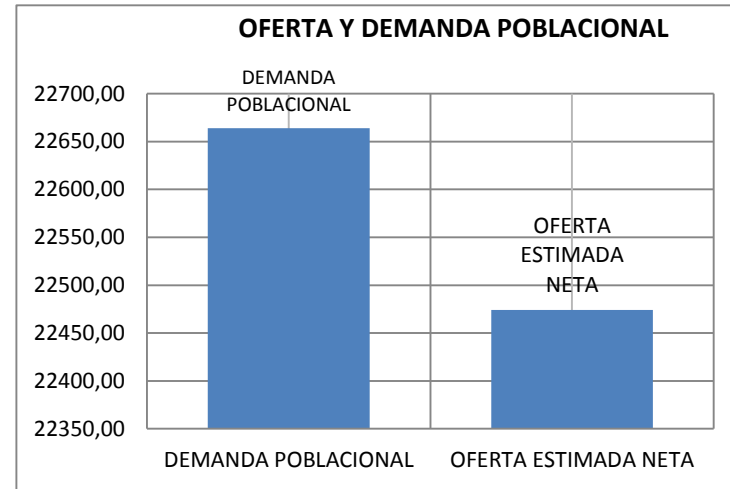


# Rendición de cuentas 09-2013 a 04-2014

ING. FRANKLIN BERNAL QUINTEROS

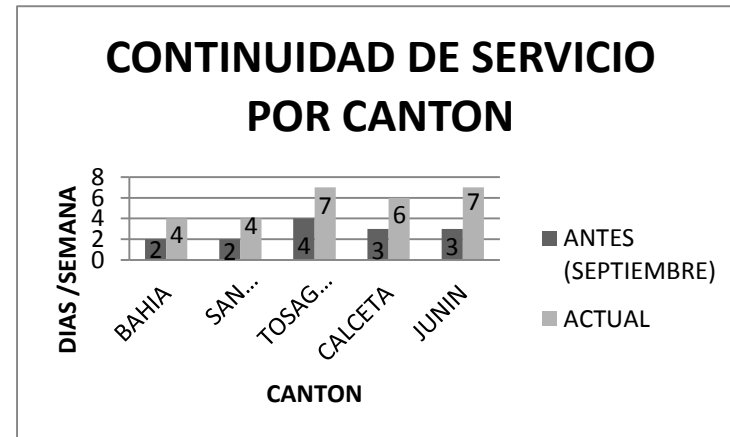
## COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE.

DEMANDA POBLACIONAL	22664,00	m3/día
OFERTA ESTIMADA NETA	22474,00	m3/día



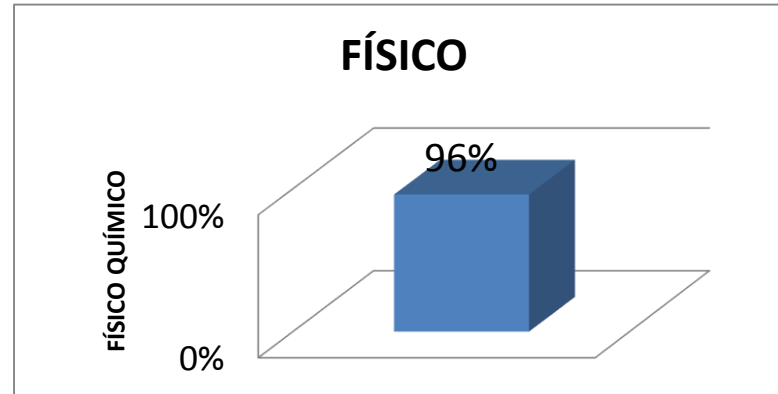
## CONTINUIDAD DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE

