



Relatório de Consultoria

Termo de Referência 2018.0530.00035-4

PRODUTO 6

Rafael Sá Leitão Barboza

Recife, 22 de setembro de 2019

Produto 6

Termo de Referência 2018.0530.00035-4

Consultor: Rafael Sá Leitão Barboza

Objetivo da Contratação: Contratação de serviços de consultoria pessoa física para elaboração de planos de ação e monitoramento da execução de subprojetos voltados para o fortalecimento de organizações locais e lideranças; e coordenação de cursos de capacitação de organizações comunitárias para gestão de projetos.

1. APRESENTAÇÃO - Produtos

O presente relatório refere-se ao produto 6 do Termo de Referência (TdR) n. 2018.0530.00035-4. O TdR apresenta o escopo do trabalho determinando as seguintes responsabilidades do consultor:

- ❖ Desenvolvimento de ferramentas de execução e monitoramento da execução do subprojeto, acompanhando atividades que serão feitas pelo ICMBio
→ 3º Formulário de Monitoramento (Produto 6).

Quadro 1. Produtos e prazos de responsabilidade do consultor. Em verde, a etapa que o atual relatório se refere.

Nº	Produto	Descrição	Prazo de entrega em dias	Datas
1	Plano de trabalho		10	entregue e aprovado
2	Plano de ação	Um Plano de Ação para cada subprojeto, contendo no mínimo as informações detalhadas na atividade 4.1.	30	entregue e aprovado
3	1º Formulário de monitoramento	O produto deverá conter, no mínimo, as informações detalhadas no item 4.2 e 4.3.	60	entregue e aprovado
4	2º Formulário de monitoramento	O produto deverá conter, no mínimo, as informações detalhadas no item 4.2 e 4.3.	130	entregue e aprovado

5	Material Informativo acerca dos resultados do Diagnóstico da Pesca APACC	“Produção de Material Informativo acerca dos resultados do Diagnóstico da Pesca APACC e demais ações previstas para fortalecimento da gestão pesqueira” em 2 versões: - Relatórios institucionais detalhados para Gestores municipais, colônias e entidade parceiras. – Cartilha educativas em linguagem acessível para o público-alvo (pescadores e pescadoras).	200	entregue e aprovado
6	3º Formulário de monitoramento	O produto deverá conter, no mínimo, as informações detalhadas no item 4.2 e 4.3.	250	23/06/19
7	Avaliação Final	A avaliação deverá conter, no mínimo, todas as informações detalhadas no item 4.5	300	03/10/19

2. PRODUTO 6:

2.1. 3º Formulário de Monitoramento.

De acordo com o “Formulário de Monitoramento”, previsto no TdR n. 2018.0530.00035-4 deve-se elaborar um documento para acompanhar o avanço da execução do subprojeto e protocolo de monitoramento nas versões digital e impressa. No Quadro 02 é possível identificar com mais detalhes o Formulário de Monitoramento com cada atividade do subprojeto planejada e realizada desde dezembro de 2018.

Dentre os 5 eixos previsto no plano de ação desta consultoria apenas o Monitoramento da Pesca que será avaliado nesta seção. A primeira atividade deste formulário de monitoramento foi a contratação dos bolsistas de nível médio para o monitoramento da pesca. Em julho foi divulgado o edital para seleção de bolsistas, porém, devido à problemas internos do ICMBio, com redução do quadro de servidores por remoção por interesse da administração, a situação da avaliação dos candidatos ainda se encontra sob análise.

A outra grande pauta da gestão da pesca é a elaboração do protocolo para automonitoramento da pesca na APACC. Informações do Diagnóstico de Pesca, modelos de formulários do CEPENE e do Estatpesca serviram para dar o “ponta pé” inicial da primeira versão do formulário que encontra-se neste produto nas versões impressa (.txt) e digital (.odkbuild, .xml, .xls) pela plataforma *Google Open Data Kit (ODK)*.

O intercâmbio que ocorreu na RESEX Canavieiras, RESEX Cassurubá e CEPENE Caravelas, realizado pelo servidor Andrei Cardoso, pelo consultor Rafael Barboza e pelos pescadores Johnny Lima e Myrelly Gonçalves, contribui para compreender assertivas e dificuldades referente ao automonitoramento da pesca. Também foi de grande valia a capacitação para o uso da plataforma ODK.

Reuniões com o servidor Andrei, com a Câmara Temática e Grupo de Trabalho da Pesca da CONAPACC também foram úteis para o planejamento das ações futuras da gestão compartilhada da pesca na APACC.

Quadro 02. Formulário de Monitoramento das atividades relacionadas ao monitoramento da pesca.

