

USO DE VEÍCULO PARTICULAR**Consultora:** Gerly Mattos Sánchez**Reunião/Objetivo:** Apresentação do Diagnóstico Socioambiental de Massaranduba aos técnicos da prefeitura**Local/Município:** Prefeitura de Massaranduba**Data:** 09/10/2019**Horário:** 9:00 às 12:00 horas

Ressarcimento para deslocamento com veículo particular.

Modelo: Onix**Placa:** QIR6978

De acordo com a Resolução 006/2014 de julho de dois mil e quatorze, solicito a importância de **R\$ 231,40 (Duzentos e trinta e um reais e quarenta centavos)** para ressarcir as despesas da viagem conforme roteiro abaixo descrito. Declaro que todas as despesas relacionadas se realizaram para cumprir o objetivo desta viagem.

R\$ por KM	Origem/Destino	Distância ida/volta	Data ida/volta	Total
R\$ 0,65	Florianópolis / Massaranduba	178 km	09/10/2019	R\$ 128,70
R\$ 0,65	Massaranduba / Florianópolis	178 km	09/10/2019	R\$ 128,70
TOTAL		356 km		R\$ 231,40

Florianópolis, 10 de outubro de 2019.

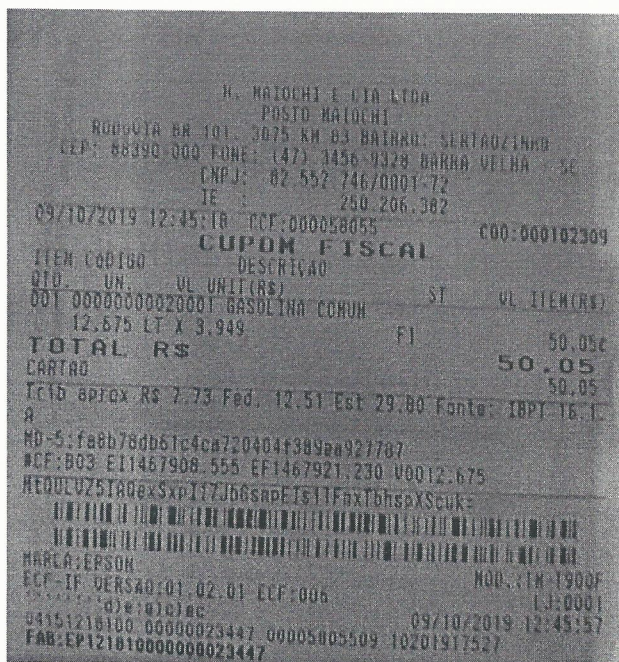


GERLY MATTOS SÁNCHEZ
Geógrafa - Consultora externa

Visto:

Juliana P. H. Demarchi
Secretária Executiva da AMVALI

PRESTAÇÃO DE CONTAS



**RELATÓRIO DE ENTREGA DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE
PESSOA FÍSICA**

Para: AMVALI – Associação dos Municípios do Vale do Itapocu
A/C: Juliana P. H. Demarchi

DADOS DO PROJETO	
CONSULTORIA Diagnóstico Socioambiental do Município de Massaranduba	HORA TÉCNICA -
DADOS DO PRESTADOR	
NOME Gerly Mattos Sánchez	CPF 03856335994
PERÍODO DO RELATÓRIO	
DATA DE INÍCIO: 01/09/2019	DATA FINAL: 09/10/2019

RELATÓRIO SUMÁRIO DAS ATIVIDADES
Acompanhamento, orientação e auxílio na elaboração dos mapas temáticos do estudo.
Revisão final dos mapas.
Finalização da introdução e da conclusão.
Revisão final das referências bibliográficas.
Revisão final dos capítulos.
Integração e formatação dos textos para formação do documento preliminar a ser entregue para revisão dos técnicos da prefeitura.
Reunião técnica de apresentação do escopo e entrega do estudo para revisão dia 09/10/19.

Florianópolis, 10 de outubro de 2019.



Gerly Mattos Sánchez

Mestra em Geografia/ Técnica em Saneamento/CREA-SC 108589-1