



CNPJ 06.760.026/0001-5  
 RASC. EST. Nº 13.1.001.00  
 DE RECIFE PE 50000-003 - NUM. - 01009 - SOL

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

QUINA: sorteios de segunda-feira a sábado, às

338-604033569-0

04/10/2015

HORA DT 14:34:52

LOT. 15.13397-9

TERM 01595

LOCALIDADE: RECIFE

AG. VINCULADA: 2348

COMPROVANTE DE PAGAMENTO  
 COMPESA CIA SAN PERNAMBUCO

VALOR DO PAGAMENTO: 255,98

828600000029 559800183470

057796170019 112015300030

338-604033569-0

VIA DO CLIENTE

DADOS DO CLIENTE  
 MARIA DE SANTANA CARNEIRO LEITAO MATRICULA: 57796178 Nov/2  
 R DO JASMIM, N. 00269 - - COELHOS RECIFE PE 50070-580  
 INSCRIÇÃO: 347.106.425.0280.000 GRUPO: 3 DEB. AUTOMÁTICO: 577

SITUAÇÃO ÁGUA LIGADO	SITUAÇÃO ESGOTO LIGADO	QUANTIDADE DE ECONOMIAS	
		RESIDENCIAL	COMERCIAL INDUSTRIAL
HIDRÔMETRO ALZP065970	DATA LEIT. ANTERIOR 26/10/2015	DATA FIL. ATUAL 25/11/2015	TIPO DE DEBITO REAL / N. MEDI

ÁGUA:  
 LEIT ANT: 535 CONSUMO: 18 ESGOTO:  
 LEIT ATU: 553 LEIT ANT: VOLUME:  
 LEIT FAT: 553 LEIT ATU:  
 LEIT FAT:

HISTÓRICO DE CONSUMO REFERENCIAL CONSUMO

10/2015	36	/36
09/2015	11	/11
08/2015	10	/10
07/2015	10	/10
06/2015	10	/10
05/2015	12	/12
MEDIA:	14	/14

PARAMETROS	NUMERO DE AMOSTRAS		
	EXIG. PORT. MS. 2.914/11	ANALISES REALIZ.	AT
TURBIDEZ	117	119	119
COR APARENTE	117	119	119
CLORO RESIDUAL	117	119	119
COLIF. TOTAIS	117	119	119
E. COLI	117	119	119

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

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

ÁGUA	CONSUMO	TOTAL (R\$)
COMERCIAL 1 UNIDADE(S)		
ATE 10 M3 - 49,51 POR UNIDADE	10 M3	49,51
ACIMA DE 10 M3 - R\$ 9,81 POR M3	8 M3	78,48
ESGOTO 100,00% DO VALOR DE ÁGUA		
COMERCIAL 1 UNIDADE(S)		
ATE 10 M3 - 49,51 POR UNIDADE	10 M3	49,51
ACIMA DE 10 M3 - R\$ 9,81 POR M3	8 M3	78,48

MS	255,98	1,65	4,22
COPIS	255,98	7,00	19,45

VENCIMENTO: 30/12/2015

TOTAL A PAGAR: 255,98

MENSAGEM: