastros CAR/CNARH por meio de parceria.

4.1.5 Mutirão para realização de CAR

Data: 09/02/2015

Hora: 19:00h

Local: Distrito Rural de Rosal – Bom Jesus do Itabapoana – RJ

Toda equipe CAR/CNARH da Agevap foi convocada para comparecer ao mutirão de CAR. O técnico responsável pela região do Baixo Paraíba, Gustavo V. Souza, coordenou o evento. O representante do Inea, José Maria, realizou uma palestra sobre CAR. Houve também uma apresentação sobre o Banpar. Ao longo do evento diversos proprietários aproveitaram a presença dos técnicos para esclarecer suas dúvidas sobre o CAR, foram realizados CARs de alguns imóveis.



Figura 5 . Palestra do representante do Inea, José Maria, sobre CAR.





Figura 6 . Realização de CAR dos produtores rurais presentes no Mutirão de Atendimento de CAR no Distrito de Rosal, Bom Jesus do Itabapoana – RJ.





Figura 7 . Clube da Terceira Idade, local de realização do Mutirão no Distrito de Rosal, Bom Jesus do Itabapoana – RJ. Participantes do evento: Equipe CAR/CNARH da Agevap das regiões hidrográficas Médio Paraíba do Sul, Piabanha, Rio Dois Rios, Guandu e Baixo Paraíba do Sul; representantes do INEA e do poder público local.

4.1.6 Reunião no Ministério Público Federal

Data: 12/01/2015

Hora: 14:00

Local: Procuradoria da República em Volta Redonda

Participantes: Representantes da SPU, DNIT e INEA

A coordenadora do CAR, Julia K. Bochner convocou a técnica Juliane Dornellas Nunes para participar da reunião no MPF, cujo objetivo foi: Definição de diagnóstico, demandas e traçar alvos de atuação para recuperação de APPs dos imóveis nas margens do rio Paraíba do Sul na região do Médio Paraíba do Sul. A demanda solicitada ao Inea pelo MPF, representado pelo procurador Dr. Rodrigo Timóteo da Costa, foi o levantamento dos dados dos sindicatos rurais dos municípios da região e possibilidade de levantamento de dados da região pelo SIGA do CBH Médio Paraíba do Sul.



4.1.7 Entrega de materiais de divulgação do CAR

Data: 12/01/2015

Local: Volta Redonda

A coordenadora do CAR, Julia K. Bochner entregou à técnica Juliane Dornellas Nunes materiais de divulgação elaborados pelo Inea após a reunião com o MPF. Foram entregues:

- 2.500 exemplares de cartilhas sobre o CAR
- 7.500 exemplares de folders sobre o CAR
- 20 exemplares de apostilas sobre adequação ambiental

4.1.8 17º Reunião Plenária do CBH – Médio PS

Data: 29/01/2015

Hora: 09:30

Local: Parque da Saudade – Barra Mansa

A reunião plenária do comitê teve como principal objetivo apresentar o estudo realizado pela COHIDRO, denominado Projeto Piloto de Regularização Fundiária Sustentável de Áreas Urbanas situadas nas margens do Rio Paraíba do Sul em Barra Mansa. O referido projeto fez um levantamento completo sobre a ocupação do solo às margens do Rio Paraíba do Sul em Barra Mansa. A técnica Juliane Dornellas Nunes participou do evento em função das demandas geradas na reunião no MPF do dia 12/01/2015, que estão relacionadas com o projeto realizado em Barra Mansa. O referido levantamento foi entregue ao representante da Prefeitura Municipal de Barra Mansa pela presidente do comitê, Vera Lúcia Teixeira.



Figura 8 . Diretório do Comitê da Bacia Hidrográfica do Médio Paraíba do Sul em reunião Plenária realizada no Parque da Saudade, Barra Mansa – RJ.

4.1.9 Reunião Equipe CAR/CNARH – AGEVAP

Data: 04/02/2015

Hora: 13:00

Local: Agevap – Resende/RJ

Participantes: Equipe CAR/CNARH das regiões hidrográficas Médio PS, Guandu, Piabanha, Rio Dois Rios e Baixo PS; Coordenadora do Car – Isabel Moreira e Diretor da Agevap – André Marques.

Os técnicos de nível superior de cada região apresentaram o panorama atual das ações desenvolvidas e os principais problemas. A Diretoria enfocou a importância do suporte ao planejamento das ações nos municípios para incremento do número de cadastros. Assuntos administrativos como disponibilização de recurso para compras de baixo valor, plano de saúde, estruturação das atividades, aquisição de equipamentos, dentre outros também foram discutidos.