Atividade	Planejado	Executado	Resultados	Atores envolvidos
Seleção dos bolsistas – Monitoramento da Pesca.	Mar e Abr/19	Prorrogado para Jul/19	Em análise dos candidatos	ICMBio
Pontos de pauta – Estruturação do aplicativo e questionários	Mai e Jun/19	Prorrogado para Set/19	Primeira versão como produto deste relatório (Produto 6)	ICMBio, Consultor PF
Intercâmbios – referência em automonitoramento da pesca	Mai/19	Ago/19	RESEX Canavieiras, RESEX Cassurubá, CEPENE Caravelas	ICMBio, Consultor PF
Programas de monitoramento APACC - Dialogar com projeto de Automonitoramento existentes na APACC	Mai/19	Prorrogado	Diálogos planejados para momentos futuros	ICMBio, UFPE, RARE, AJAMBASA, UFAL, IFPA, FUNDAJ
Reunião com COMOB - automonitoramento versão digital – App.	Mai/19	Prorrogado	Diálogos planejados para momentos futuros	ICMBio
Planejamento e construção de proposta - monitoramento pesqueiro APACC	Mai/19	Out/19	Após contratação dos bolsistas e testes com os questionários piloto	ICMBio, bolsistas, comunidade pesqueira
Automonitoramento piloto - APACC	Jun e Jul/19	Out/19	Após contratação dos bolsistas e testes com os questionários piloto	ICMBio, bolsistas, comunidade pesqueira
Avaliação e Devolutiva - resultado do automonitoramento nas comunidades	Ago/19	Prorrogado 2020	Após implementação do programa	ICMBio, CT e GT Pesca CONAPACC

2.2. Formulário versão impressa

Abaixo segue a primeira versão do formulário de automonitoramento da pesca para ser submetida a testes (Figura 01; Anexo 01).

AUTOMONITORAMENTO DA PESCA				Código do pescador: _____			
Município: () Tamandaré-PE () Barreiros-PE () São José da C. Grande-PE () Maragogi-AL () Japaratinga-AL () Porto de Pedras-AL () Paripueira-AL () Ipioca-Maceió-AL () São M. dos Milagres-AL () Passo de Camaragibe-AL () Barra de Sto Antônio-AL				Data da pescaria: _____ / _____ / _____			
PESCOU EMBARCADO? Não é deslocamento, é se usou embarcação durante a pescaria.							
Tipo de embarcação que usou: () Jangada () Barco () Canoa () Baiteira () Outro				Nome do barco: _____			
Usou Motor? () SIM () NÃO Qual o combustível? () Gasolina () Óleo Diesel				Nome do mestre: _____			
DETAKHES DA VIAGEM							
Saída dia: ____/____/____ hora: ____:____				Chegada dia: ____/____/____ hora: ____:____			
Quantos pescadores? _____				Nome do Pescador: _____			
ARTES DE PESCA / PESCARIAS							
Principal petrecho utilizado: () Rede de Emalhe () Rede de Arrasto () Tarrafa () Linha () Espinhel () Mergulho () Armadilhas () Curral () Mariscagem () Bicheiro () Caranguejo () Jerere							
Petrechos secundário utilizados: () Rede de Emalhe () Rede de Arrasto () Tarrafa () Linha () Espinhel () Mergulho () Armadilhas () Curral () Mariscagem () Bicheiro () Caranguejo () Jerere							
CAPTURA – espécies capturadas							
Espécie	Peso Total (Kg)	Quantas unidades?	Preço Total (R\$)?	Espécie	Peso Total (Kg)	Quantas unidades?	Preço Total (R\$)?
() Agulhão				() Gato			
() Agulhinha				() Guarajuba			
() Albacora				() Manjuba			
() Arabaiana				() Pampo			
() Badejo				() Pescada amarela			
() Ariocó				() Pescada branca			
() Bagre				() Piraúna			
() Batato				() Raia			
() Bejupirá				() Sardinha			
() Biquara				() Serra			
() Bobó				() Sirigado (badejo)			
() Boca-mole				() Tainha			
() Bonito				() Xaréu			
() Cação				() Marisco (Maçunim)			
() Camurim (robalo)				() Taioba			
() Caranha				() Unha-de-velho			
() Carapeba				() Sururú			
() Carapicú				() Ostra			
() Carapitinga				() Bedigão			
() Cavala				() Siri			
() Cioba				() Caranguejo-uçá			
() Coroque				() Guaiamum			
() Corvina				() Aratú			
() Dentão				() Polvo			
() Dourado				() Lagostim			
() Espada				() Lagosta			
() Ferreiro				() Camarão-branco			
() Galo				() Camarão-espigão			
() Garassuma				() Camarão-rosa			
Levou parte da produção para casa/dividiu com família? () SIM () NÃO				Quantidade da produção que levou para casa/dividiu com a família (Kg): _____			
Onde entregou () Feira		Kg: _____;		() Consumidor final (casas da região)		Kg: _____;	
ou vai entregar? () Frigorífico/Peixaria		Kg: _____;		() Atravessador		Kg: _____;	
() Restaurante		Kg: _____;		() Hotel		Kg: _____.	
Quando foi a última pescaria antes dessa? ____/____/____				E quando foi a penúltima? ____/____/____			

Figura 1. Primeira versão do formulário/protocolo de automonitoramento da pesca na APACC.

