

C. Roberto Jesús Luna Olvera
Encargado de la Unidad de Acceso a la Información Pública
P r e s e n t e.

Por este medio reciba un cordial saludo y mi más sincera admiración por la labor que tan atinadamente usted desempeña, sirve este para dar respuesta a su oficio número UAIPO/001/2015 donde nos solicita el nombre de las comunidades que no cuentan con el servicio de agua potable y de que fuente se les está suministrando el vital líquido así como su calidad.

A lo cual le informo que las comunidades que no cuentan con el servicio de agua potable en este municipio son:


Carmen del Sur, Cerrito de la Cruz, Puerta del Tigre y Coecillo de la Palma, las cuales se abastecen a través de pipas de agua potable, del Pozo Desmonte de Torres, Noria Cuitláhuac y Noria Rayón.

En Cuanto a la calidad de agua, le informo que de acuerdo a los últimos estudios realizados son los siguientes:

Se anexan copias de resultados.

Atentamente.

C. Adán Macías flores



Jefe de Departamento de SAPAO





IRAPUATO, GTO.
PERFORACIONES HIDRAULICAS DE S.A. DE C.V.
CARRETERA PANAMERICANA KM 262
COL. RANCHO NUEVO
APASEO EL GRANDE., GTO.

INFORME DE RESULTADOS.

PRESENTAMOS A USTED EL RESULTADO DEL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICOQUÍMICO
REALIZADO A MUESTRA DE AGUA DE POZO, TOMADA Y RECIBIDA POR EL LABORATORIO.

FOLIO DE IDENTIFICACIÓN: OPAC-100431

No DE CONTROL: LA001184, LA001185, LA001186, LA001187, LA001188,
LA001189, LA001190, LA001191.

HOJA 1 DE 3

LOTE, LUGAR O EQUIPO MUESTREADO:

POZO OCAMPO

CARACTERÍSTICA	METODO	ESPECIFICACIÓN	ANALISTA	RESULTADO
COLIFORMES TOTALES	NOM-112-SSA1-1994 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G. RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
COLIFORMES FECALES	NOM-145-SSA1-1995 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G. RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
OLOR	NMX-AA-083-1982 ORGANOLÉPTICO	AGRADABLE	G. RODRIGUEZ	AGRADABLE
*COLOR	NOM-201-SSA1-2002 COMPARATIVO	20 UdescPvCo	D. PEREZ	< 2,5 UdescPvCo
SABOR	NOM-201-SSA1-2002 SENSORIAL	AGRADABLE	G. RODRIGUEZ	AGRADABLE
*pH	MET NORM 4500 H B ELECTROMÉTRICO	6,5 - 8,5 UNIDADES	D. PEREZ	8,94 UNIDADES
TURBIDEZ	NOM-201-SSA1-2002 TURBIDÍMETRO	5 UNIDADES	G. RODRIGUEZ	1,58 UNTN
SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	MET NORM 2540 C GRAVIMÉTRICO	1000 mg/L	G. RODRIGUEZ	156,0 mg/L
*DUREZA TOTAL	MET NORM 2430 C TITULOMÉTRICO	500 mg/L	D. PEREZ	38 mg/L

TEMPERATURA DE LA MUESTRA: 40 °C.

NOTA: LAS ESPECIFICACIONES FUERON TOMADAS DE ACUERDO A LO ESPECIFICADO EN LA NORMA NOM-127-SSA1-1994.
SIN OTRO PARTICULAR DE MOMENTO Y AGRADECIENDO SU PREFERENCIA, QUEDAMOS
USTED COMO SUS SEGUROS SERVIDORES.

ING. DEYANIRA PÉREZ GONZÁLEZ
CEN. PROF. 3151038

IRAPUATO, GTO.

PERFORACIONES HIDRAULICAS DE S.A. DE C.V.
 CARRETERA PANAMERICANA KM 262
 COL. RANCHO NUEVO
 APASEO EL GRANDE., GTO.

INFORME DE RESULTADOS.

PRESENTAMOS A USTED EL RESULTADO DEL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FISCOQUÍMICO
 REALIZADO A MUESTRA DE AGUA DE POZO, TOMADA Y RECIBIDA POR EL LABORATORIO.

FOLIO DE IDENTIFICACIÓN: OPAC-100431

No DE CONTROL: LA001184, LA001185, LA001186, LA001187, LA001188,
 LA001189, LA001190, LA001191.