4.1.10 Reunião no Ministério Público Federal

Data: 05/02/2015

Hora: 14:00

Local: Procuradoria da República em Volta Redonda

Participantes: Procurador Rodrigo T. da Costa – MPF, Promotor Bruno Gaspar de Oliveira Corrêa – MPE, Edimar P. Xavier e Sérgio Alves – SUPMEP/INEA, Juliane



Dornellas Nunes – AGEVAP/INEA.

Em atendimento à convocação do MPF ao INEA, a técnica Juliane Dornellas Nunes participou da reunião no MPF, cujo objetivos foram: Mapeamento dos afluentes do rio Paraíba do Sul em Volta Redonda e Barra Mansa; Identificação dos imóveis rurais nas APPs dos referidos afluentes. O procurador, Rodrigo T. da Costa solicitou ao INEA o levantamento dos rios e identificação dos imóveis rurais nas APPs dos referidos rios afluentes. O MPF pretende solicitar a identificação dos proprietários dos imóveis às Prefeituras de Volta Redonda e Barra Mansa e posteriormente convocá-los para assinatura de TAC que irá incluir a obrigatoriedade de realização de CAR. O MPF se comprometeu a realizar um evento com a presença dos representantes dos sindicatos rurais dos municípios da região para a divulgação do CAR.

4.1.11 Reunião em Pinheiral

Data: 23/02/2015

Hora: 09:00

Local: Secretaria Municipal do Ambiente e Desenvolvimento Rural

Na reunião foi realizado o planejamento das ações futuras para implementação do CAR em Pinheiral. Foi marcado para o dia 02/03 um curso sobre a utilização de QGis na elaboração de CAR para os técnicos da secretaria. No dia 04/03 será realizada uma palestra na zona rural para divulgação do CAR e do mutirão que a secretaria vai promover com apoio da equipe CAR no dia 11/03. O município recebeu material de divulgação para apoiar as ações, sendo estes folders e cartilhas sobre o CAR, além de apostilas sobre adequação ambiental e utilização do QGis.

4.1.12 Reunião no Inea

Data: 24/02/2015

Hora: 9:30

Local: Sede do Inea – Rio de Janeiro

A coordenadora, Julia K. Bochner apresentou o levantamento do número de cadastros até o momento, foram apresentados os números de CAR realizados por município e no estado. Os técnicos de cada região hidrográfica apresentaram as



ações realizadas no primeiro bimestre de 2015.

4.1.13 Capacitação de CAR em Pinheiral

Data: 02/03/2015

Local: Secretaria Municipal do Ambiente e Desenvolvimento Rural Hora: 09:00

Em continuidade a ação de implementação do CAR no município foi realizada a capacitação dos técnicos da Secretaria de Meio Ambiente e alguns parceiros do município. Foi apresentada a metodologia para realização do CAR com o uso do QGis.

4.1.14 Divulgação do CAR

Data: 04/03/2015

Hora: 14:00h

Local: Escola na zona rural de Pinheiral – RJ

O técnico Alexandre P. Lebre da equipe CAR/CNARH compareceu a uma escola da zona rural de Pinheiral para apoiar a secretaria de meio ambiente na divulgação do CAR e do mutirão de atendimento que será realizado no dia 11/03. Ao longo do evento diversos proprietários aproveitaram a ocasião para esclarecer suas dúvidas sobre o CAR, estiveram presentes no local o secretario e também o prefeito do município.



Figura 9 . Divulgação do Mutirão de CAR em escola na zona rural, bairro de Goiabal, Pinheiral – RJ.

4.1.15 Capacitação de CAR em Barra Mansa

Data: 10/03/2015

Hora: 09:00

Local: Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural

Iniciando as atividades de implementação do CAR no município foi realizado o curso de capacitação do CAR para os técnicos da secretaria, a secretaria disponibilizou 4 técnicos para a capacitação. O município recebeu material de divulgação para apoiar as ações, sendo estes folders e cartilhas sobre o CAR, além de apostilas sobre adequação ambiental e utilização do QGis.



Figura 10 . Curso de Capacitação de CAR para colaboradores da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural, Barra Mansa – RJ.

4.1.16 Mutirão de CAR em Pinheiral

Data: 11/03/2015

Hora: 14:00

Local: Secretaria Municipal do Ambiente e Desenvolvimento Rural

Foi realizado em parceria com a secretaria o primeiro mutirão de atendimento aos proprietários rurais no município. Houve a presença de diversos proprietários, o secretário e o prefeito também estiveram presentes apoiando o evento.



Figura 11 . Mutirão de CAR realizado na Secretaria de Meio Ambiente e Agricultura de Pinheiral - RJ.



Figura 12 . Prefeito de Pinheiral, José Arimathéa de Oliveira realizando a entrega do Recibo do primeiro CAR realizado na Secretaria de Meio Ambiente e Agricultura de Pinheiral - RJ. Atendimento aos produtores.