2.3. Formulário versão digital

A elaboração de formulários na plataforma Google ODK exige o uso de pelo menos três plataformas, que estão representadas de maneira de fácil compreensão (Figura 2):

- odkbuild.com → para construção do questionário;
- odkcollect.com → para coleta dos dados em smartphone ou tablet;
- googledrive.com → para manter o banco de dados, manter o questionário e fazer o link entre o odkbuild.com e o odkcollect.com.

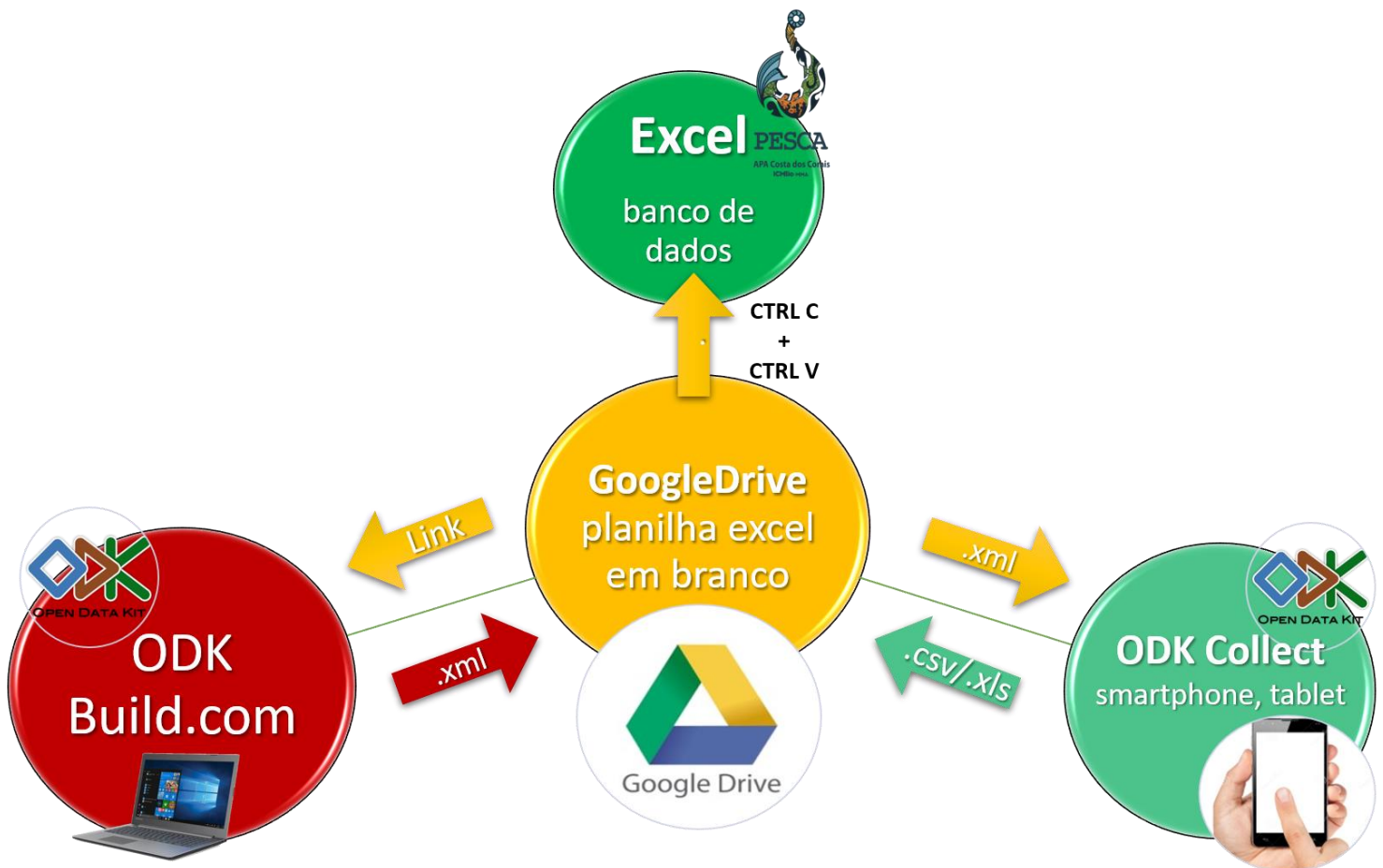


Figura 2. Esquema do funcionamento da plataforma ODK integrada com o google drive.

3. Anexo 01 – Primeira versão do formulário/protocolo de automonitoramento da pesca na APACC, para ser impressa (.txt e .pdf).

Arquivo anexo.

4. Anexo 02 A, B, C – Primeira versão do formulário/protocolo de automonitoramento da pesca na APACC, digital (.odkbuild, .xml e .xls).

Arquivo anexo.