

B.- Informe de seguimiento:

Al presente, se impone enfrentar decididamente el segmento que se refiere al diseño, trazado e instalación de las líneas de distribución en el circuito hidráulico urbano de esta geografía romanense.

El presente mini Proyecto fue el único proyecto que se realizó en este trimestre correspondiente a los meses, Abril Mayo, Junio y constituye el completivo del programa de expansión de redes en esta zona, la cual estaba pautaada en gestiones anteriores.

El tamaño del proyecto fue determinado básicamente por el costo y extensión del mismo, que consisten respectivamente en el monto total de implementar su ejecución y porcentaje de la población que cubrirá.

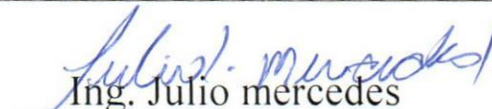
En lo referente al informe de seguimiento se aplicaron los cristeros seguidos para el diseño del proyecto que corresponden con los objetivos: capacidad financiera, de gestión y logística para las soluciones por vía rápida y su marco de acción agrupada:

- Elemento de de diseño estándar
- Especificaciones estándares
- Aseguramiento de calidad
- Almacenamiento y distribución controlada, y
- La habilidad para desarrollar un alcance global.

Proyecto	Alto de Villa San Carlos
Director de Proyecto	Ing. Julio Mercedes
Objetivo	Suministro de agua potable

375.40 mts lineales de tubería a instalar

Semana	Cant. Proyectada (mts.)	Cant. Ejecutada	Problemas o Riesgo	Recomendaciones/Acciones	Acumulado
1era.	93.85	73.45	-	-	73.45
2da.	93.85	97.10	-	-	170.55
3era.	93.85	102.30	-	-	272.85
4ta.	93.85	102.55	-	-	375.40


Ing. Julio Mercedes

Dir. De Operaciones y Mant. De Redes.