4.1.17 Capacitação de CAR

Data: 13/03/2015

Hora: 09:00

Local: Campus da UFRRJ em Três Rios - RJ

Participantes: Equipe CAR/CNARH das regiões hidrográficas Médio PS e Piabanha, estudantes e professores do curso de Gestão Ambiental da UFRRJ, técnicos da EMATER de Paraíba do Sul.

Em apoio as ações do técnico Fernando Moura para implementação do CAR em

Paraíba do Sul e Três Rios, a técnica Juliane D. Nunes realizou uma palestra sobre o módulo de inscrição do CAR, na qual foram apresentadas as ferramentas do aplicativo, além de explicações sobre como proceder a realização do cadastro de imóveis rurais no sistema. O técnico Fernando Moura apresentou a metodologia de realização de CAR com o uso de QGis. Os dois municípios estão inseridos nas duas regiões hidrográficas, Médio PS e Piabanha, por isso as ações têm sido realizadas em parceria pelas equipes das duas regiões.



Figura 13 . Curso de Capacitação de CAR para estudantes da UFRRJ, Três Rios – RJ.

4.1.18 Capacitação de CAR em Barra Mansa

Data: 08/03/2015

Hora: 08:00

Local: Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural

Em continuidade a implementação do CAR em Barra Mansa os técnicos da equipe CAR/CNARH do Médio PS realizaram a segunda capacitação dos técnicos da

secretaria municipal. Foi apresentada a metodologia de realização do CAR com o uso do QGis.



Figura 14 . Curso de Capacitação de CAR para colaboradores da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural, Barra Mansa – RJ.

4.1.19 Divulgação do CAR em Valença

Data: 19/03/2015

Hora: 10:00

Local: Casa da Cultura de Conservatória – Valença/RJ

Participantes: Técnicos da GESEF do Inea – José Maria S. Filho, Flávio Valente; Equipe CAR/CNARH do Médio PS; Representantes de entidades do setor agrícola do município, produtores rurais e representantes do setor público.

Esse evento foi a primeira ação de implementação do CAR em Valença, o técnico do Inea José Maria S. Filho apresentou uma palestra sobre o CAR e os principais aspectos da legislação pertinentes ao cadastro. O técnico da Ecoatlântica, Ciro Moura apresentou uma palestra sobre o BANPAR. A técnica Juliane D. Nunes apresentou uma palestra sobre as ações da equipe CAR/CNARH nos demais municípios da região do Médio PS.



Figura 15 . Palestra de Divulgação do CAR para produtores rurais, poder público e sociedade civil na Casa da Cultura de Conservatória – Valença/RJ.

4.1.20 Capacitação de CAR em Valença

Data: 24/03/2015

Hora: 09:00 – 16:00

Local: Conservatória – Valença/RJ

Essa capacitação foi realizada para pessoas de alguns distritos do município de Valença. Foram capacitadas 5 pessoas, dos distritos de Conservatória, Santa Isabel e Parapeuna. A técnica Juliane D. Nunes realizou uma palestra sobre a legislação referente ao CAR e o técnico Alexandre P. Lebre apresentou o módulo de inscrição do CAR, as ferramentas do aplicativo, além de explicações sobre como proceder a realização do cadastro de imóveis rurais no sistema. Os participantes realizaram a simulação de CAR de um imóvel no aplicativo.



Figura 16 . Curso de Capacitação de CAR em Valença – RJ.

4.1.21 Capacitação de CAR em Barra Mansa

Data: 31/03/2015

Hora: 08:00

Local: Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural

Em continuidade a implementação do CAR em Barra Mansa os técnicos da equipe CAR/CNARH do Médio PS realizaram a terceira capacitação dos técnicos da secretaria municipal. Os técnicos realizaram com o apoio da equipe CAR uma simulação usando o QGis para realizar o CAR de um imóvel.

4.1.22 Capacitação de CAR em Valença

Data: 02/04/2015

Hora: 09:00

Local: Conservatória – Valença/RJ

Em continuidade a implementação do CAR em Valença os técnicos da equipe CAR/CNARH do Médio PS realizaram a segunda capacitação, foi apresentada a metodologia de realização do CAR com o uso do QGis, os participantes realizaram uma simulação usando o QGis para realizar o CAR de um imóvel.



Figura 17 . Curso de Capacitação de CAR em Valença – RJ.

4.1.23 9º Reunião extraordinária do CBH- Médio PS

Data: 26/03/2015

Hora: 09:00

Local: IFRJ - Pinheiral/RJ

Em atendimento a convocação da presidente do CBH a equipe CAR/CNARH compareceu à reunião do CBH, cujo tema central foi a eleição dos novos membros e diretoria do CBH. Durante a reunião a técnica Juliane D. Nunes realizou uma breve explanação sobre as principais ações da equipe CAR/CNARH na região, e ainda apresentou alguns dados sobre o número de cadastros em municípios da região e no estado do Rio de Janeiro.