CANTONES	ANTES (SEPTIEMBRE)	ACTUAL
BAHIA	2	4
SAN VICENTE	2	4
TOSAGUA	4	7
CALCETA	3	6
JUNIN	3	7



## CALIDAD DE AGUA

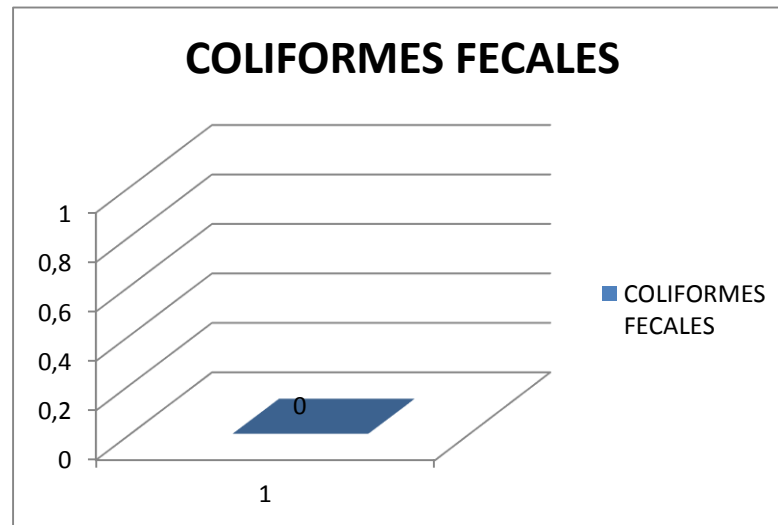
físico químico	
MES	VALOR %
Sep	96%
Oct	96%
Nov	96%
Dic	96%
Ene	96%
Feb	96%
Mar	96%
Abr	96%



## COLIFORMES FECALES

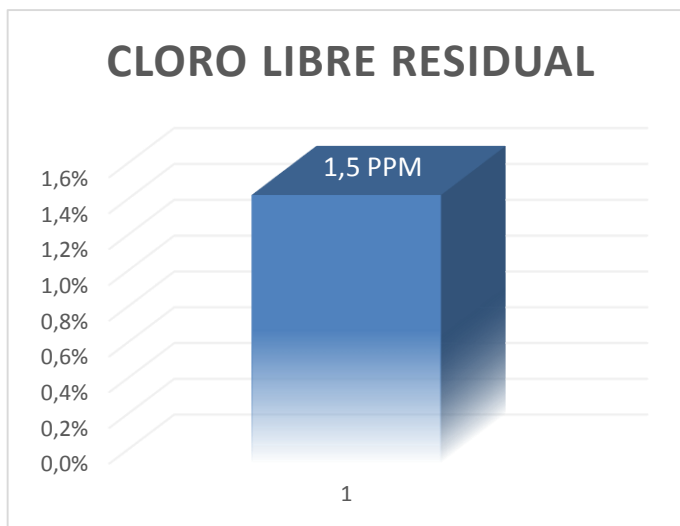
MES	VALOR %
Sep	0%
Oct	0%
Nov	0%
Dic	0%
Ene	0%
Feb	0%
Mar	0%
Abr	0%