HOJA 1 DE 3

LOTE, LUGAR O EQUIPO MUESTREADO:

POZO OCAMPO

CARACTERÍSTICA	METODO	ESPECIFICACION	ANALISTA	RESULTADO
COLIFORMES TOTALES	NOM-125SA1-1994 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
COLIFORMES FECALES	NOM-145-SSA1-1995 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
OLOR	NMX-AA-083-1982 ORGANOLÉPTICO	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*COLOR	NOM-201-SSA1-2002 COMPARATIVO	20 UescPt/Co	D. PÉREZ	< 2,5 UescPt/Co
SABOR	NOM-201-SSA1-2002 SENSORIAL	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*pH	MET NORM 4500 H B ELECTROMÉTRICO	6,5 - 8,5 UNIDADES	D. PÉREZ	8,94 UNIDADES
TURBIDEZ	NOM-201-SSA1-2002 TURBIDIMETRO	5 UNIDADES	G.RODRIGUEZ	1,58 UTN
SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	MET NORM 2540 C GRAVIMÉTRICO	1000 mg/L	G.RODRIGUEZ	156,0 mg/L
*DUREZA TOTAL	MET NORM 2430 C TITULOMÉTRICO	500 mg/L	D. PÉREZ	38 mg/L

TEMPERATURA DE LA MUESTRA: 40 °C.

NOTA: LAS ESPECIFICACIONES FUERON TOMADAS DE ACUERDO A LO ESPECIFICADO EN LA NORMA NOM-127-SSA1-1994.

SIN OTRO PARTICULAR DE MOMENTO Y AGRADECIENDO SU PREFERENCIA, QUEDAMOS DE
 USTED COMO SUS SEGUROS SERVIDORES.



ING. DEYANIRA PÉREZ GONZÁLEZ
 CED. PROF. 3151038
 GERENTE DE CALIDAD

NOTAS: LOS RESULTADOS DE ESTE REPORTE SOLO AMPARAN LAS MUESTRAS SOMETIDAS A PRUEBA, PROHIBIDA SU
 REPRODUCCIÓN PARCIAL SIN LA APROBACIÓN DE O.F. DISTRIBUIDORA DEL BAJO. S.A. DE C.V.
 ANÁLISIS DE ALIMENTOS ACREDITACIÓN No.: A-135-01309 VIGENTE A PARTIR DEL 2009-06-23.

* PELIBRAS ACREDITADAS POR ENH.

IRAPUATO, GTO.

PERFORACIONES HIDRAULICAS DE S.A. DE C.V.
 CARRETERA PANAMERICANA KM 262
 COL. RANCHO NUEVO
 APASEO EL GRANDE., GTO.

INFORME DE RESULTADOS.

PRESENTAMOS A USTED EL RESULTADO DEL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FISCOQUÍMICO REALIZADO A MUESTRA DE AGUA DE POZO, TOMADA Y RECIBIDA POR EL LABORATORIO.

FOLIO DE IDENTIFICACIÓN: OPAC-100431

No DE CONTROL: LA001184, LA001185, LA001186, LA001187, LA001188,
 LA001189, LA001190, LA001191. HOJA 1 DE 3

LOTE, LUGAR O EQUIPO MUESTREADO:

POZO OCAMPO

CARACTERÍSTICA	METODO	ESPECIFICACION	ANALISTA	RESULTADO
COLIFORMES TOTALES	NOM-127-SSA1-1994 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
COLIFORMES FECALES	NOM-145-SSA1-1995 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
OLOR	NMX-AA-083-1982 ORGANOLÉPTICO	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*COLOR	NOM-201-SSA1-2002 COMPARATIVO	20 UescPt/Co	D. PÉREZ	< 2,5 UescPt/Co
SABOR	NOM-201-SSA1-2002 SENSORIAL	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*pH	MET NORM 4500 H B ELECTROMÉTRICO	6,5 - 8,5 UNIDADES	D. PÉREZ	8,94 UNIDADES
TURBIDEZ	NOM-201-SSA1-2002 TURBIDIMETRO	5 UNIDADES	G.RODRIGUEZ	1,58 UTN
SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	MET NORM 2540 C GRAVIMÉTRICO	1000 mg/L	G.RODRIGUEZ	156,0 mg/L
*DUREZA TOTAL	MET NORM 2430 C TITULOMÉTRICO	500 mg/L	D. PÉREZ	38 mg/L

TEMPERATURA DE LA MUESTRA: 40 °C.