Figura 18 . Divulgação das ações e resultados da Equipe CAR/CNARH Médio Paraíba do Sul, Pinheiral – RJ.

4.1.24 Reunião no Inea



Figura 19 . Divulgação do CAR no Distrito Rural de Rialto, Barra Mansa - RJ

4.1.27 Mutirão de CAR em Barra Mansa

Data: 29/04/2015

Hora: 09:00 – 16:00

Local: Distrito Rural de Santa Rita de Cássia

Foi realizado em parceria com a Secretaria de Desenvolvimento Rural o primeiro mutirão de atendimento aos proprietários rurais no município. O técnico Alexandre e a estagiária Jéssica auxiliaram os técnicos da secretaria no atendimento aos proprietários.



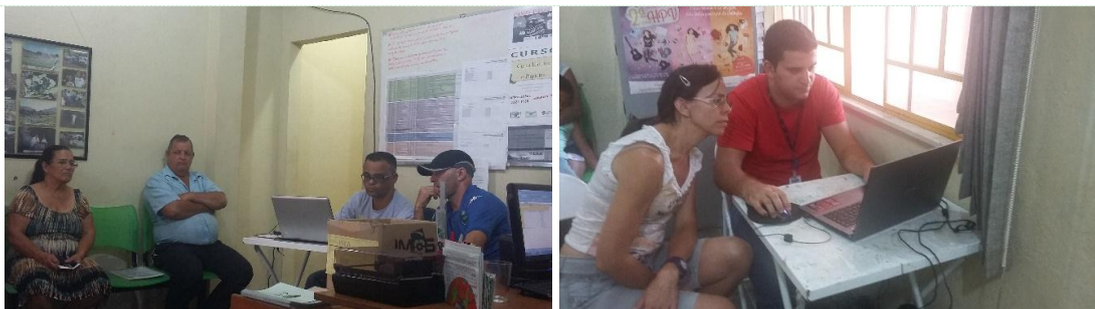


Figura 20 . Realização de CAR e atendimento aos produtores rurais. Mutirão de CAR realizado no Distrito Rural de Santa Rita de Cássia, Barra Mansa - RJ.

4.1.28 Reunião no Inea

Data: 10/04/2015

Hora: 09:30

Local: Inea – Rio de Janeiro/RJ

Participantes: Coordenadora do CAR – Julia k. Bochner, Equipes CAR/CNARH do estado.

Essa reunião foi realizada com o objetivo de promover o treinamento da equipe na realização de CNARH. As colaboradoras do INEA responsáveis pelo CNARH, Marcia e Moema, auxiliaram a equipe na inclusão dos dados no sistema CNARH da ANA, bem como promoveram o esclarecimento de todas as dúvidas quanto ao preenchimento de todas as etapas e campos do CNARH.

4.1.29 Reunião na AGEVAP

Data: 09/04/2015

Hora: 10:00

Local: Agevap - Resende/RJ

O Diretor Presidente, André Marques convocou a reunião com a participação da equipe CAR, coordenadores das UD's e colaboradores do setor técnico da Agevap para informar que a coordenação da equipe CAR não será mais responsabilidade da colaboradora Isabel Moreira. A coordenação das equipes será realizada pelos coordenadores das UD's, que ficaram responsáveis pelas questões administrativas, enquanto a equipe técnica da Agevap será responsável pela coordenação técnica

compõem a região do Médio Paraíba do Sul. O técnico da equipe CAR/CNARH Alexandre P. Lebre foi alocado no referido escritório a partir desta data.

4.1.36 Palestra sobre CAR

Data: 29/07/2015

Hora: 1400

Local: Centro Cultural – Rio das Flores - RJ

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente em parceria com a equipe CAR/CNARH promoveu a realização de um evento voltado aos produtores rurais do município. Foi apresentada uma palestra sobre Queimadas, pelo técnico Guilherme, colaborador da secretaria e a técnica Juliane D. Nunes apresentou a palestra sobre CAR. A palestra teve duração de aproximadamente uma hora, contou com a participação de aproximadamente 20 pessoas. Essa palestra faz parte das ações de implementação do CAR/CNARH no município.



Figura 21 . Palestra de Divulgação de CAR realizado Centro Cultural – Rio das Flores – RJ.