NORMA 8 NMP/100ML <1,1  
 5 TUBOS 20MC SEMBRADOS  
 10 TUBOS 20MC SEMBRADOS  
 NINGUNO POSITIVO



### COLORO LIBRE RESIDUAL

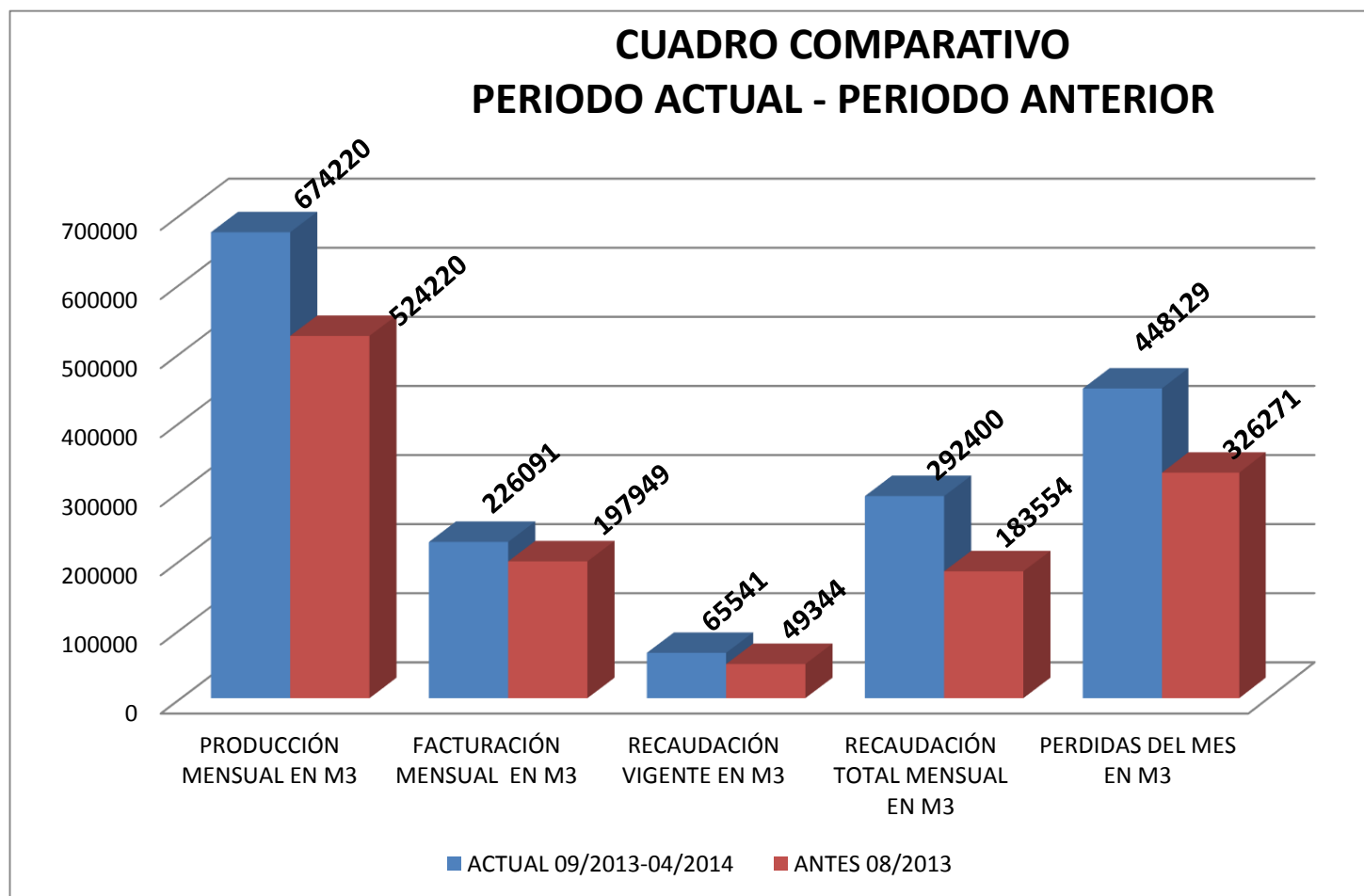
MES	VALOR %
Sep	1,5
Oct	1,5
Nov	1,5
Dic	1,5
Ene	1,5
Feb	1,5
Mar	1,5
Abr	1,5



ANTES DE SEPTIEMBRE NO SE CONOCÍA LA CLASE DE AGUA QUE SE PRODUCÍA, POR LA FALTA DE UN TÉCNICO DE LABORATORIO.