NOTA: LAS ESPECIFICACIONES FUERON TOMADAS DE ACUERDO A LO ESPECIFICADO EN LA NORMA NOM-127-SSA1-1994.

SIN OTRO PARTICULAR DE MOMENTO Y AGRADECIENDO SU PREFERENCIA, QUEDAMOS DE USTED COMO SUS SEGUROS SERVIDORES.



ING. DEYANIRA PÉREZ GONZÁLEZ
 CED. PROF. 3151038
 GERENTE DE CALIDAD

NOTAS: LOS RESULTADOS DE ESTE REPORTE SOLO AMPARAN LAS MUESTRAS SOMETIDAS A PRUEBA, PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN PARCIAL SIN LA APROBACIÓN DE O.P. DISTRIBUIDORA DEL BAJO. S.A. DE C.V.
 ANÁLISIS DE ALIMENTOS ACREDITACIÓN No.: A-133-01309 VIGENTE A PARTIR DEL 2009-06-23.
 * PRUEBAS ACREDITADAS POR ENH.

IRAPUATO, GTO.
 PERFORACIONES HIDRAULICAS DE S.A. DE C.V.
 CARRETERA PANAMERICANA KM 262
 COL. RANCHO NUEVO
 APASEO EL GRANDE., GTO.

INFORME DE RESULTADOS.

PRESENTAMOS A USTED EL RESULTADO DEL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICOQUÍMICO
 REALIZADO A MUESTRA DE AGUA DE POZO, TOMADA Y RECIBIDA POR EL LABORATORIO.

FOLIO DE IDENTIFICACIÓN: OPAC-100431

Nº DE CONTROL: LA001184, LA001185, LA001186, LA001187, LA001188,
 LA001189, LA001190, LA001191. HOJA 1 DE 3

LOTE, LUGAR O EQUIPO MUESTREADO:

POZO OCAMPO

CARACTERÍSTICA	METODO	ESPECIFICACIÓN	ANALISTA	RESULTADO
COLIFORMES TOTALES	NOM-112-SSA1-1994 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
COLIFORMES FECALES	NOM-145-SSA1-1995 NMP	NO DETECTABLE NMP/100mL	G.RODRIGUEZ	NO DETECTABLE NMP/100mL
COLOR	NMX-AA-083-1982 ORGANOLÉPTICO	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*COLOR	NOM-201-SSA1-2002 COMPARATIVO	20 UescPvCo	D. PÉREZ	< 2,5 UescPvCo
SABOR	NOM-201-SSA1-2002 SENSORIAL	AGRADABLE	G.RODRIGUEZ	AGRADABLE
*pH	MET NORM 4500 H B ELECTROMÉTRICO	6,5 - 8,5 UNIDADES	D. PÉREZ	8,94 UNIDADES
TURBIDEZ	NOM-201-SSA1-2002 TURBIDIMETRO	5 UNIDADES	G.RODRIGUEZ	1,58 UTN
SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	MET NORM 2540 C GRAVIMETRICO	1000 mg/L	G.RODRIGUEZ	156,0 mg/L
*DUREZA TOTAL	MET NORM 2430 C TITULOMETRICO	500 mg/L	D. PÉREZ	38 mg/L

TEMPERATURA DE LA MUESTRA: 40 °C.

NOTA: LAS ESPECIFICACIONES FUERON TOMADAS DE ACUERDO A LO ESPECIFICADO EN LA NORMA NOM-127-SSA1-1994.

SIN OTRO PARTICULAR DE MOMENTO Y AGRADECIENDO SU PREFERENCIA, QUEDAMOS DE
 USTED COMO SUS SEGUROS SERVIDORES.



ING. DEYANIRA PÉREZ GONZALEZ
 CED. PROF. 3151038
 GERENTE DE CALIDAD

NOTAS: LOS RESULTADOS DE ESTE REPORTE SOLO AMPARAN LAS MUESTRAS SOMETIDAS A PRUEBA, PROHIBIDA SU
 REPRODUCCIÓN PARCIAL SIN LA APROBACIÓN DE O.P. DISTRIBUIDORA DEL BAJO S.A. DE C.V.
 ANÁLISIS DE ALIMENTOS: ACRREDITACIÓN No. A-133-013.09 VIGENTE A PARTIR DEL 2009-06-23