4.1.37 Reunião no Inea

Data: 21/07/2015

Hora: 09:30 -17:00

Local: Sede do Inea – Rio de Janeiro-RJ

A reunião foi convocada pela coordenadora do CAR, Julia K. Bochner. O

Planejamento Estratégico do Projeto CAR/CNARH para a vigência 2015/2016 foi apresentado detalhadamente pela Julia. Todas as equipes do CAR/CNARH apresentaram um resumo das atividades realizadas no período de fevereiro a julho/2015. A Julia também apresentou os dados atualizados do CAR no estado. Foram discutidas as estratégias para melhorar os dados do CNARH, inclusive as experiências positivas da equipe da RH 1 na realização do CNARH.

4.1.38 Curso de Capacitação sobre CAR

Data: 11/08/2015

Hora: 08:30

Local: Prefeitura Municipal - Rio das Flores - RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município foi realizado o curso de capacitação sobre CAR para os colaboradores do município. O curso abordou os principais aspectos sobre a legislação referente ao CAR e o uso do aplicativo para realização do CAR, foi ainda apresentada a metodologia auxiliar para realização de CAR com uso da ferramenta Google Earth. Houve a participação de colaboradores da Secretaria de Meio Ambiente, Secretaria de Agricultura e Sindicato Rural. Foram capacitadas cinco pessoas nesse curso.

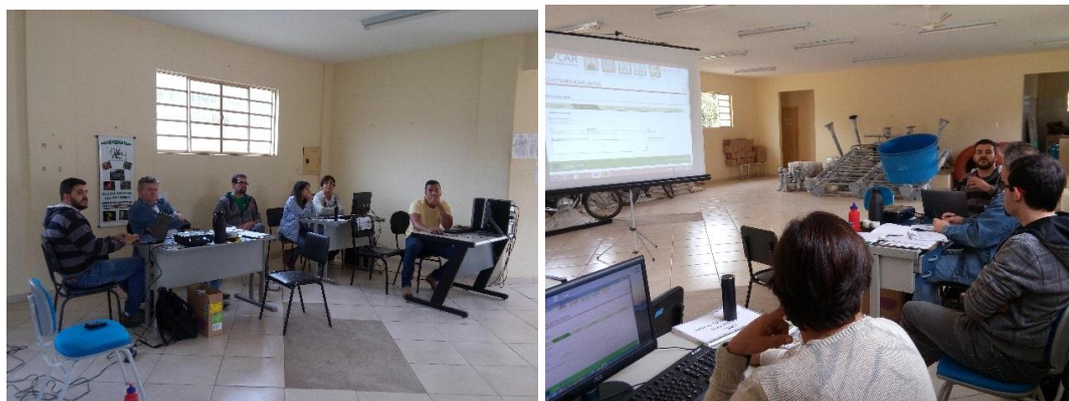


Figura 22 . Curso de Capacitação de CAR para colaboradores da Secretaria de Meio Ambiente de Rio das Flores – RJ.

4.1.39 Curso de Capacitação sobre CAR

Data: 4/08/2015 e 14/08/2015

Hora: 08:30

Local: Sindicato Rural – Resende - RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município foi realizado o curso de capacitação sobre CAR para os colaboradores do município. O curso abordou os principais aspectos sobre a legislação referente ao CAR e o uso do aplicativo para realização do CAR, foi ainda apresentada a metodologia auxiliar para realização de CAR com uso da ferramenta Google Earth. Houve a participação de colaboradores da Agência de Meio Ambiente, Secretaria de Agricultura e Sindicato Rural. Foram capacitadas seis pessoas nesse curso. Em função de algumas dificuldades dos participantes, o curso foi realizado em 2 dias.



Figura 23 . Curso de Capacitação de CAR para colaboradores da Agência de Meio Ambiente, Secretaria de Agricultura e Sindicato Rural de Resende – RJ.

4.1.40 Reunião em Vassouras

Data: 13/08/2015

Hora: 13:30

Local: Prefeitura Municipal - Vassouras – RJ

Para iniciar a implementação do CAR/CNARH em Vassouras foi realizada uma reunião com o Secretário de Meio Ambiente, Sr. Humberto M. Sobrinho. Houve a participação de 3 técnicos colaboradores da secretaria. A técnica Juliane D. Nunes apresentou as ações para implementação do CAR/CNARH, bem como o TCT a ser celebrado entre as partes. Foi agendado um primeiro treinamento para os técnicos do município dia 27/08/15.

4.1.41 Curso de Capacitação sobre CAR

Data: 27/08/2015 Hora: 08:30

Local: Prefeitura Municipal - Vassouras - RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município foi realizado o curso de capacitação sobre CAR para os colaboradores do município. O curso abordou os principais aspectos sobre a legislação referente ao CAR e o uso do aplicativo para realização do CAR, foi ainda apresentada a metodologia auxiliar para realização de CAR com uso da ferramenta Google Earth. Houve a participação de colaboradores da Secretaria de Meio Ambiente, Secretaria de Agricultura e outras. Foram capacitadas dez pessoas nesse curso.



