

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
 del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
JL-SSF-38-GW1	9968827	317122	Agua	11/18/2005	Muestra de agua tomada del pozo casero de Manuel Salinas. La casa del Sr. Manuel Salinas esta localizada hacia el extremo sur de la plataforma.	Compartida	SSF38-A2-GW1-NF(1.50m)
JL-SSF-38-GW2	9968803	317031	Agua	11/17/2005	Muestra de agua tomada del pozo casero de Mónica Muepaz. La casa de la Sra. Mónica Muepaz esta localizada 105m al sur de la plataforma, al lado occidental de la vía.	--	--
JL-SSF-38-GW3	9968700	316969	Agua	11/17/2005	Muestra de agua tomada del pozo casero de Segundo Zambrano. La casa del Sr. Segundo Zambrano esta localizada 215m al sur de la plataforma sobre el lado occidental de la carretera.	--	--
JL-SSF-38-GW4	9968896	317175	Agua	11/18/2005	Muestra de agua tomada del pozo casero de una casa abandonada ubicada al norte de la plataforma. El pozo está localizado 60 m al norte del cabezal del pozo.	Compartida	SSF38-A3-GW1-NF(1.57m)

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
**del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38**

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
JI-SSF-38-GW-DUP1	9968896	317175	Agua	11/18/2005	Duplicado de la muestra de agua subterránea tomada de la misma ubicación que la muestra JI-SSF-38-GW4		
JI-SSF-38-SW1	9968700	317351	Agua	11/17/2005	Muestra de agua superficial tomada en la quebrada que dreña en dirección Norte Sur, localizada 200 m al este de la piscina 2 y 190m al sureste de la esquina suroriental de la plataforma.	--	--
JI-SSF-38-SW-DUP1	9968700	317351	Agua	11/17/2005	Duplicado de la muestra de agua superficial tomada en el mismo punto que la muestra JI-SSF38-SW1.	--	--
JI-SSF-38-TGW2	9968721	317161	Agua	11/17/2005	Muestra de agua subterránea tomada del piezómetro temporal instalada en la perforación exploratoria SSF-38-SB2.	--	--
JI-SSF-38-TGW3	9968672	317113	Agua	11/17/2005	Muestra de agua subterránea tomada del piezómetro temporal instalado en la perforación exploratoria SSF-38-SB3.	--	--

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
**del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38**

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
No se tomó muestra	9968758	317116	Agua	11/18/2005	Punto de muestreo de agua superficial seleccionado por los demandantes. Muestra tomada del extremo norte de la antigua Piscina 2, 3m al sur de la antigua berma.	Muestra exclusiva de los demandantes	SSF38-PIT2-AS1
JL-SSF-38-AM1	9968774	317103	Material asfáltico	11/18/2005	Muestra de material asfáltico tomada 5m al norte de la antigua piscina 2. Muestra tomada en una zona de derrame superficial, 85 m al sur del cabezal del pozo.	Compartida	SSF38-A1-SU1
JL-SSF-38-AM-DUP1	9968774	317103	Material asfáltico	11/18/2005	Duplicado de la muestra de asfalto tomada de la zona de derrame al norte de la piscina 2.		
No se tomó muestra	9968758	317116	Material asfáltico	11/18/2005	Punto de muestreo de material asfáltico seleccionado por los demandantes. Muestra tomada del extremo norte de la antigua Piscina 2, 3m al sur de la antigua berma	Muestra exclusiva de los demandantes	SSF38-PIT2-CR1

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
 del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
JI-SSF-38-SB1-0.0M	9968744	317062	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo superficial tomada del extremo occidental de la antigua piscina 2. Muestra localizada 15 m al oeste de la piscina 2 y 28 m al este de la carretera, dentro del cultivo de Café.	--	--
JI-SSF-38-SB1-0.3M	9968744	317062	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo compuesta tomada del extremo occidental de la antigua piscina 2. Muestra tomada 15 m al oeste de la piscina 2 y 28 m al este de la carretera en el cultivo de café.	--	--
JI-SSF-38-SB2-0.0M	9968721	317161	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo superficial tomada del extremo oriental de la antigua piscina 2. Muestra localizada 20 m al este de la piscina 2 y 115 m al sur del cabezal del pozo.	--	--
JI-SSF-38-SB2-0.3M	9968721	317161	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo compuesta tomada del extremo oriental de la antigua piscina 2. Muestra localizada 20 m al este de la piscina 2 y 115 m al sur del cabezal del pozo.	--	--

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
**del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38**

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
J1-SSF-38-SB3-0.0M	9968672	317113	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo superficial tomada de la perforación exploratoria SB3, localizada 10 m al sur de la antigua piscina 2. Muestra localizada 115m al este de la carretera, a lo largo del camino al sur del cultivo de Café.	--	--
J1-SSF-38-SB3-0.3M	9968672	317113	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo compuesta tomada de la perforación exploratoria SB3, localizada 10 m al sur de la antigua piscina 2. Muestra tomada 115 m al este de la carretera, a lo largo del camino al sur de la plantación de Café.	--	--
J1-SSF-38-SB4-0.0M	9968790	317216	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo superficial tomada de la perforación exploratoria ubicada 40 m al este de la antigua piscina 1. La perforación esta localizada 35 m al sureste del borde sureste de la plataforma.	--	--

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo

**TABLA 1**  
**UBICACIÓN DE LAS MUESTRAS RECOLECTADAS DURANTE LA INSPECCIÓN JUDICIAL**  
 del 17 de Noviembre del 2005 en el Pozo SSF-38

Identificación de la Muestra	Norte (m)	Este (m)	Matriz de la Muestra	Fecha de Muestreo	Descripción General de la Ubicación del Sitio de Muestreo	Repartición de la Muestra	Demandante Identificación de la Muestra
Jl-SSF-38-SB4-0.3M	9968790	317216	Suelo	11/17/2005	Muestra de suelo compuesta tomada de la perforación exploratoria localizada 40 m al este de la antigua piscina 1. La perforación está ubicada 35 m al sureste del borde sureste de la plataforma.	--	--
Jl-SSF-38-SB-DUP1	9968721	317161	Suelo	11/17/2005	Duplicado de la muestra de suelo tomada en el mismo punto que la muestra Jl-SSF-38-SB2-0.3m	--	--

**Notas:**

1. Las descripciones de las ubicaciones de las muestras están basadas en las notas de campo tomadas durante las actividades de muestreo.
2. Las coordenadas Norte y Este están basadas en lecturas de GPS recolectadas durante las actividades de muestreo.
3. Coordenadas Universales Transversas de Mercator (UTM); unidades: Metros; Datum; D\_WGS\_1984; Zona 18S
4. Las muestras conjuntas fueron muestras recolectadas del mismo sitio, incluidas muestras divididas de la misma perforación, muestras de agua superficial/sedimentos del mismo lugar en el arroyo y muestras de agua subterránea del mismo pozo.
5. Las muestras gemelas se refieren a las muestras recolectadas por los dos equipos de muestreo en una ubicación adyacente, o muy cercana, una a la otra.
6. GW = agua subterránea; SW = agua superficial; AM = materiales asfálticos; SED = sedimentos; SHEEN = Brillo