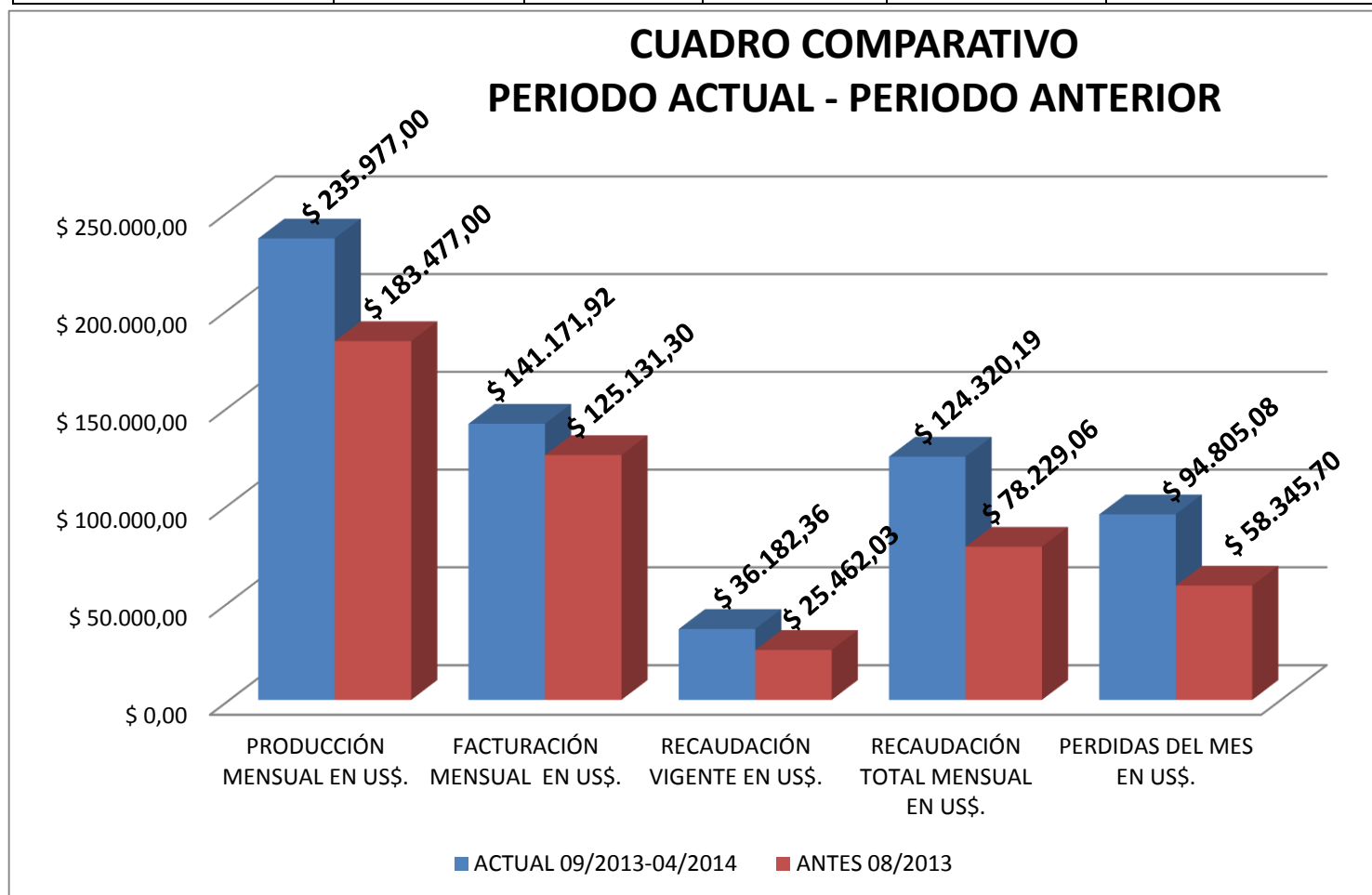
# PRODUCCIÓN, FACTURACIÓN, RECAUDACIÓN Y PÉRDIDAS EN m<sup>3</sup>.

PERIODO	PRODUCCIÓN MENSUAL EN M3	FACTURACIÓN MENSUAL EN M3	RECAUDACIÓN VIGENTE EN M3	RECAUDACIÓN TOTAL MENSUAL EN M3	PERDIDAS DEL MES EN M3
ACTUAL 09/2013-04/2014	674220	226091	65541	292400	448129
ANTES 08/2013	524220	197949	49344	183554	326271