Figura 24 . Curso de Capacitação de CAR para colaboradores da Secretaria de Meio Ambiente e outras de Vassouras – RJ.

4.1.42 Reunião na Agevap

Data: 31/08/2015 Hora: 14:00

Local: Sede da Agevap - Resende - RJ

A reunião foi convocada pela coordenadora administrativa do CAR, Tatiana Ferraz. O objetivo da reunião foi iniciar as discussões técnicas para transferência dos dados da Equipe CAR/CNARH da Agevap para o SIGA Ceivap. O técnico Andrei apresentou os aspectos técnicos que os dados deverão contemplar para que possam ser inseridos no SIGA. Ficou previamente agendado um workshop no mês



de setembro para definição dos detalhes técnicos para a transferência dos dados.

4.1.43 Atendimento aos proprietários rurais

Data: mês de setembro

Ao longo do mês de setembro foram realizados atendimentos por telefone, email e presenciais visando o esclarecimento de dúvidas pertinentes ao CAR e cadastramento de propriedades no CAR. A equipe CAR/CNARH tem observado em alguns municípios da região como Resende, Barra Mansa, Vassouras e Rio das Flores uma menor disponibilidade para promover ações de apoio a implementação dos cadastros devido à crise econômica atual. Nos 4 municípios citados os colaboradores municipais nos informaram que houve redução do número de colaboradores, redução do expediente de funcionamento e até redução de salários.

4.1.44 Ação de Divulgação - Comemoração do Dia da Árvore

Data: 20/09/2015

Hora: 09:00

Local: Parque das Águas - Resende - RJ

A AMAR (Agência de Meio Ambiente de Resende) promoveu uma exposição de fotos de aves no Parque das Águas para comemorar o dia da árvore, os colaboradores da equipe aproveitaram a presença do público para realizar a distribuição de cartilhas sobre o CAR. Abaixo segue a programação do evento.



Dia da ÁRVORE da AMAR

20 de Setembro - Parque das Águas

PROGRAMAÇÃO





- ✓ **10 horas – Abertura Oficial da Exposição “Parque das Águas ... E das aves Também!” Com as presenças dos Fotógrafos: Cláudia “Cacau” Oliveira, Ubiratan”Birinha” Oliveira, Hudson Martins, Marcia Carvalho, Luiz Ribenboin, Ricardo Gentil e João Pedro “JP”faulstich.**
- ✓ **11 horas – Plantio de mudas de Pau- Brasil árvore símbolo do país e da Região Sudeste**
- ✓ **9 às 12 horas – Informações sobre o Cadastro Ambiental Rural**

Vale à pena conferir. Juntem-se a AMAR.

Afinal participar, acolher, proteger e plantar uma árvore é valorizar a VIDA é um ato de AMOR.

4.1.45 Reunião em Resende

Data: 15/09/2015

Hora: 14:00

Local: Prefeitura Municipal - Resende – RJ

Essa reunião foi um evento da ONG Crescente Fértil, que recentemente aprovou um Projeto de PSA que será implantado em propriedades rurais da Bacia Hidrográfica do Rio Sesmaria. A técnica Juliane D. Nunes participou da reunião para promover a articulação com os membros da ONG, AMAR e demais instituições envolvidas no projeto para realização do CAR dos imóveis que serão contemplados pelo Projeto de PSA.



Figura 25 . Divulgação do CAR em reunião sobre Projeto PSA na bacia do Rio Sesmaria, na Prefeitura Municipal de Resende – RJ.

4.1.46 Dia de treinamento em CAR

Data: 21/09/2015 Hora: 08:30

Local: Sindicato Rural – Resende - RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município foi realizado o acompanhamento da realização de CAR no Sindicato Rural. Dois produtores rurais previamente agendados foram atendidos pela funcionária do sindicato e a técnica Juliane D. Nunes acompanhou a realização dos atendimentos, para esclarecimento de dúvidas relativas a legislação e ao uso do programa CAR. O Sindicato Rural é mais um posto de atendimento aos produtores rurais, criado a partir do treinamento recebido pela equipe CAR Médio PS.

4.1.47 Reunião no Inea

Data: 16/09/2015 Hora: 09:30

Local: Sede do Inea – Rio de Janeiro

A reunião foi convocada pela coordenadora do CAR, Julia K. Bochner. As equipes CAR/CNARH de todo estado apresentaram as atividades realizadas e metas alcançadas no período de início da vigência 2015/2016 até o momento. As novas

integrantes das equipes da Baía de Guanabara e Piabanha foram apresentadas. A coordenadora Julia apresentou os dados atualizados do SICAR.

