



C.A.S.A.

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMON
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA
CENTRO DE AGUAS Y SANEAMIENTO AMBIENTAL

FORMULARIO DE ENCUESTA A LOS LABORATORIOS

Calidad del Agua en Sistemas de Abastecimiento en Poblaciones Rurales Dispersas

LICITACION No. BOL/2008/11

Cochabamba – Bolivia

Consultoría "Control de la Calidad del Agua" ENCUESTA A LABORATORIOS

1. DATOS DE LA INSTITUCION									
Responsable (Jefe o Director) del Laboratorio:								
Nombre de la institución:								
Nombre del Laboratorio:								
Dirección:								
Casilla de correo:				Teléfono:			Fax:		
Ciudad:					e-mail:.....				
Tipo de institución:		Pública		Privada		Otros (especificar):			
2. ALCANCE DE LAS ACTIVIDADES DE ENSAYO									
Matriz Agua <i>Marque con una cruz los ensayos que realiza y señale en las otras columnas las unidades en las que se informa el resultado y el método de ensayo que utiliza</i>									
Control mínimo NB 512					Otros ensayos (especificar):				
Ensayo	Si	No	Unidad	Método	Ensayo	Si	No	Unidad	Método
pH					Fluor				
Conductividad					Arsénico				
Turbiedad					Coliformes tot.				
Cloro Residual									
Coliformes termotolerantes									
Control Básico NB 512 (adicional al control mínimo)									
Ensayo	Si	No	Unidad	Método	Ensayo	Si	No	Unidad	Método
Color					Dureza				
Sólidos totales disueltos					Hierro total				
Alcalinidad total					Manganeso				
Bicarbonato					Magnesio				
Carbonato					Sodio				
Calcio					Sulfatos				
Cloruros									
3. EXPERIENCIA DE TRABAJO EN ENSAYOS ANALITICOS (Encierre en círculo la respuesta)									
Años de trabajo en ensayos de aguas Control Mínimo NB 512					< 5 años	5-10 años	10-20 años	> 20 años	
Años de trabajo en ensayos de aguas Control Básico NB 512					< 5 años	5-10 años	10-20 años	> 20 años	
El laboratorio se dedica mas a: (señale en porcentaje la dedicación del laboratorio)									
Prestación de servicios externos (%)					Apoyo a la investigación (%)				
Apoyo a la parte académica (%)					Otros (%)				

4. PROYECTOS Y CONSULTORIAS	
Cite los trabajos realizados a nivel de control de calidad del agua de consumo en comunidades rurales	
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
5. DISPOSICION DE LA INSTITUCION	
A coadyuvar en la implementación de Programas de Control de Calidad del Agua a nivel nacional mediante el apoyo en:	
Capacitación en inspección sanitaria de sistemas de agua de poblaciones menores a 5000 habitantes?	Si () No ()
Capacitación en la toma de muestras de agua a líderes comunitarios	Si () No ()
Capacitación en la realización de ensayos bacteriológicos y fisicoquímicos con equipos de campo?	Si () No ()
Preparación de medios de cultivo y reactivos, a precio de costo, para su uso por los Comités de Agua en el Programa de Control de Calidad del Agua?	Si () No ()
Asesoramiento a problemas en saneamiento básico que las comunidades podrían requerir	Si () No ()
6. MATERIALES DISPONIBLES	
Textos sobre calidad de aguas	Si () No ()
Guías de capacitación a nivel comunitario sobre calidad del agua	Si () No ()
Equipo de campo para ensayos de coliformes termotolerantes	Si () No ()
Equipo de campo para medición de pH	Si () No ()
Equipo de campo para medición de conductividad	Si () No ()
Equipo de campo para medición de turbiedad	Si () No ()
Equipo de campo para medición de Cloro residual	Si () No ()
7. OBSERVACIONES <i>(Señale observaciones referidas a la encuesta, otra información relevante para llevar adelante el Programa de Control de Calidad del Agua de consumo en comunidades rurales)</i>	