



Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo
Facultad de Ciencias Biológicas
INFORME DE ENSAYOS



Nº 000472

Solicitante: **DURA BIO**

Asunto: **ANALISIS MICROBIOLÓGICO** **Nº de Factura:**

Referencia: **Of. S/Nº** **Fecha:** **14-07-2014**

Fecha de Recepción: **14-07-2014** **Código:** **1549- FCCBB**

DESCRIPCION DE LA MUESTRA :

MUESTRA : **AGUA PASADA A TRAVES DE FILTRO "SAWYER"**
 LUGAR DE REALIZACIÓN DE PRUEBA : **GRIFO – Lab. MICROBIOLOGÍA-UNPRG-Lamb.**
 TIPO DE AGUA USADA EN LA PRUEBA : **NO POTABILIZADA**
 NUMERO DE MUESTRAS : **02 MUESTRAS CON APROX. 500 ml.**
 MUESTRA 01: Agua no pasada a través de filtro
 MUESTRA 02: Agua pasada a través de filtro "SAWYER"
 FECHA, MUESTRA : **14-07- 2014**
 ANALISIS SOLICITADO : **MICROBIOLÓGICO**

RESULTADOS:

ENSAYOS*	RESULTADOS	
	Muestra 01 Agua Sin filtrar	Muestra 02 Agua Filtrada
1. Número más probable de Coliformes totales (ufc/ml)	00	00
2. Numeración de Coliformes fecales o termotolerantes (ufc/ml.)	00	00
4. Numeración de Heterotrófos (ufc/ml)	61	00

ufc: **Unidades formadoras de colonias**
 * Reglamento de la Calidad de agua para consumo humano-MINSA. D.S. N°031-2010-SA

METODOS USADOS:

Se aplicaron para cada parámetro medido los métodos indicados por :
STANDARD METHODS for the examination of water & wastewater. 21st ed. 2005

Lambayeque, 18 de julio de 2014



[Signature]
Dra. GRACIELA ALBINO CORNEJO
 CBP 2452