4.1.48 Treinamento em CNARH

Data: 17/09/2015 Hora: 08:30

Local: Sede do Inea – Rio de Janeiro

O técnico Alexandre P. Lebre participou do treinamento em CNARH promovido pela GEIRH para os novos membros da equipe CAR/CNARH.



Figura 26 . Membros da equipe CAR Piabanha e Médio Paraíba do Sul participando de treinamento sobre CNARH no Inea, Rio de Janeiro – RJ.

4.1.49 Reunião na Agevap

Data: 30/09/2015 Hora: 09:00

Local: Sede da Agevap - Resende - RJ

A reunião foi convocada pela coordenadora administrativa do CAR, Tatiana Ferraz. O objetivo da reunião foi a realização de um workshop para nivelar a equipe quanto as instruções técnicas para transferência dos dados da Equipe CAR/CNARH da Agevap para o SIGA Ceivap.

4.1.50 Assinatura do TCT CAR/CNARH



4.1.53 Reunião em Rio das Flores

Data: 20/10/2015 Hora: 09:00

Local: Secretaria Municipal de Meio Ambiente – Rio das Flores – RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município, o técnico Alexandre P. Lebre reuniu-se com o Secretário de M.A., Sr. Anderson Dutra, para discutir sobre o Termo de Cooperação Técnica. O Secretário comunicou que o município está com sérias restrições orçamentárias, agravadas pelo momento econômico do país. Os dois colaboradores que receberam treinamento de CAR anteriormente realizado pela nossa equipe foram dispensados. Atualmente a secretaria não possui colaboradores e essa situação inviabiliza formalização do TCT nesse momento e dificulta o apoio do poder público municipal as ações da equipe CAR/CNARH no município.

4.1.54 Organização de dados para o SIGA Ceivap

Data: Outubro

Local: SUPMEP – Volta Redonda – RJ

Para adequação dos dados dos cadastros (CAR) para o SIGA, ao longo do mês de outubro o técnico Alexandre P. Lebre e a estagiária Jéssica realizaram os procedimentos definidos no workshop para organização dos dados dos cadastros realizados até o momento (Renomeio de pastas, camadas e criação de tabela de atributos da camada “limite”, etc). Em função do elevado volume de dados, pois os procedimentos estão sendo para os cadastros realizados pela equipe e também dos cadastros realizados pelas equipes de Pinheiral e Barra Mansa. A previsão para conclusão dessa demanda será janeiro/2016.

4.1.55 Mutirão de CAR/CNARH em Barra do Piraí

Data: 03/11/2015 Hora: 09:00 – 17:00

Local: Distrito Rural de Ipiabas – Barra do Piraí – RJ

Em parceria com a Gesef e a equipe do Parque Estadual da Serra da Concórdia foi realizado o mutirão no distrito de Ipiabas. O técnico Alexandre P. Lebre participou





do evento, houve a participação de vários proprietários da região, o técnico Alexandre realizou 3 cadastros, não possuímos os dados de número de cadastros realizados pelos outros 3 técnicos presentes.

4.1.56 Mutirão de CAR/CNARH em Valença

Data: 04/11/2015

Hora: 09:00 – 17:00

Local: Distrito Rural de Conservatória – Valença – RJ

Em parceria com a Gesef e a equipe do Parque Estadual da Serra da Concórdia foi realizado o mutirão no distrito de Conservatória. O técnico Alexandre P. Lebre participou do evento, houve a participação de vários proprietários da região, o técnico Alexandre realizou 5 cadastros, não possuímos os dados de número de cadastros realizados pelos outros 2 técnicos presentes.

4.1.57 Curso de Capacitação CAR/CNARH

Data: 09/11/2015

Hora: 09:00

Local: IFRJ - Pinheiral - RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município, devido a parceria da Secretaria de Meio Ambiente e Agricultura e o IFRJ foi solicitado à Equipe CAR/CNARH a realização de um curso de capacitação para os estudantes da instituição. O curso teve duração 6 horas, houve a presença de 19 estudantes, dos cursos técnico ambiental e agrícola.



Figura 27 . Curso de capacitação de CAR realizado no IFRJ - Pinheiral – RJ.

4.1.58 Reunião em Barra do Piraí

Data: 11/11/2015 Hora: 09:30

Local: Secretaria de Agricultura - Barra do Piraí – RJ

Para dar início as atividades de implementação do CAR/CNARH no município, foi realizada reunião com o Secretário de Agricultura do Município, Sr. Henrique Dutra, e um colaborador da secretaria. A equipe apresentou a proposta para implementação dos cadastros e as ações que contemplam a implementação, bem como o TCT. A equipe da secretaria já recebeu treinamento do Inea, portanto foi proposto a realização de mutirões para avançar a realização de cadastros no município. O secretário irá definir as áreas prioritárias das ações.

