




  
**ASSAM**
  
 Asesoría, Soluciones e Ingeniería
   
 y Asesorías S.A.S.
   
 Área de proyectos

PROYECTO:
   
**SISTEMA DE RESPALDO DEL
   
 ACUEDUCTO MUNICIPAL DE
   
 ROBACHA**

LOCALIZACIÓN:
   
**COMUNA 10**

CONTENIDO:
   
**PLANO PIP**

FECHA DE EMISIÓN:
   
**19/08/2014**

TIPO DE PLANO:
   
**AC 1-1**

DISEÑADO POR:
   
**DANIEL QUINTERO AMBRES**

AUTORIZADO POR:
   
**MARTIN BRUGES PERLE**

DISEÑO EN COMPLEJO:
   
**ALVARO REALES HERNANDEZ**

CONTACTO:
   
**28111714**

INDICACION:
   
**690-8458**

OBSERVACIONES:
   
 Este plano ha sido desarrollado por medio de dibujos electrónicos y en su caso, con el uso de software de cómputo, para efectos de servir de base para la ejecución de los trabajos, quedando a cargo del contratante la verificación de los datos y la responsabilidad de cualquier error que pueda ocurrir en el campo.

APROBADO POR:
   
 INGENIERO EN SISTEMAS
   
 FRENTELIN GONZALEZ

OBSERVACIONES:
   
 Este plano ha sido desarrollado por medio de dibujos electrónicos y en su caso, con el uso de software de cómputo, para efectos de servir de base para la ejecución de los trabajos, quedando a cargo del contratante la verificación de los datos y la responsabilidad de cualquier error que pueda ocurrir en el campo.

OBSERVACIONES:
   
 Este plano ha sido desarrollado por medio de dibujos electrónicos y en su caso, con el uso de software de cómputo, para efectos de servir de base para la ejecución de los trabajos, quedando a cargo del contratante la verificación de los datos y la responsabilidad de cualquier error que pueda ocurrir en el campo.

OBSERVACIONES:
   
 Este plano ha sido desarrollado por medio de dibujos electrónicos y en su caso, con el uso de software de cómputo, para efectos de servir de base para la ejecución de los trabajos, quedando a cargo del contratante la verificación de los datos y la responsabilidad de cualquier error que pueda ocurrir en el campo.