

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorológicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
<b>SECTOR PRIORITARIO</b>								
<b>Agricultura&amp;Segurança alimentar, Recursos Hidricos, Saúde, Energia, Redução de Riscos de Desastres (Intersectorial &amp; específico)</b>								
Quadro Institucional / Política	Saúde	Plano Nacional de Saúde	Política de adaptação de mudanças climáticas na área de Saúde	Elaboração de um documento de política de adaptação climáticas na área de saúde  Criação de Centro Operacional de Emergencia em Saúde, Clima e Desastres (COESCD)	Ministério da Saúde Publica, Ministério de Transporte (INM-GB) e Ministério Interiors	OMS, PNUD	Primeiro semestre de 2019  Primeiro trimestre de 2019	INM-GB, INASA e COES

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorológicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
<b>Disseminação, comunicação e telecomunicação, sensibilização e lobbying (Intersectorial &amp; específico)</b>								

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorologicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
Disseminação comunicação								

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorológicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
		Plano estrategico Nacional de informação e comunicação  Boletim Epidemiologica semanal	Falta de componente eclimatico e gestão de desastre  Falta boletim integrado	Elaboração do plano integrado  Elaboração de um boletim integrado  -Avaliação periodica dos riscos (saude, clima e desastre)	Ministério da Saúde Publica, Ministério de Transporte (INM-GB) e Ministério do Interior	OMS	Primeiro trimestre de 2019	INM-GB, INASA, COES, INM-GB, IBAP, IMP e Proteção Civil

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunias	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorológicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
<b>Produção do tempo sob medida – informação e serviços climáticos</b>								
Produção of tailored weather – climate information and services	Saúde	Plano Nacional de Comunicação em Saúde	Falta de inclusão de dados meteorológicos	Colaboração institucionais entre Saúde e Meteorologia	Saúde e IMN-GB	OMS, PAM e PNUD	Primeiro trimestre de 2019	INASA, COES e IMN-GB  OMS, PAM, PNUD, BM E BAD

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorologicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
		<b>REFORÇO DE CAPACIDADE</b>						

COMPONENTES	SECTORES PRIORITARIOS	NECESSIDADES DE DADOS E INFORMAÇÕES EM TERMOS HIDROMETEOROLOGICAS E CLIMATOLOGICAS E SERVIÇOS EM MATERIAS RELEVANTES (Políticas)		ACTIVIDADES A REALIZAR EM CADA SECTOR PRIORITARIO	AGENCIAS / PARCEIROS DE IMPLEMENTAÇÃO		DATA LIMITE DE IMPLEMENTAÇÃO	MOBILIZAÇÃO DE RECURSOS/ PARCEIROS ESTRATEGICOS
Principal Componente	Sectores prioritários admitidos	Existente	Lacunas	-Principais atividades a serem realizadas pelos produtores de informações hidrometeorológicas e as necessidades dos utilizadores finais	Principal Agência	Agências Parceiras	cronograma	Parceiros Técnicos e Financeiros
, PNUD REFORÇO DE CAPACIDADE	Saúde	COES eProteção Civil	Falta reforço de capacidade dos técnicos de saude no dominio na gestão de clima e desastres	Elaboração de manual de formação / Formação  Aquisição de KITS de emergencia  Reestruturar a constituição da equipa de resposta rapida existente e incluir agentes da clima e gestão de desaste	Ministério da Saúde Publica, Ministério de Transporte (INM-GB) e Ministério do Interior	OMS,PNUD	Primeiro trimestre de 2019	IBAP, INM-GB, DGA, IMP e COES  OMS, BAD, BM, PNUD

## **ACOMPANHAMENTO E ESTRATEGIAS DE COLABORAÇÃO PARA UMA IMPLEMENTAÇÃO CONJUNTA E A OPERAÇÃOALIZAÇÃO DO QUADRO NACIONAL DE SERVIÇOS CLIMATICOS DA GUINÉ-BISSAU**

**Seguimento das recomendações saídas no ateliê em colaboração com serviços climatológicas e outros sectores implicados para a finalização de quadro nacional de serviço climáticos da Guiné-Bissau.**

### **PRINCIPAIS RECOMMENDAÇÕES**

- Estender a competencia de Centro Operacional de Emergencia em Saúde (COES) para incluir clima e desastres/Centro Operacional de Emergencia em Saúde, Clima e Desastres (COESCD)
- (Saúde, Proteção Civil, GN, Migração, INM-GB, INP, Energia, Ambiente, Agua, Agricultura, Solidariedade Social, Plano e Cooperação).
- Avaliação periodica dos riscos (saude, clima e desastre)

**GRUPO-                    TEMA- SAÚDE**

Placido Cardoso- INASA

Valdénia Cabral- Ministerio de Transporte



Myram P. Sampaio- INM

Marjorie Mupandare – OMS

Maria Oliveira Camala- INM

Quintino Soares Sanhá- Plano

Feliciano Mendonça – INM-GB