4.1.59 Reunião em Paraíba do Sul

Data: 23/11/2015

Hora: 09:30

Local: Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura – Paraíba do Sul – RJ

Em continuidade as ações de implementação do CAR/CNARH no município, em parceria com a Equipe CAR/CNARH Piabanha houve a reunião com colaboradores da secretaria, FIPERJ, EMATER e Mosaico Fluminense. A técnica Aline realizou uma apresentação sobre os cadastros (CAR/CNARH) e as ações propostas para implementação dos cadastros, bem como o TCT. Ficou agendada a realização de um curso de capacitação nos dias 07 e 08/12.

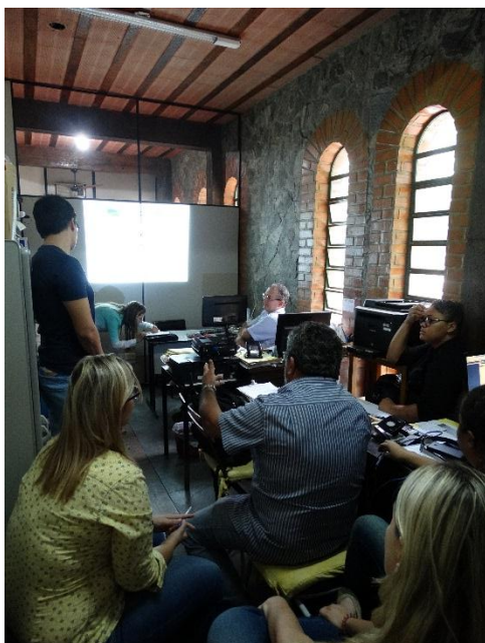


Figura 28 . Palestra de Divulgação do CAR/CNARH para os colaboradores da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura – Paraíba do Sul – RJ.

4.1.60 Treinamento em Resende

Data: 12/11 e 30/11

Local: Sindicato Rural de Resende – RJ

O Sindicato Rural de Resende atualmente é o único parceiro da Equipe CAR/CNARH no município. Duas funcionárias que participaram do curso de

capacitação, estão realizando cadastros, mas ainda possuem muitas dúvidas. A técnica Juliane, realizou dois dias de atendimento presencial no sindicato, para sanar as dúvidas quanto ao CAR, bem como realizar o acompanhamento de atendimento realizados no sindicato.

4.1.61 Capacitação CAR/CNARH em Paraíba do Sul

Data: 08 e 09/12/2015

Hora: 08:00 – 17:00

Local: Secretaria de Meio Ambiente e Agricultura – Paraíba do Sul-RJ

Em parceria com a Equipe CAR/CNARH Piabanha foi realizada a capacitação para os colaboradores da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura do município. Houve a participação de 6 colaboradores e/ou estagiários, participaram também 1 técnico da Fiperj e 1 do Mosaico Fluminense.



Figura 29 . Curso de Capacitação de CAR para os colaboradores da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura – Paraíba do Sul – RJ.

4.1.62 Mutirão de CAR/CNARH em Vassouras

Data: 17/12/2015

Hora: 08:00 – 17:00

Local: Secretaria de Meio ambiente – Vassouras-RJ

Em parceria com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente foi realizado o mutirão de CAR/CNARH no município. Houve a participação de vários proprietários da região, foram realizados 21 cadastros.



Figura 30 . Mutirão de CAR realizado na Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Vassouras – RJ.

4.1.63 Reunião no Inea

Data: 14/12/2015 Hora: 09:30

Local: Sede do Inea - Rio de Janeiro-RJ



A coordenadora das Equipes CAR/CNARH, Julia K. Bochner convocou a reunião gerencial para propor a revisão das metas de cada equipe, bem como acompanhar o estado de cumprimento das metas até o momento. As equipes realizaram uma apresentação sobre as ações desenvolvidas na vigência 2015/2016 e a porcentagem das metas alcançadas.

4.1.64 Reunião na Agevap

Data: 18/12/2015 Hora: 09:00 -18:00

Local: Sede da Agevap – Resende-RJ

Todos os funcionários da Agevap foram convocados para essa reunião que tratou do Planejamento Estratégico da Agevap para a vigência 2016/2018.

4.2 Quantitativo das atividades realizadas

Descrição	Total
Nº de cadastros finalizados (CAR)	211
Nº de cadastros em andamento	--
Nº de CNARH	28
Nº de reuniões realizadas	16
Nº de palestras/eventos realizados	48
Nº de pessoas capacitadas	109
Nº de reuniões internas (INEA, AGEVAP, CBH)	31
Nº de participantes nos eventos	935

Juliane Dornellas Nunes – Técnica de Nível Superior
Equipe CAR/CNARH Médio Paraíba