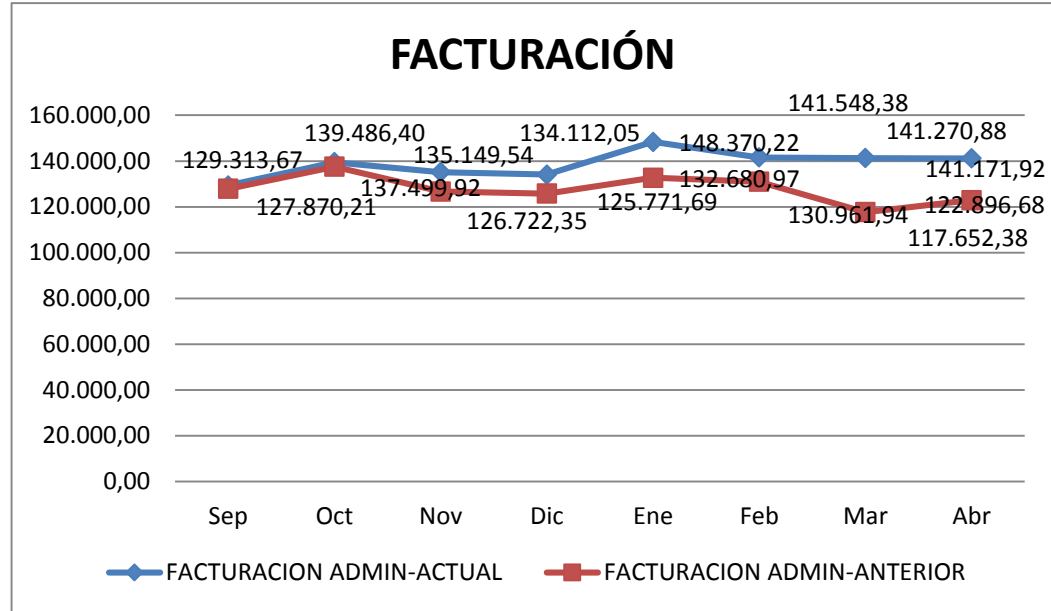


# PRODUCCIÓN, FACTURACIÓN, RECAUDACIÓN Y PÉRDIDAS EN US\$.

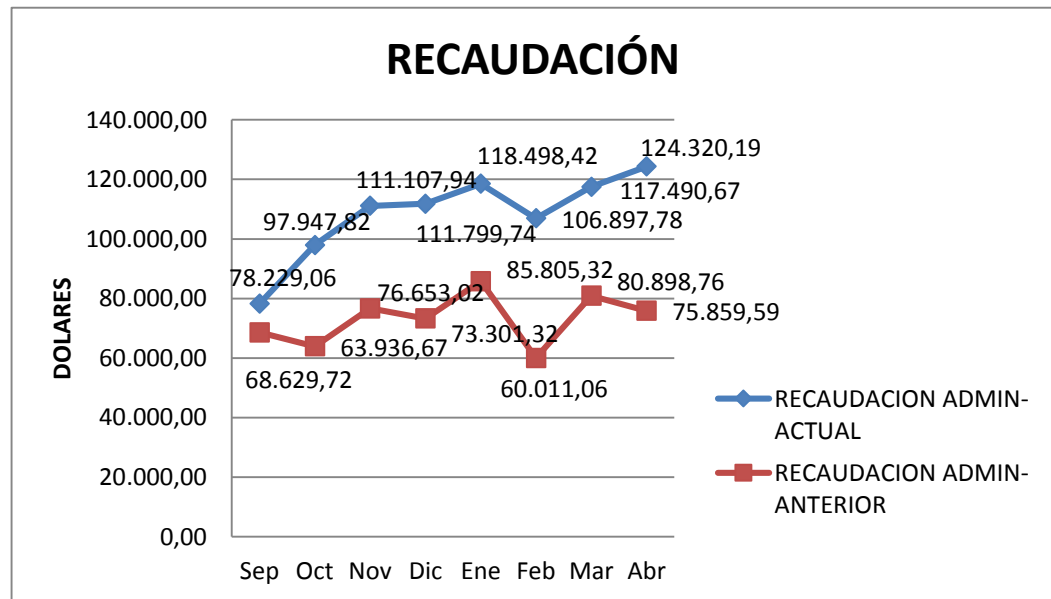
PERIODO	PRODUCCIÓN MENSUAL EN US\$.	FACTURACIÓN MENSUAL EN US\$.	RECAUDACIÓN VIGENTE EN US\$.	RECAUDACIÓN TOTAL MENSUAL EN US\$.	PERDIDAS DEL MES EN US\$.
ACTUAL 09/2013-04/2014	\$ 235.977,00	\$ 141.171,92	\$ 36.182,36	\$ 124.320,19	\$ 94.805,08
ANTES 08/2013	\$ 183.477,00	\$ 125.131,30	\$ 25.462,03	\$ 78.229,06	\$ 58.345,70



