

DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA – DOD

INTRODUÇÃO

Em conformidade com o art. 11 da Instrução Normativa nº 4, de 11 de setembro de 2014, emitida pela Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (IN SLTI/MP 4/2014), a fase de Planejamento da Contratação terá início com o Documento de Oficialização da Demanda, a cargo da área requisitante da solução.

IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE

Área Requisitante	Coordenação do Curso de Ciências Ambientais		
Chefe da Unidade	Cláudia Chelala	Matrícula/SIAPE	1453728
E-mail	cfchelala@gmail.com	Telefone	
Fonte de Recursos		Data	

IDENTIFICAÇÃO E CIÊNCIA DO INTEGRANTE REQUISITANTE

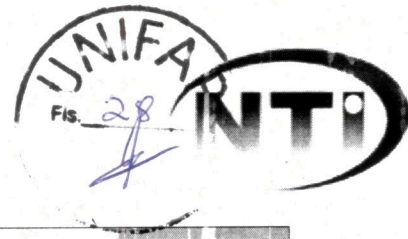
Nome	Marcelo José de Oliveira	Matrícula/SIAPE	3241607
Cargo	Chefe do Laboratório de Geoprocessamento	Lotação	CCAMB/DMAD
E-mail	geomarcelooliveira@gmail.com	Telefone	981174334

Por este instrumento declaro ter ciência das competências do **INTEGRANTE REQUISITANTE** definidas na IN 4/2014 SLTI/MP, bem como da minha indicação para exercer esse papel na equipe que efetuará o Planejamento da Contratação de que trata este documento.

Macapá, 16 de Agosto de 2017.




<Nome do Integrante Requisitante>



IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA	
Nome Projeto	Laboratório de Geoprocessamento: ensino, pesquisa e extensão
Motivação / Justificativa	Uso de software de geoprocessamento para atividades de ensino, vinculados às disciplinas do curso de graduação em Ciências Ambientais: Geoprocessamento, Sensoriamento Remoto, Cartografia, Ecologia da Paisagem. Aplicação do software em pesquisa de discentes e docentes usuários do laboratório. Cursos de extensão na área de geoprocessamento.
Objetivos Estratégicos	Capacitar discentes em ferramentas geotecnológicas. Desenvolver projetos de pesquisa em geotecnologias na área ambiental. Promover curso de extensão em capacitação avançada em análise espacial
Alinhamento PDTI	

NECESSIDADES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO PROJETO				
ID	Descrição da Solução de TI	Alinhamento PDTI	Qtd.	Valor Estimado
01	Pacote de 31 Licenças do software arcgis Desktop Advanced, 31 extensões Spatial Analyst 3.1, 31 extensões 3D Analyst, com treinamento para docentes, técnicos e discentes do curso de Ciências Ambientais.		1	24.731,46
...				

OUTRAS INFORMAÇÕES	
Outras Informações ou Restrições	

ENCAMINHAMENTO	
Encaminha-se ao Gestor de Tecnologia da Informação para providências.	
Macapá, 16 de Agosto de 2017.	
	
<Nome do Titular da Área Requisitante>	