

Tabla S1: Genes, *primers*, secuencias y tamaño de los fragmentos de amplificación de los patotipos de *E. coli* diarreogénica

Gen	Primer	Secuencia del primer (5'-3')	Tamaño del fragmento de amplificación (pb)
<b>mPCR1</b>			
<i>eae</i>	SK1	CCCGAATTTCGGCACAAGCATAAGC	864
	SK2	CCGGATCCGTCTCGCCAGTATTCG	
<i>lt</i>	LT-L	TCTCTATGTGCATACGGAGC	322
	LT-R	CCATACTGATTGCCGCAAT	
<i>sth</i>	STh-f	TTCACCTTTCCCTCAGGATG	120
	STh-r	CTATTCATGCTTTCAGGACCA	
<i>stp</i>	STp-f	TCTTTCCCCTCTTTTAGTCAG	166
	STp-r	ACAGGCAGGATTACAACAAAG	
<i>16S</i>	16S-f	AGAAGCACCGGCTAACTC	204
	16S-r	CGCATTTCACCGCTACAC	
<b>mPCR2</b>			
Gen	Primer	Secuencia del primer (5'-3')	Tamaño del fragmento de amplificación (pb)
<i>ipaH</i>	IpaH8B	G TTCCTTGACCGCCTTTCCGA	619
	IpaH15B	GCCGGTCAGCCACCCTCTGAG	
<i>aggR</i>	aggRks1	GTATACACAAAAGAAGGAAGC	254
	aggRkas2	ACAGAATCGTCAGCATCAGC	
<i>stx1</i>	stx1a	GAAGAGTCCGTGGGATTACG	130
	stx1b	AGCGATGCAGCTATTAATAA	
<i>stx2</i>	stx2a	TTAACCACACCCCACCGGGCAGT	346
	stx2b	GCTCTGGATGCATCTCTGGT	
<i>16s</i>	16S-f	AGAAGCACCGGCTAACTC	204
	16S-r	CGCATTTCACCGCTACAC	

Material suplementario tabla S1