

TERMO DE ACEITE

Identificação do projeto	
Identificação (Código e Título do projeto): P0201 - Projeto Conexão Água: "Gestão de Comunicação e Rede Digital para a Governança e Sustentabilidade"	
Dados do projeto	
Patrocinador(es):	
Coordenador da 4ª Câmara de Coordenação e Revisão	
Unidade Gestora:	
4A.CAM - 4A.CÂMARA DE COORDENAÇÃO E REVISÃO	
Gerente do projeto:	
SANDRA AKEMI SHIMADA KISHI, 503, Procurador Regional da República	
Gerente substituto do projeto:	
SUZANA FAIRBANKS OLIVEIRA SCHNITZLEIN, 824, Procurador da República	
Gestor documental:	
FABIOLA DE FIGUEIREDO BEDA, 11001, Analista do MPU/Direito	
Produtos/Serviços entregues	
Atividade	Descrição
4.1 - Nova Edição do Boletim das Águas com cerca de 12 artigos	A Edição 2018 do Boletim das Águas foi lançada no dia 12 de dezembro de 2018, com as seções de artigos científicos, peças jurídicas, boas práticas, cenário internacional e notícias. A Edição 2018 do Boletim das Águas está publicada no portal Conexão Água no seguinte link: http://conexaoagua.mpf.mp.br/boletim-das-aguas/ O Boletim das Águas é um periódico digital aportado no portal do Projeto Conexão Água do MPF. Foi lançado no início de 2016, possui Conselho Editorial qualificado e normas e procedimentos estabelecidos. Reúne diversos estudos técnicos, artigos científicos, entrevistas e peças processuais na temática de recursos hídricos, em especial, no atinente a saneamento, gestão integrada e monitoramento da qualidade da água. O periódico eletrônico contém documentos, estudos e artigos de autores gabaritados e que têm atuação ligada à tal temática. Tem por escopo colaborar com a disseminação de atuais questões e desafios relacionados a águas, incentivando a conscientização pública para a importância da água para a vida no planeta.
4.2 - Recuperação das 12 Edições da Revista das Águas do extinto GT das águas	O Projeto Conexão Água recuperou as 12 Edições da Revista das Águas do extinto GT Águas, com o aproveitamento de acervo de conteúdo relevante sobre o tema águas produzido durante o período de atividade do GT-Águas do MPF. A Revista das Águas foi publicada no portal Conexão Água no seguinte link: http://conexaoagua.mpf.mp.br/boletim-das-aguas/edicao-2017/ e pode ser acessada diretamente no link: http://revistadasaguas.pgr.mpf.mp.br/camaras/aguas/edicoes-da-revista/edicao-atual/ .

<p>5.1 - Curso a distância em parceria com a ESMPU - Estratégias para a revitalização de bacias, qualidade hídrica e saneamento - (Curso I em 2017)</p>	<p>O Curso Estratégias para a revitalização de bacias, qualidade hídrica e saneamento foi ministrado pela ESMPU, na modalidade EAD interativo, no período de 23-08-2017 a 04-10-2017. O curso teve como orientadora pedagógica a Dra. Sandra Kishi e como tutora Lilia Toledo Diniz (colaboradora do Projeto Conexão Água). Segue link com o Plano de aula do curso: http://conexaoagua.mpf.mp.br/atuacao-estrategica/eventos/2017/2017-08-23-curso/2017-08-23-plano-de-aula.pdf</p>
<p>5.3 - Curso a distância em parceria com a ESMPU - Análise de resíduos de agrotóxicos em alimentos</p>	<p>O Curso Análise de Resíduos de Agrotóxicos em Alimentos foi ministrado pela ESMPU, na modalidade EAD interativo, no período de 17-07-2018 a 20-08-2018, tendo como capacitadora EAD Gisela de Aragão Umbuzeiro e como orientadora pedagógica Sandra Akemi Shimada Kishi. Segue link do Plano de Aula do curso que foi publicado no portal Conexão Água: http://conexaoagua.mpf.mp.br/atuacao-estrategica/eventos/2018/2018-07-17-curso/2018-07-17-plano-de-aula.pdf</p>
<p>9.1 - Formação da Comissão Consultiva</p>	<p>A Comissão Consultiva do Projeto Conexão Água tem por responsabilidade auxiliar e assessorar a Gerência do Projeto Conexão Água em assuntos técnicos, jurídicos, institucionais e científicos, buscando aderência aos princípios e valores estabelecidos pelo Ministério Público. A Comissão Consultiva é composta por um grupo de Conselheiros membros do Ministério Público - MP (70%) e de colaboradores externos de renomeado conhecimento, representantes da Academia, do Poder Judiciário e da sociedade civil (30%). A relação de membros da comissão Consultiva encontra-se publicada no portal Conexão Água: http://conexaoagua.mpf.mp.br/</p>
<p>9.2 - Discussão de diretrizes para a elaboração e aprovação do regimento interno, com normas e diretrizes de funcionamento da Comissão Consultiva</p>	<p>O Regimento Interno da Comissão Consultiva do Projeto Conexão Água é o documento que estabelece o fundamento da Comissão Consultiva, sua composição, deliberações e objetivos. O Regimento Interno está publicado portal Conexão Água no seguinte link: http://conexaoagua.mpf.mp.br/arquivos/regimento/Regimento%20Interno%20da%20Comiss%C3%A3o%20Consultiva%20do%20Projeto%20Conex%C3%A3o%20C3%81gua.pdf</p>

Observações e informações adicionais sobre o Termo de aceite

Termo de Aceite do Projeto Conexão Água, referente às seguintes entregas: 4.1 - Nova Edição do Boletim das Águas; 4.2 - Recuperação das 12 Edições da Revista das Águas do extinto GT das Águas; 5.1 - Curso a distância em parceria com a ESMPU - Estratégias para a revitalização de bacias, qualidade hídrica e saneamento - (Curso I em 2017); 5.3 - Curso a distância em parceria com a ESMPU - Análise de resíduos de agrotóxicos em alimentos; 9.1 - Formação da Comissão Consultiva do Projeto Conexão Água e 9.2 - Discussão de diretrizes para a elaboração e aprovação do regimento interno, com normas e diretrizes de funcionamento da Comissão Consultiva.



MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL

Assinatura/Certificação do documento **PRR3^a-00044841/2018 FORMULÁRIO**

.....
Signatário(a): **NIVIO DE FREITAS SILVA FILHO**

Data e Hora: **17/12/2018 15:27:55**

Assinado com login e senha

.....
Signatário(a): **SUZANA FAIRBANKS OLIVEIRA SCHNITZLEIN**

Data e Hora: **13/12/2018 15:11:51**

Assinado com login e senha

.....
Signatário(a): **FABIOLA DE FIGUEIREDO BEDA**

Data e Hora: **13/12/2018 12:58:06**

Assinado com login e senha

.....
Signatário(a): **SANDRA AKEMI SHIMADA KISHI**

Data e Hora: **13/12/2018 12:58:38**

Assinado com login e senha

.....
Acesse <http://www.transparencia.mpf.mp.br/validacaodocumento>. Chave 08763659.7792A6EA.C92D8F64.93DF6A19