MES	FACTURACION ADMIN-ACTUAL	FACTURACION ADMIN-ANTERIOR
Sep	129.313,67	127.870,21
Oct	139.486,40	137.499,92
Nov	135.149,54	126.722,35
Dic	134.112,05	125.771,69
Ene	148.370,22	132.680,97
Feb	141.548,38	130.961,94
Mar	141.270,88	117.652,38
Abr	141.171,92	122.896,68
<b>TOTAL</b>	<b>1.110.423,06</b>	<b>1.022.056,14</b>

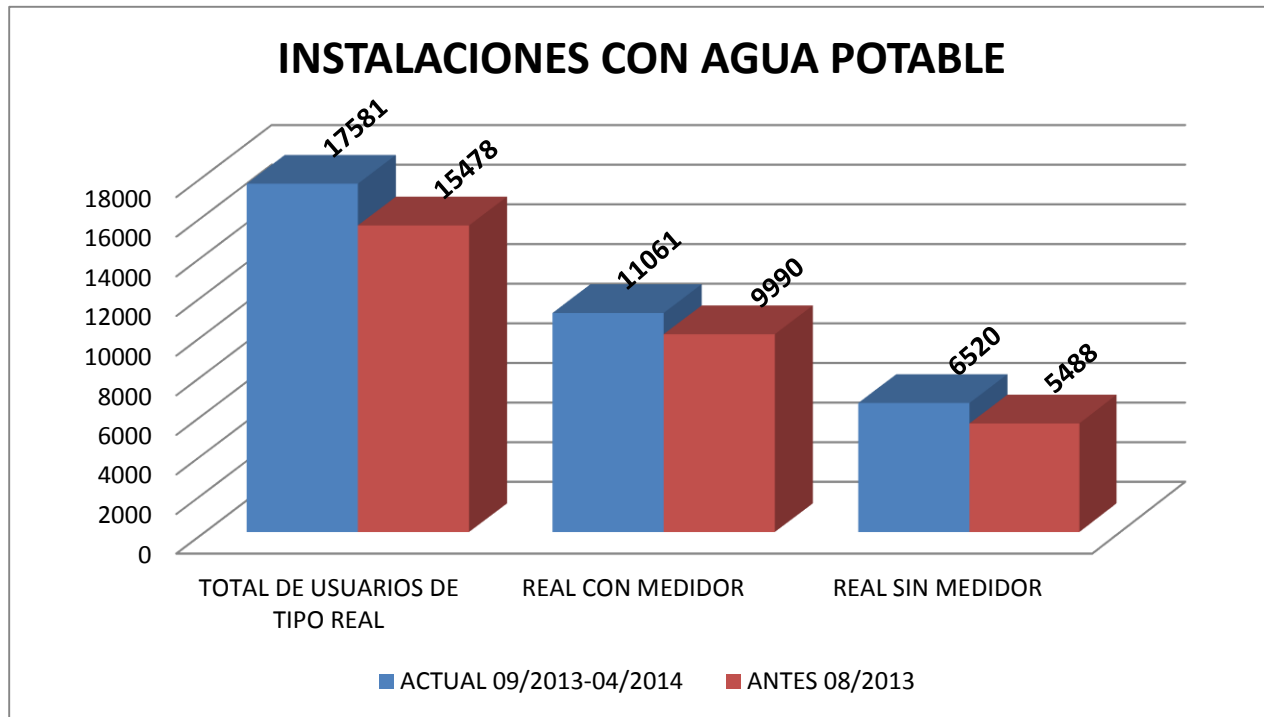


MES	RECAUDACION ADMIN- ACTUAL	RECAUDACION ADMIN-ANTERIOR
Sep	78.229,06	68.629,72
Oct	97.947,82	63.936,67
Nov	111.107,94	76.653,02
Dic	111.799,74	73.301,32
Ene	118.498,42	60.011,06
Feb	106.897,78	80.898,76
Mar	117.490,67	80.898,76
Abr	124.320,19	75.859,59
<b>TOTAL</b>	<b>866.291,62</b>	<b>585.095,46</b>



## INSTALACIONES DE AGUA POTABLE DE LA EMAARS-EP.

PERIODO	TOTAL DE USUARIOS DE TIPO REAL	REAL CON MEDIDOR	REAL SIN MEDIDOR
ACTUAL 09/2013-04/2014	17581	11061	6520
ANTES 08/2013	15478	9990	5488
<b>GESTIÓN DEL PERIODO ACTUAL</b>	<b>2103</b>	<b>1071</b>	





- **Acciones ejecutadas**

- Denuncia y Captura de usuarios infractores del servicio de agua potables.
- Reingeniería de procesos administrativos internos con fines de reestructuración del orgánico funcional y Homologación de sueldos del personal
- Software Aplicación WEB para monitoreo on line de producción de agua.
- Regularización de procesos contractuales antiguos en el SERCOP.
  - En la actualidad se está cumpliendo con todo lo que dispone la Ley Orgánica del Sistema Nacional de contratación Pública LOSNCP, realizando todos los procesos de compra por medio del portal [www.compraspublicas.com](http://www.compraspublicas.com).
- Implementación de Laboratorio para análisis de calidad de agua.
- Registro e implementación del dominio institucional [emaarsep.gob.ec](http://emaarsep.gob.ec).
- Diseño e implementación del sitio web informativo, con la finalidad de cumplir con lo estipulado en la LOTAIP [www.emaarsep.gob.ec](http://www.emaarsep.gob.ec).
- Creación e implementación de Aplicación web, para el monitoreo de la producción de agua potable en la EMAARS-EP, sincronizada al sitio web de la institución.

- Instalación y configuración del correo institucional, [nombre@emaarsep.gob.ec](mailto:nombre@emaarsep.gob.ec).
- Diseño, configuración e implementación de zona WIFI en la planta central.
- Implementación de portal cautivo con la finalidad de gestionar el acceso de los usuarios y el uso de las redes informáticas en la zona WIFI y el uso del internet en el las labores de los funcionarios de la institución.
- Plan de mejora continua de los equipos informáticos, iniciando con los equipos del área financiera y compras públicas, con la finalidad de brindar agilidad a los procesos existentes en las áreas antes mencionadas.
- Novación de impresoras y computadoras en las oficinas de facturación y servicios de los Cantones de Bolívar, Tosagua, La Estancilla, Sucre y San Vicente.
- Cambio de impresión a colores por impresión monocromática, lo que dio como resultado, un ahorro significativo en el consumo de suministros de cómputo.
- Creación de cuentas de redes sociales para comunicación y levitación de imagen corporativa \* facebbok y twitter.
- 
- **Acciones en marcha**

- Nueva interconexión desde La Estancilla a La Atravezada.
- Renegociación de deuda con la Empresa Eléctrica por medio del MEF, cruce de cuentas según la ley 172.
- Actualización de catastro.
- Instrumentación de gestión de coactivas para recuperación de cartera vencida.
- Proceso de cruce de cuentas con CNEL, por el consumo de energía eléctrica.
- Proceso de cruce de cuentas con SENAGUA, por el consumo de agua cruda.
- Proyecto de implementación de central telefónica, para comunicación entre oficinas de la institución.
- Diseño del logo institucional, para ser imprentados en los actos administrativos y de comunicación de la institución.
- Diseño de credenciales de identificación del personal de la entidad.
- Diseño de formatos, para optimización de los procesos administrativos de la entidad.

- Diseño de los nuevos letreros de información y presentación de las oficinas de facturación y servicios ubicadas en los cantones de Bolívar, Junín, Tosagua, Sucre y San Vicente.
- **Articulación Necesaria**
  - Con MTOP para conclusión del tramo de 355 mm, desde Simbocal hasta tanque de reserva San Vicente, que al momento se encuentran realizando las pruebas hidráulicas.
- **Alertas:**
  - Equipos de bombeo para captación de agua cruda fueron solicitados por el CONSEP. Se requiere emergentemente la instrumentación de las medidas previstas en la Viabilidad técnica solicitada.