

AGENDAMENTO: AVENIDA CD DA BOA VISTA - NUM. - 01099 - SOLEDA  
DI: RECIFE PE 50060-003

CAIXA ECONOMICA FEDERAL

QUINA: sorteios de segunda-feira a sábado. Ap

097-468364580-6

07/Abr/2017

HORA DF 10:09:15

LOT. 15.13397-9

TERM 015948

LOCALIDADE: RECIFE

AG. VINCULADA: 2348

COMPROVANTE DE PAGAMENTO  
COMPESA CIA SAN PERNAMBUCO

VALOR DO PAGAMENTO: 118,22

82800000010 182200183479  
057736178019 032017600039

097-468364580-6

1ª VIA

DADOS DO CLIENTE		MATRÍCULA: 57736178 Mar/2017	
MARIA DE SANTANA CARNEIRO LEITAO			
R DO JASMIM, N. 00269 - - COELHOS RECIFE PE 50070-580			
INSCRIÇÃO: 347.106.425.0280.000 GRUPO: 2 DEB. AUTOMÁTICO: 05773617			
SITUAÇÃO ÁGUA	SITUAÇÃO ESGOTO	QUANTIDADE DE ECONOMIAS	
LIGADO	LIGADO	RESIDENCIAL	COMERCIAL INDUSTRIAL PUBLICA
HIDROMETRO	DATA LEIT. ANTERIOR	DATA LEIT. ATUAL	TIPO DE CONSUMO (A/B)
A12F063970	22/02/2017	24/03/2017	MEDIA HD / N MEDI

ÁGUA: LEIT ANT: 671 CCNSUMO: 9 LEIT ANT: VOLUME: 9  
LEIT ATU: RECORRENCIA TAXA M LEIT ATU:  
LEIT FAT: 680 LEIT FAT:

HISTORICO DE CONSUMO  
REFERENCIA CONSUMO

PARAMETROS	NUMERO DE AMOSTRAS		
	EXIG. PORT. MS 2.914/11	ANALISES REALIZ.	ATEND A LEG
02/2017 08 /08			
01/2017 12 /12			
12/2016 07 /07			
11/2016 08 /08			
10/2016 14 /14			
09/2016 07 /07			
MEDIA: 09 /09			
TURBIDEZ	124	124	124
COR APARENTE	124	124	40
CORO RESIDUAL	124	124	124
COLIF. TOTAIS	124	124	124
E. COLI	124	124	124

Qualidade de Água: www.compesa.com.br

OB.: (1) COLIFORMES TOTAIS AUSENCIA 95% DAS AMOSTRAS EXAMINADAS  
(2) OS PARAMETROS COLIFORMES TOTAIS, ESCHERICHIA COLI E CLORO RESIDUAL SAO INDICADORES DAS CONDIÇÕES SANITARIAS DA ÁGUA  
(3) OS PARAMETROS COR E TURBIDEZ SAO INDICADORES DAS CONDIÇÕES ASSOCIADAS AO ASPECTO VISUAL DA ÁGUA

DISSCRICAO DOS SERVICOS	CONSUMO	TOTAL(R\$)
ÁGUA		
COMERCIAL 1 UNIDADE(S)		
CONSUMO DE ÁGUA	9 M3	59,11
ESGOTO 100,00 % DO VALOR DE ÁGUA		
COMERCIAL 1 UNIDADE(S)		
CONSUMO DE ESGOTO	9 M3	59,11

TRIBUTOS	BASE DE CÁLCULO	PERCENTUAL	VALOR
PIS	118,22	1,65	1,95
COFINS	118,22	7,60	8,98

VENCIMENTO: 28/04/2017

TOTAL A PAGAR: 118,22

MENSAGEM: