

DOCUMENTOS ACTA 03 CONT 04-21 CRISTIAN SALAMA




De <dolly.camacho@ibal.gov.co>

Destinatario <sgeneral@ibal.gov.co>

Fecha 2021-05-10 08:28

 DOCUMENTOS ACTA 03 CONT 04-21 CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA.pdf (~6,0 MB)

 IBAL SIG <small>SA ESP. OFICIAL</small> <small>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</small>	SOPORTES DOCUMENTALES PARA TRAMITE DE CUENTA	CÓDIGO: GJ-R-050
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	FECHA VIGENCIA: 2016-10-12
		VERSIÓN: 02
		Página 1 de 1

Ibagué - Tolima, mayo 03 de 2021

Doctora
JULIANA MACIAS BARRETO
Secretaria General
Ciudad

*R/Dokya C
06-05-2020*

REF: Envío de soportes para el trámite de la cuenta asociada al contrato N° 004 del 2021

Respetada Doctora Juliana:

Por medio de la presente me dirijo a usted con el fin de allegar los soportes documentales originales para que obren dentro de la carpeta del archivo de gestión de la secretaria general, así como también las copias de los documentos que son requeridos por la oficina de contabilidad para el respectivo trámite de cuenta, para lo cual me permito relacionar al detalle los documentos que adjunto, de la siguiente manera:

DOCUMENTOS ACTA PARCIAL

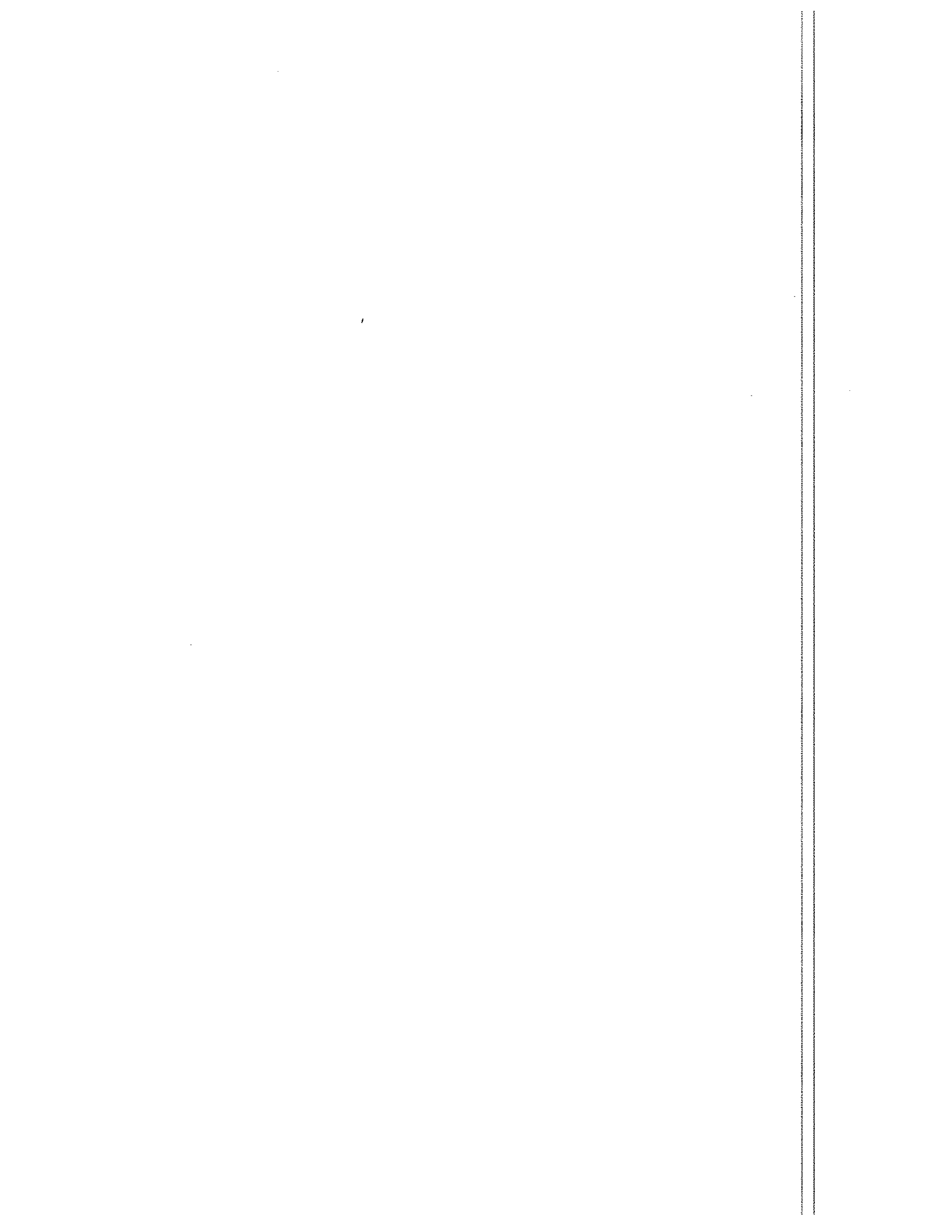
- ✓ Ficha técnica de evaluación y reevaluación de proveedores
- ✓ Acta parcial de entrega y recibo a satisfacción
- ✓ Informe de actividades
- ✓ Planillas de seguridad social


Cordialmente,



HAROLD ROSEMBERT RODRÍGUEZ SÁNCHEZ
Director Operativo
Supervisor Contrato No. 004/2021

m



	ACTA PARCIAL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	CÓDIGO: GJ-R-033
		FECHA VIGENCIA: 2020-02-17
		VERSIÓN: 05
		Página 1 de 5

Contrato No.	004 del 01 de febrero de 2021		
Objeto	CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN PROFESIONAL SENIOR GRADO II EN INGENIERA CIVIL, PARA FORTALECER Y APOYAR LOS PROCESOS QUE TIENE A CARGO LA DIRECCIÓN OPERATIVA Y EL GRUPO DE GESTION ACUEDUCTO EN LA EMPRESA IBAL S.A. E.S.P OFICIAL.		
Valor total	\$33.000.000		
Contratista	CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA MONTOYA		
Supervisor	HAROLD ROSEMBERT RODRÍGUEZ SÁNCHEZ		
Fecha de Inicio	03 DE FEBRERO DE 2021		
Fecha de terminación	02 DE AGOSTO DE 2021		
Plazo de Ejecución	SEIS (6) MESES		
FECHA DE ELABORACIÓN DEL ACTA PARCIAL	Año	Mes	Día
	2021	05	03
En la ciudad de Ibagué, en la fecha antes indicada, contratista y supervisor suscriben la presente Acta Parcial No 03 del contrato antes identificado. Para completar y soportar los trámites necesarios para su correspondiente pago.			
Periodo informado	03 de abril al 02 de mayo de 2021		
Actividades desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Respuesta a derechos de petición allegados por la Dirección Operativa, gerencia general y el proceso de gestión acueducto. ✓ Trámite a las diferentes solicitudes de la Gerencia General y Alcaldía para la coordinación en la intervención de reposición de redes de acueducto y alcantarillado para posterior pavimentación por parte de la secretaría de infraestructura municipal (SIM) ✓ Continuidad con las actividades de elaboración de presupuestos para reposición de redes de acueducto producto de las solicitudes del. Alcalde. ✓ Actualización de visitas por parte de los supervisores de zona del proceso de gestión acueducto para atender los compromisos propios del grupo. ✓ Proyección de conceptos técnicos para factibilidades 		



ACTA PARCIAL
SISTEMA INTEGRADO DE
GESTIÓN

CÓDIGO: GJ-R-
033


FECHA
VIGENCIA:
2020-02-17

VERSIÓN: 05

Página 2 de 5

hidrosanitarias FSH.

- ✓ Proyección de conceptos técnicos para disponibilidades hidrosanitarias DSH.
- ✓ Proyección de conceptos técnicos para inspección de recibos de redes en las acometidas de acueducto IRR.
- ✓ Revisión de las acciones judiciales en conjunto con la secretaría general para adelantar los correctivos por parte del proceso de gestión acueducto en materia de recursos monetarios y finalmente atender las necesidades de la comunidad.
- ✓ Apoyo en visitas de inspección en diferentes puntos de la ciudad en los cuales se presentan intermitencias en la prestación del servicio de acueducto.
- ✓ Continuidad con el apoyo en visitas técnicas en las obras que adelanta el proyecto FORESTA, de la constructora MACA; diseños elaborados por Geksa Ingeniería S.A.S. y que garanticen la prestación eficiente del servicio a los más de 650 futuros usuarios del sector.
- ✓ Continuidad con el apoyo en visitas técnicas al desarrollo de las obras de infraestructura de acueducto del plan parcial "Santa Cruz I" en cuanto al seguimiento de la correcta instalación de tubería, accesorios hidráulicos y control al diseño aprobado por la Dirección de Planeación IBAL.
- ✓ Coordinación de actividades con los diferentes constructores que están pendiente por llevar a cabo correctivos en las acometidas de acueducto para el recibo a satisfacción de redes de los diferentes proyectos que coordina la dirección de planeación IBAL.
- ✓ Coordinación con constructores y/o urbanizadores para dar trámite a las solicitudes de disponibilidades hidrosanitarias DSH
- ✓ Coordinación con constructores y/o urbanizadores para dar trámite a las solicitudes de recibo de redes hidráulicos IRR
- ✓ Verificación de las condiciones hidráulicas a través del software WaterGEMS de los futuros distritos 06 y 11, para

	ACTA PARCIAL	CÓDIGO: GJ-R-033
	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	FECHA VIGENCIA: 2020-02-17
		VERSIÓN: 05
		Página 4 de 5

	<p>ACUEDUCTOS COMUNITARIOS Y OTRAS ALTERNATIVAS” producto de la invitación de la Dra. Gladys de la Pava. Conferencia denominada: “MODELO SOCIAL DE GESTIÓN TARIFARIA PARA LOS ACUEDUCTOS COMUNITARIOS DE COLOMBIA”</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Apoyo en chequeos hidráulicos requeridos por la líder del proceso de acueducto que garanticen la prestación eficiente del servicio de acueducto en el plan parcial el zorro con la incorporación de la estación reguladora de caudal y presión. ✓ Coordinación con el equipo técnico de la Secretaría de Infraestructura Municipal (SIM) los tramos de vía a intervenir que involucran reposición de redes de acueducto y alcantarillado.
--	---

Evidencias de la ejecución del contrato	Soportes documentales a los correos electrónicos de gerencia general. dirección operativa y gestión acueducto.
--	--

ESTADO DE CUENTA	
Valor Contrato	\$33.000.000
Valor Acta No. 01	\$5.500.000 ✓
Valor Acta No. 02	\$5.500.000 ✓
Valor Acta No. 03	\$5.500.000 ✓
Saldo pendiente (Valor para pago)	\$16.500.000 ✓

APORTES AL SISTEMA DE SEGURIDAD SOCIAL

PERSONA JURIDICA

El contratista presentó certificación suscrita por el revisor fiscal o el representante legal acreditando que se encuentra a paz y salvo en el pago de aportes al Sistema de Seguridad Social Integral y pagos de parafiscales a que hubiere lugar.

APORTA REPRESENTANTE LEGAL CERTIFICACION	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
APORTA FISCAL (En caso de aportar certificación del revisor fiscal deberá adjuntar con ella, copia de la tarjeta profesional y certificado de antecedentes de la Junta Central de Contadores) CERTIFICACION REVISOR	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>



ACTA PARCIAL
SISTEMA INTEGRADO DE
GESTIÓN

CÓDIGO: GJ-R-
083


FECHA
VIGENCIA:
2020-02-17


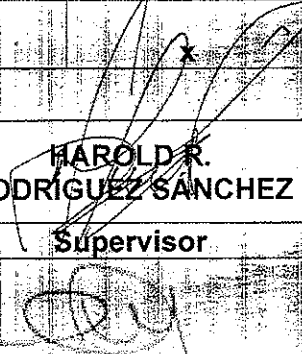

VERSIÓN: 05

Página 3 de 5

toma de decisiones frente a las disponibilidades hidráulicas

- ✓ Apoyo en la ubicación e instalación de válvulas conforme a la sectorización hidráulica que lidera el proceso de gestión acueducto.
- ✓ Elaboración de presupuestos para anexar a las respuestas de derechos de petición.
- ✓ Proyección de respuesta a los requerimientos de empalmes por parte de los constructores y/o urbanizadores.
- ✓ Apoyo en la revisión del despiece hidráulico de la estación de medición requerida por SEIPA ingeniería; consultoría del BID para su correcta instalación y construcción.
- ✓ Revisión de la estación reguladora construida por el grupo "Bolívar" en el plan parcial el "Zorro 1", la cual alimentará en su desarrollo a 6816 UND de vivienda.
- ✓ Apoyo en la supervisión de la red de acueducto que se instala en el PGU de ciudad torreón en aproximadamente 450m con todos los accesorios hidráulicos y correctos procesos constructivos; adicionalmente la coordinación de empalmes sin afectar el sistema de acueducto con el equipo técnico del grupo "Torreón"
- ✓ Envío de ajustes requeridos por parte del proceso de gestión acueducto a la constructora bolívar en cuanto a la incorporación de accesorios hidráulicos que no se han tenido en cuenta en el diseño de la estación reguladora para su correcto funcionamiento.
- ✓ Apoyo en las socializaciones del proyecto macro de reposición de redes de acueducto, en los diferentes distritos hidráulicos atendidos por la empresa en conjunto con el sub-proceso de responsabilidad social.
- ✓ Apoyo en las mesas jurídicas con secretaria general del IBAL, secretaria general de la Alcaldía y los procesos operativos adscritos al comité de socialización del proyecto reposición de redes de acueducto.
- ✓ Orientación de conferencia al diplomado "ACTUALIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS A LOS

	ACTA PARCIAL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	CÓDIGO: GJ-R-033
		FECHA VIGENCIA: 2020-02-17
		VERSIÓN: 05
		Página 5 de 5

PERSONA NATURAL			
Entidad en donde se realiza el pago.	APORTES EN LÍNEA		Valor total del aporte
			\$ 627.000
Planilla No.	9419445816		Salud
			\$ 275.000
Periodo cotizado	De:	01 de abril de 2021	Pensión
	Hasta:	30 de abril de 2021	\$ 352.000
			ARL
			IBAL la paga
ANEXOS:			Marque con x
Recibo de pago de seguridad social			x
Copias planillas de aporte			x
Firma			
Nombre	CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA Contratista		HAROLD R. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ Supervisor
V° B° Profesional Salud Ocupacional IBAL	CLAUDIA COMBITA ZAMBRANO 		

DATOS GENERALES DEL APORTANTE				
Identificación	dv	Razon Social	Clase Aportante	Sucursal Principal
CC 110517740		DARWISH SALAMA MORTOYA CRISTIAN CAMILO	INDEPENDIENTE	PRINCIPAL
Dirección:		av guabinal calle 60-50 prados del norte		Exonerado SENA e ICBF
Teléfono		2792764		No
DATOS GENERALES DE LA LIQUIDACION				
Periodo	Salud	Clave	Tipo	Planilla
2021-04	X	973538943	Planilla	2021/05/11
Fecha de Pago		2021/05/03		
Limite		2021/05/11		
Valor		5627,000		

LIQUIDACION DETALLADA DE APORTES																	
No.	Identificación	Nombre	NOVEDADES	PENSIÓN			SALUD			RIESGOS			PARAISESALES				
				IBIC	Días	Aporte	IBIC	Días	Aporte	IBIC	Días	Aporte	IBIC	Días	Aporte	Exonerado SENA e ICBF	Total Aportes
SUCURSALES PRINCIPAL (1 Afiliados)																	
Centro de Trabajo: PRINCIPAL (1 Afiliados)																	
1	110517740	DARWISH SALAMA MORTOYA CRISTIAN	25-14	\$2,200,000	30	\$392,000	\$2,200,000	30	\$392,000	\$2,200,000	30	\$392,000	\$0	\$0	\$0	\$0	\$392,000
Total Afiliados (1)																	

DATOS GENERALES DEL APORTANTE					
Identificación	dv	Razon Social	Clase Aportante	Sucursal Principal	Exonerado SENA e ICBF
CC 110517740		DARWISH SALAMA MORTOYA CRISTIAN CAMILO	INDEPENDIENTE	PRINCIPAL	No
Dirección:		av guabinal calle 60-50 prados del norte		Teléfono	2792764
DATOS GENERALES DE LA LIQUIDACION					
Periodo	Salud	Clave	Tipo	Planilla	Valor
2021-04	X	973538943	Planilla	2021/05/11	5627,000

RESUMEN DE PAGO								
RIESGO	CODIGO	NIT	DV	AFILIADOS	VALOR LIQUIDADO	INTERESES MORA	SALDOS DE INCAPACIDADES	VALOR A PAGAR
AFP (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$392,000	\$0	\$0	\$392,000
COLPENSIONES	25-14	900,336,004	7	1	\$392,000	\$0	\$0	\$392,000
EPS (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$275,000	\$0	\$0	\$275,000
SALUD TOTAL	EPS002	800,130,907	4	1	\$275,000	\$0	\$0	\$275,000
TOTAL				1	\$627,000	\$0	\$0	\$627,000



INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL	
PERIODO DE EJECUCIÓN: 03 DE ABRIL AL 02 DE MAYO DE 2021	
CONTRATO NO. 004 DEL 01 DE FEBRERO DE 2021	
DATOS DEL CONTRATISTA	
NOMBRE DEL CONTRATISTA	CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA M.
No. DE IDENTIFICACIÓN	1.110.517.740
DIRECCIÓN	Av. Guabinal con calle No. 60-50 C.R. Prados del Norte T. A8 Ap 203
TELÉFONO/CELULAR	3108085868
EPS	SALUD TOTAL
FONDO DE PENSIONES	COLPESIONES
ARL	AXA COLPATRIA
CUENTA BANCARIA	082-200424-31
TIPO DE CUENTA	AHORROS
BANCO	BANCOLOMBIA
DATOS BÁSICOS DEL CONTRATO	
OBJETO DEL CONTRATO	CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN PROFESIONAL SENIOR GRADO II EN INGENIERIA CIVIL, PARA FORTALECER LOS PROCESOS QUE TIENE A CARGO LA DIRECCIÓN OPERATIVA Y EL GRUPO DE GESTION ACUEDUCTO EN LA EMPRESA IBAGUEREÑA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL
PLAZO DE EJECUCIÓN (INCLUYENDO PRÓRROGAS Y/O SUSPENSIONES)	SEIS (06) MESES
VALOR TOTAL DEL CONTRATO (INCLUYENDO ADICIONES)	TREINTA Y TRES MILLONES DE PESOS M/CTE (\$33.00.000)
FECHA ACTA DE INICIO	03 DE FEBRERO DE 2021
PRÓRROGAS - SI APLICA (No. DE DÍAS/MESES)	N/A
ADICIONES - SI APLICA (VALOR ADICIONADO)	N/A
SUSPENSIONES - SI APLICA (FECHA Y No. DE DÍAS/MESES)	N/A
FECHA PREVISTA DE TERMINACIÓN (INCLUYENDO PRÓRROGAS Y SUSPENSIONES)	02 DE AGOSTO DE 2021

ACTIVIDADES ELABORADAS

- ✓ Respuesta a derechos de petición allegados por la Dirección Operativa, gerencia general y el proceso de gestión acueducto.
- ✓ Trámite a las diferentes solicitudes de la Gerencia General y Alcaldía para la coordinación en la intervención de reposición de redes de acueducto y alcantarillado para posterior pavimentación por parte de la secretaría de infraestructura municipal (SIM)
- ✓ Continuidad con las actividades de elaboración de presupuestos para reposición de redes de acueducto producto de las solicitudes del Sr. Alcalde
- ✓ Actualización de visitas por parte de los supervisores de zona del proceso de gestión acueducto para atender los compromisos propios del grupo.
- ✓ Proyección de conceptos técnicos para factibilidades hidrosanitarias FSH.
- ✓ Proyección de conceptos técnicos para disponibilidades hidrosanitarias DSH.
- ✓ Proyección de conceptos técnicos para inspección de recibos de redes en las acometidas de acueducto IRR.
- ✓ Revisión de las acciones judiciales en conjunto con la secretaría general para adelantar los correctivos por parte del proceso de gestión acueducto en materia de recursos monetarios y finalmente atender las necesidades de la comunidad.
- ✓ Apoyo en visitas de inspección en diferentes puntos de la ciudad en los cuales se presentan intermitencias en la prestación del servicio de acueducto.
- ✓ Continuidad con el apoyo en visitas técnicas en las obras que adelanta el proyecto FORESTA, de la constructora MACA; diseños elaborados por Geksa Ingeniería S.A.S. y que garanticen la prestación eficiente del servicio a los más de 650 futuros usuarios del sector.

- ✓ Continuidad con el apoyo en visitas técnicas al desarrollo de las obras de infraestructura de acueducto del plan parcial "Santa Cruz I" en cuanto al seguimiento de la correcta instalación de tubería, accesorios hidráulicos y control al diseño aprobado por la Dirección de Planeación IBAL.
- ✓ Coordinación de actividades con los diferentes constructores que están pendiente por llevar a cabo correctivos en las acometidas de acueducto para el recibo a satisfacción de redes de los diferentes proyectos que coordina la dirección de planeación IBAL.
- ✓ Coordinación con constructores y/o urbanizadores para dar trámite a las solicitudes de disponibilidades hidrosanitarias DSH
- ✓ Coordinación con constructores y/o urbanizadores para dar trámite a las solicitudes de recibo de redes hidráulicos IRR
- ✓ Verificación de las condiciones hidráulicas a través del software WaterGEMS de los futuros distritos 06 y 11, para toma de decisiones frente a las disponibilidades hidráulicas.
- ✓ Apoyo en la ubicación e instalación de válvulas conforme a la sectorización hidráulica que lidera el proceso de gestión acueducto.
- ✓ Elaboración de presupuestos para anexar a las respuestas de derechos de petición.
- ✓ Proyección de respuesta a los requerimientos de empalmes por parte de los constructores y/o urbanizadores.
- ✓ Apoyo en la revisión del despiece hidráulico de la estación de medición requerida por SEIPA ingeniería; consultoría del BID para su correcta instalación y construcción.
- ✓ Revisión de la estación reguladora construida por el grupo "Bolívar" en el plan parcial el "Zorro 1", la cual alimentará en su desarrollo a 6816 UND de vivienda.
- ✓ Apoyo en la supervisión de la red de acueducto que se instala en el PGU de ciudad torreón en aproximadamente 450m con todos los

accesorios hidráulicos y correctos procesos constructivos; adicionalmente la coordinación de empalmes sin afectar el sistema de acueducto con el equipo técnico del grupo "Torreón"

- ✓ Envío de ajustes requeridos por parte del proceso de gestión acueducto a la constructora bolívar en cuanto a la incorporación de accesorios hidráulicos que no se han tenido en cuenta en el diseño de la estación reguladora para su correcto funcionamiento.
- ✓ Apoyo en las socializaciones del proyecto macro de reposición de redes de acueducto, en los diferentes distritos hidráulicos atendidos por la empresa en conjunto con el sub-proceso de responsabilidad social.
- ✓ Apoyo en las mesas jurídicas con secretaria general del IBAL, secretaria general de la Alcaldía y los procesos operativos adscritos al comité de socialización del proyecto reposición de redes de acueducto.
- ✓ Orientación de conferencia al diplomado "ACTUALIZACION Y FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS A LOS ACUEDUCTOS COMUNITARIOS Y OTRAS ALTERNATIVAS" producto de la invitación de la Dra. Gladys de la Pava. Conferencia denominada: "MODELO SOCIAL DE GESTIÓN TARIFARIA PARA LOS ACUEDUCTOS COMUNITARIOS DE COLOMBIA"
- ✓ Apoyo en chequeos hidráulicos requeridos por la líder del proceso de acueducto que garanticen la prestación eficiente del servicio de acueducto en el plan parcial el zorro con la incorporación de la estación reguladora de caudal y presión.
- ✓ Coordinación con el equipo técnico de la Secretaría de Infraestructura Municipal (SIM) los tramos de vía a intervenir que involucran reposición de redes de acueducto y alcantarillado.

Cordialmente,


CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA M.
 Ingeniero CIVIL / MBA - Alta Gerencia
 Cedula. 1. 10.517.740 de Ibagué


 Vo.Bo. D. VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

ANEXOS CUENTA No. 03

CIRCULAR 310-694

FECHA: Ibagué, 27 de Abril de 2020

DE: Líder Gestión Acueducto

PARA: Ing. Harold R. Rodríguez, Director Operativo

Dra. Claudia Combita - Profesional Salud Ocupacional

Ing. Alexi Lilliana Buitrago Caicedo - Líder Gestión Ambiental

ASUNTO: Citación Lunes 3 de Mayo de 2021

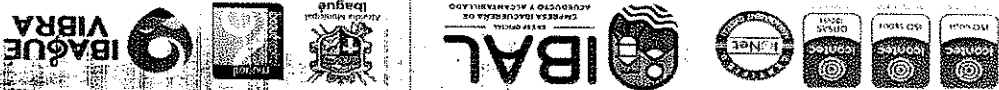
De la manera más atenta me permito convocarlos a reunión el día lunes 3 de Mayo a las 10:00 a.m. en las instalaciones de la dependencia de Acueducto, con el fin de revisar lo pertinente a la logística y el lavado del tanque Interlakén, 29 y 30 - Mirroilindo y Picalaña, el próximo 5 de Mayo de los corrientes. De igual forma solicitar la matriz de cumplimiento, a las observaciones efectuadas al lavado de tanques y revisar que se cumpla con todas las herramientas y equipos para el lavado programado.

Agradezco de antemano a asistencia:

Cordial saludo,

DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ernestina S.



310 - 551

Rad IBAL No. 3731 del 12 de marzo de 2021

Ibagué - Tolima, abril 12 de 2021

Señor(a)

JORGE ELIECER VIDAL LEMUS
NUTRESA (Anterior Colombina, nacional de chocolates)
Km 2 vía aeropuerto
e-mail: jevidal@comercialnutresa.com.co
Cel. 3116448844
Ciudad

Asunto: Respuesta comunicación del 12 de marzo de 2021.

Respetado Doctor Vidal Lemus:

De conformidad con el contenido del asunto, el proceso de Gestión Acueducto IBAL se sirve informar que de acuerdo con la visita de campo realizada el día 10 de abril de los corrientes, en acompañamiento de funcionarios del IBAL, resulta viable la instalación del hidrante, en cumplimiento a lo expuesto en la NTC No. 1669 "NORMA PARA LA INSTALACIÓN DE CONEXIONES DE MANGUERAS CONTRA INCENDIO", en la que reza, acerca de las especificaciones técnicas necesarias, para viabilizar la instalación de la boca de incendio solicitada en el sector.

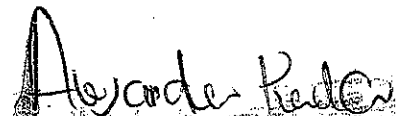
Es de aclarar que por el sector de "La Samaria" aproximadamente a 160m están las bocas de incendio que están cerca al sector de medicadiz, por el otro costado cerca a los conjuntos palos verdes y alta gracia, ambos por el costado de la calle 93 existen varias bocas de incendio, sin embargo, se viabiliza la instalación del hidrante; adyacente al macromedidor en la siguiente dirección: 4m frente al medidor y 12m hacia la izquierda.

Es importante mencionarle que se informará la viabilidad del punto de instalación del hidrante a la Dirección operativa para que dentro de su plan de actividades se tenga en cuenta, toda vez que ese despacho cuenta con el personal técnico idóneo para su respectiva instalación

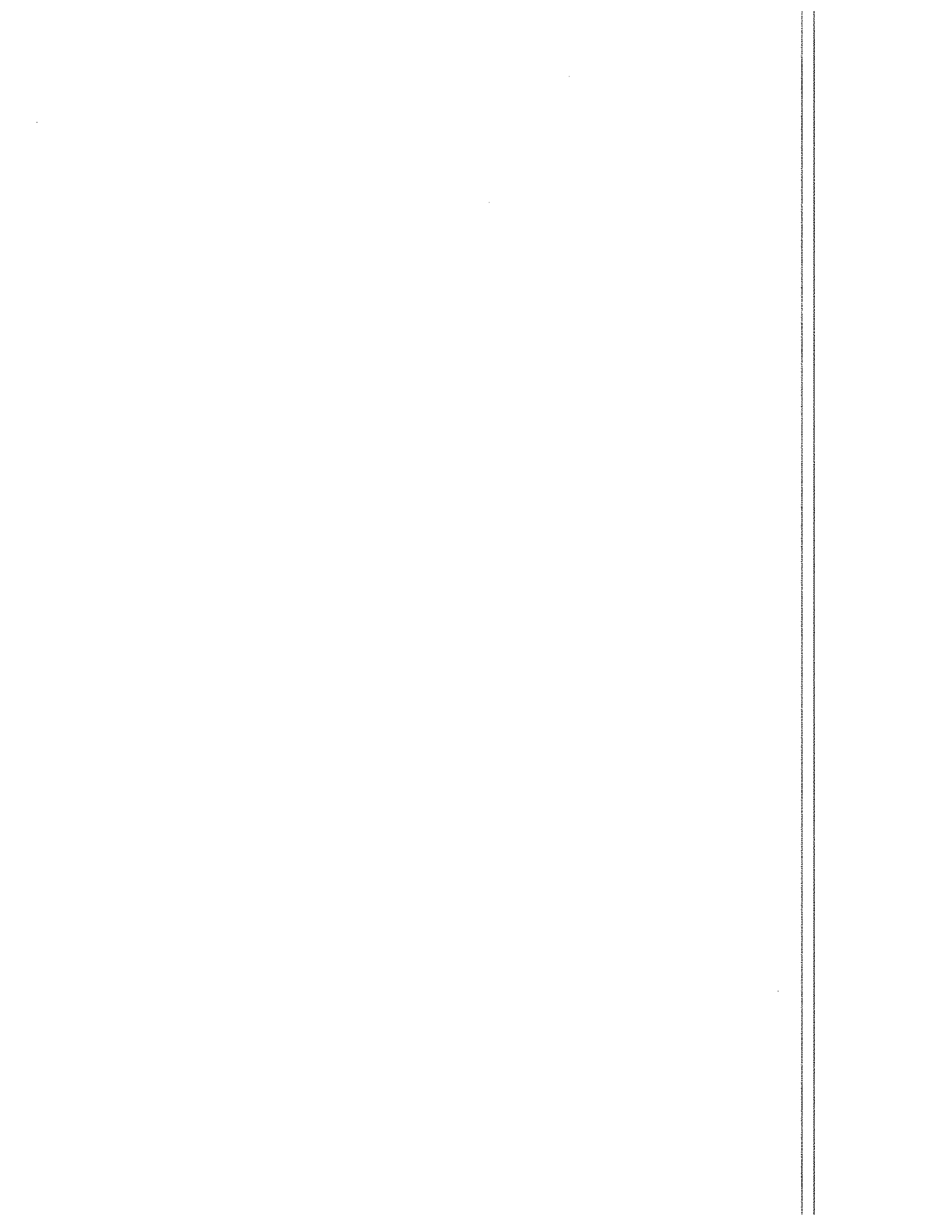
Cordialmente,


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

Copia: Ing. Harold Rosambert Rodríguez Sánchez - Director Operativo IBAL
Proyecto: Ing. Camilo Darwish Salama
Anexos: Visita técnica del supervisor de acueducto en un (01) folio
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Requerimientos


16/04/2021
10:10

15 ABR 2021
Nauib



310 - 514

Ibagué - Tolima, abril 06 de 2021

Ingeniera
IVONNE Y ORJUELA LOGREIRA
Director Operativo
Ciudad

Asunto: Respuesta a comunicación no. 220-206 del 19 de marzo de 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

De conformidad con el contenido, el despacho de gestión acueducto se sirve informar sobre las actuaciones realizadas para atender su solicitud de forma oportuna en cuanto al permiso de acometida para el sector B/Alto del Combeima debajo del puente de la variante.

En tal sentido, se pudo determinar a través de la visita realizada por el supervisor de terreno de la zona Carlos Castellanos que no es procedente otorgar el mencionado permiso, toda vez que la red del sector no cumple con los parámetros mínimos requeridos por la normatividad técnica vigente resolución no. 330 de 2017 (RAS) y código de fontanería NTC 1500.

Lo anterior, teniendo en cuenta que la red de acueducto del sector se encuentra en diámetro de 1" para múltiples viviendas, lo cual equivale a que no puede garantizar la prestación eficiente del servicio

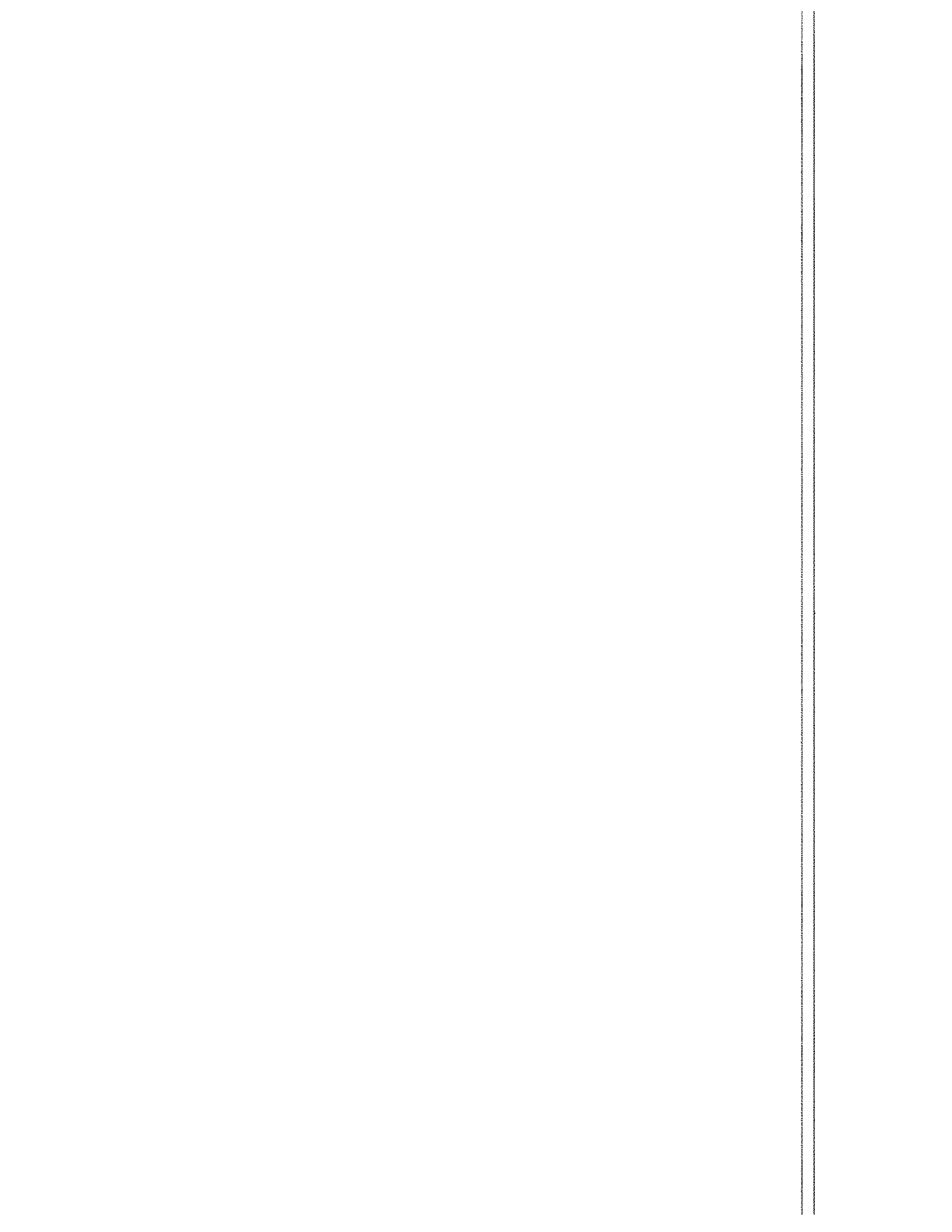
Cordialmente,



DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

Proyectó: Ing. Camilo Darwish Salama
Anexos: N/A
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Solicitudes

Recibido
SISTEMA
BARRERO
12-04-21



Certificación es
CERTIFICACION

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

CÓDIGO: GH-R-037

FECHA VIGENCIA:
2016-10-26

VERSIÓN: 03

Página 1 de 1

LÍDER (E) DEL PROCESO DE GESTIÓN ACUEDUCTO DE LA EMPRESA
A DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO IBAL S.A. - E.S.P. OFICIAL

CERTIFICA:

nciadas a continuación se encuentran incorporadas dentro del perímetro
por la institución y, se garantizan las mínimas condiciones hidráulicas para
te del servicio de acueducto.

Comuna	Barrio	Cobertura	Observaciones
1	Combeima	Parcial	Se exceptúa la zona de alto riesgo
2	Libertad	Si	
	12 de Octubre	Si	
	La Martinica	Si	Se exceptúa la zona de alto riesgo
5	Las Orquídeas	Si	
6	La Gaviota	Parcial	Finaliza en la dirección ubicada en la carrera 15b entre las calles 95 y 98, correspondiente a las placas verdes de la nueva nomenclatura
	Las Delicias	No	
	Los Mandarinos	No	
7	Urb. El Limón	Si	
	Álamos	Si	
	Urb. La Cabaña	Si	
8	Roberto Augusto Calderón	Si	
	Urb. La Esmeralda	Si	
	Urb. Los Comuneros	Si	
	Urb. Vasconia	Si	
	Urb. Vasconia Reservado	Si	
	Urb. Nueva Castilla	Si	
9	Picaleña	Si	
12	Granada	No	
	Santofimio	Parcial	Se exceptúa la zona de alto riesgo
	Las Vegas	Si	
13	Darío Echandía	No	Comuna fuera del APS IBAL

ificación se expide con destino al interesado el día ocho (08) del mes de abril
1.

[Signature]
DILEY VANESSA BARRERO OLAYA

lo Darwish Salama

BAL\Documents\Gestión_Acueducto\Certificaciones

*Recibido
Circulo
Botiquin
09-04-21*



2

2

Vertical line of text on the right side of the page.

Vertical line of text on the right side of the page.

Matriculas

0 - 513

Ibagué - Tolima, abril 06 de 2021

Ingeniera
IVONNE Y ORJUELA LOGREIRA
Director Operativo
Ingeniería

Asunto: Respuesta a comunicación no. 220-204 del 18 de marzo de 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

De conformidad con el contenido, el despacho de gestión acueducto se sirve informar sobre las actuaciones realizadas para atender su solicitud de forma oportuna en cuanto a diagnosticar el sector de piedra pintada, más específicamente sobre la calle 47 No. 6-B/Rincón de Piedra Pintada.

En tal sentido, se pudo determinar a través de la visita realizada por el supervisor de la zona Jair González que no existe red cerrada o de distribución en el sector; información confrontada en el catastro de redes de acueducto IBAL.

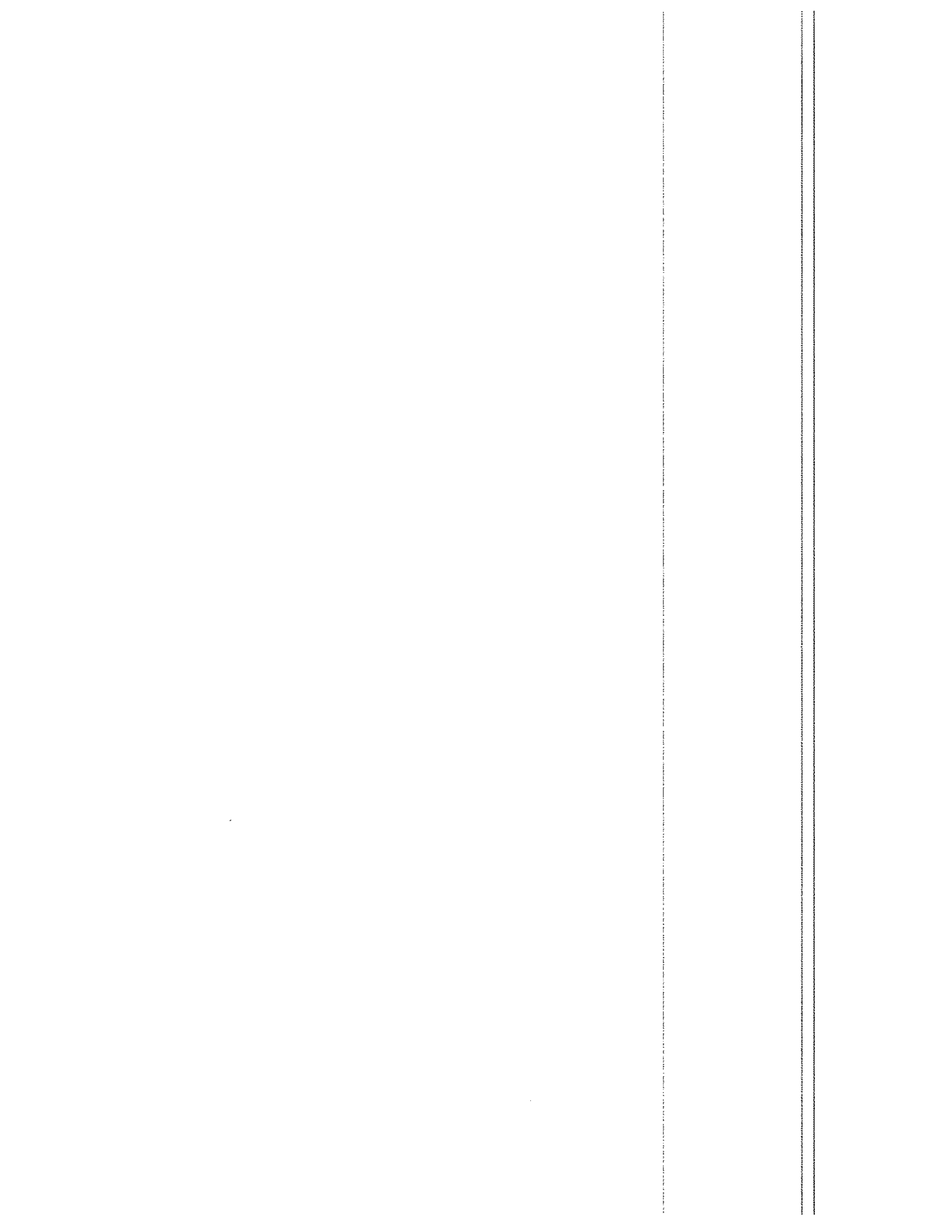
Por todo lo anterior, no se pueden certificar dichas redes hasta tanto se haga la instalación de estas a material de PVC blanco en RDE 21.

Atentamente;

IVONNE Y ORJUELA LOGREIRA
Directora Operativa

Proyectó: Ing. Canvilo Darwish Salama
Dibujos: N/A
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Solicitudes

*Recibido
SASAC
Ivonne Y
2021*



310 - 668

Ibagué - Tolima, abril 26 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad


Asunto: Respuesta solicitud IRR de acueducto, comunicación No. 220-237 del 06 de abril de 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

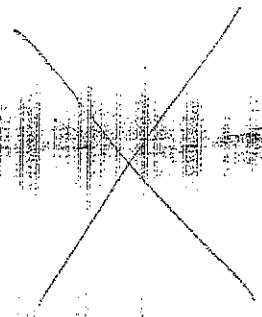
En atención a su solicitud, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4582	"Los Angeles" Calle 120 No. 47 Sur - 24.	Nelson Rodríguez	Conforme a visita técnica realizada en el sector para la inspección de la acometida del proyecto, se logró evidenciar que el medidor cuenta con todos los accesorios descritos en el plano récord, la caja se encuentra fundida y cuenta con desagüe a la red pluvial. Finalmente, la acometida cuenta con un Ø de 1 1/2"

Cordialmente;



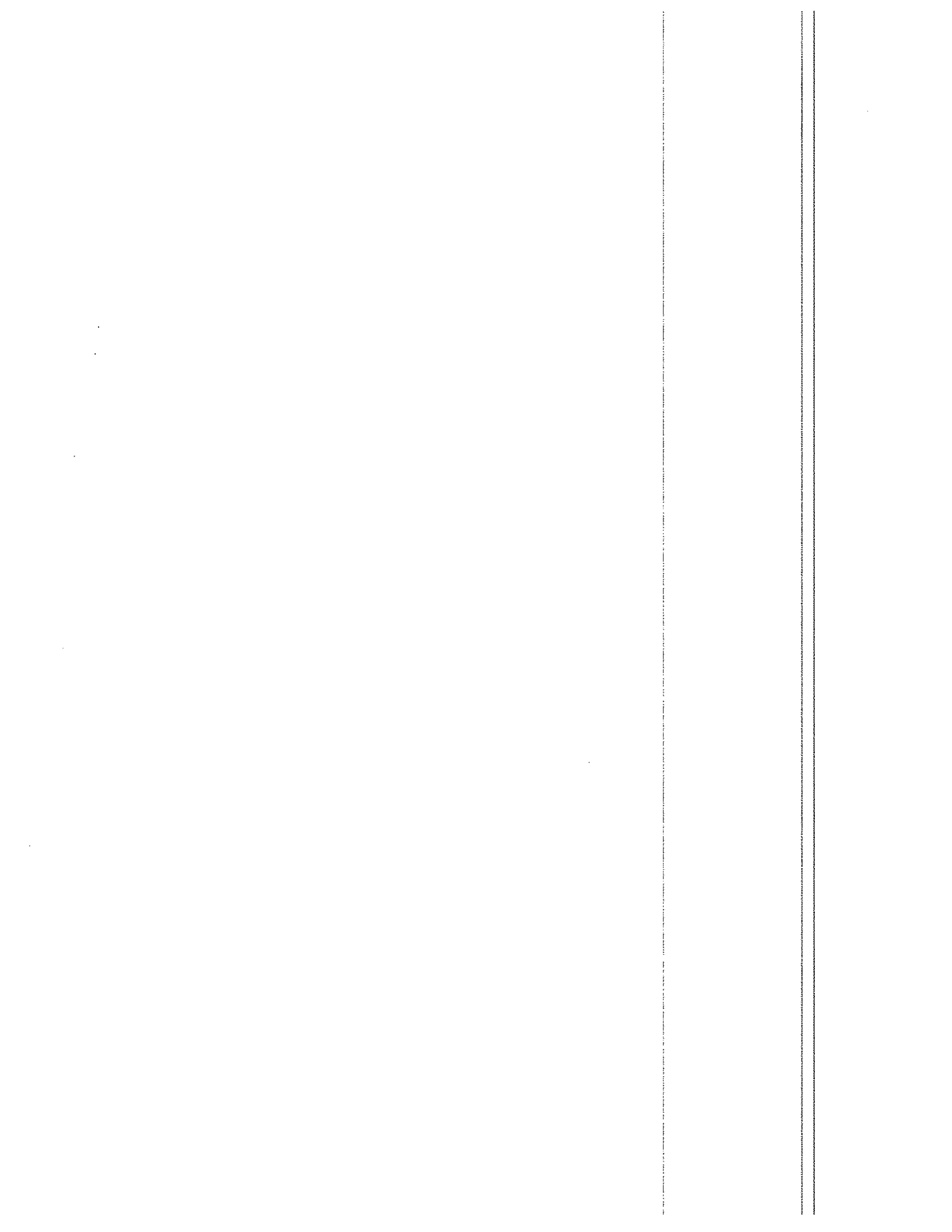
DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto



Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Inspecciones\2021

RECIBIDO
 SARA
 23/04/21
 2:30pm





310 - 667

Ibagué - Tolima, abril 26 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad


Asunto: Respuesta solicitud IRR de acueducto, atención de correcciones acometida hidráulica; comunicación No. 220-288 del 22 de abril de 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención a su solicitud, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
5388	B/San Simón Parté Baja Calle 32 No. 8-62 SAN SIMON	Martha Tovar	Conforme a visita técnica realizada en el sector para la inspección de la acometida del proyecto, se logró evidenciar que el medidor cuenta con todos los accesorios descritos en el plano récord, la caja se encuentra fundida y cuenta con desagüe a la red pluvial. La acometida cuenta con un Ø de ¾"

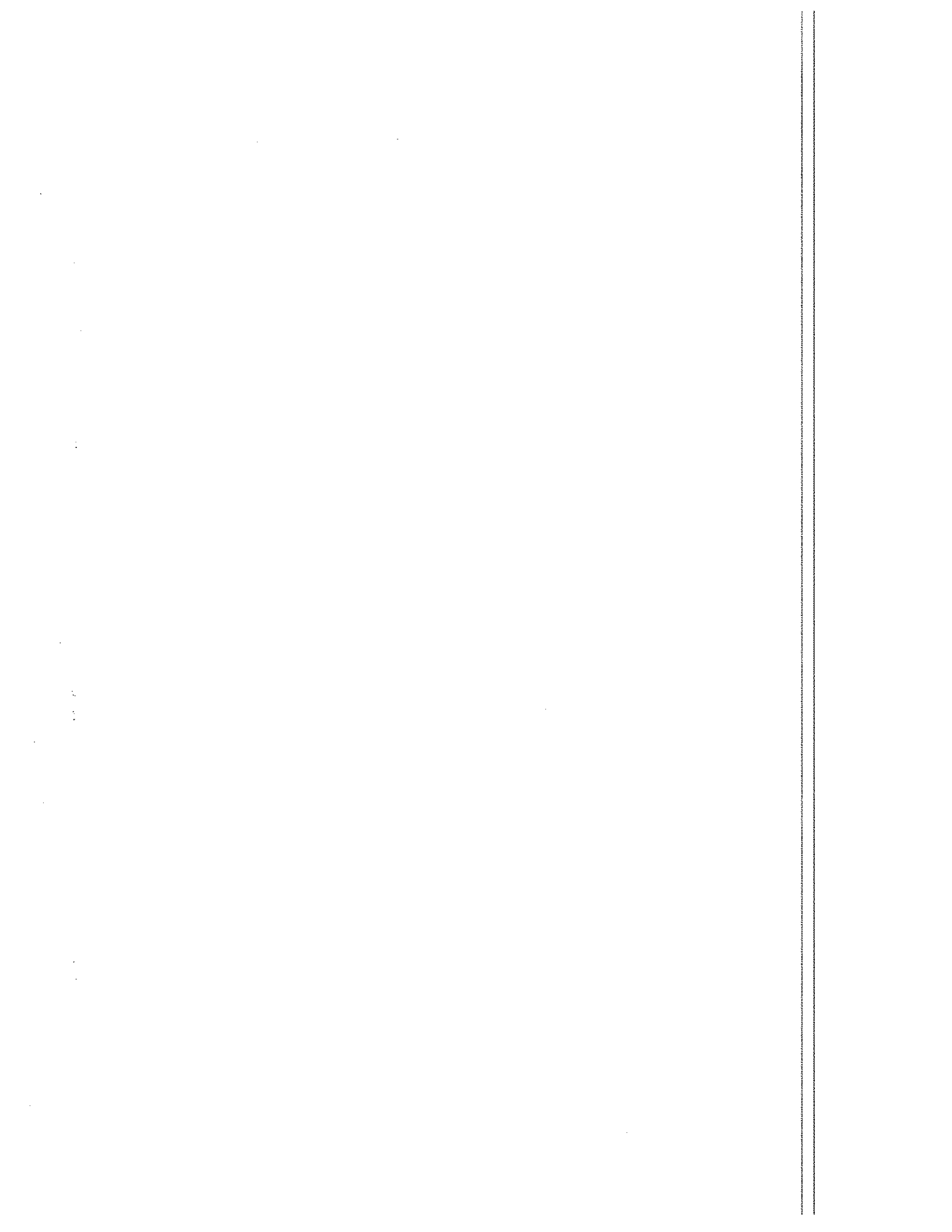
Cordialmente;



DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Inspecciones\2021

RECIBIDO
 SARAY
 BARRERO
 23-04-21
 2:30 PM



310 - 515

Ibagué - Tolima, abril 06 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
Líder Gestión Matrículas
Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud IRR de acueducto, comunicación No. 220-219 del 25 de marzo del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención a su solicitud, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4256	Proyecto: "TERRAVERDE" Carrera 8i 149-90 Barrio El Salado	Mauricio Riverap	Conforme a visita técnica realizada en el sector para la inspección de la acometida del proyecto, se logró evidenciar que el medidor cuenta con todos los accesorios descritos en el plano récord, la caja se encuentra fundida y cuenta con desagüe a la red pluvial. La acometida cuenta con un Ø de 2". Por otro lado, los diseños aprobados por la Dirección de Planeación para este edificio cuentan con sistema neumático y tanque de almacenamiento subterráneo que garantiza la prestación eficiente del servicio hasta los tanques elevados y, poder distribuir a cada apartamento el vital líquido.

Cordialmente;



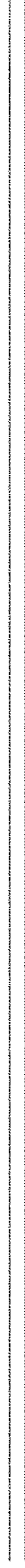
DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
Anexos: N/A
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Inspecciones\2021

Recibido
SARAY
BOJORQUE
20-04-21

Handwritten notes or markings on the left margin.

Small handwritten mark or symbol.



310 - 647

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para DSH, comunicación No. 220-236 del 06 de abril del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

Nº RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4663	Manzana 6 Lote No. 1 Arkamonica	ASIA AGROCOLOMBIA	<p>Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, resulta procedente conectarse a la red de Ø 3" que pasa frente al predio por la calle 62.</p> <p>Todo lo anterior para "un edificio en dos (02) niveles para un (01) local comercial."</p> <p>Por último, la acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</p>

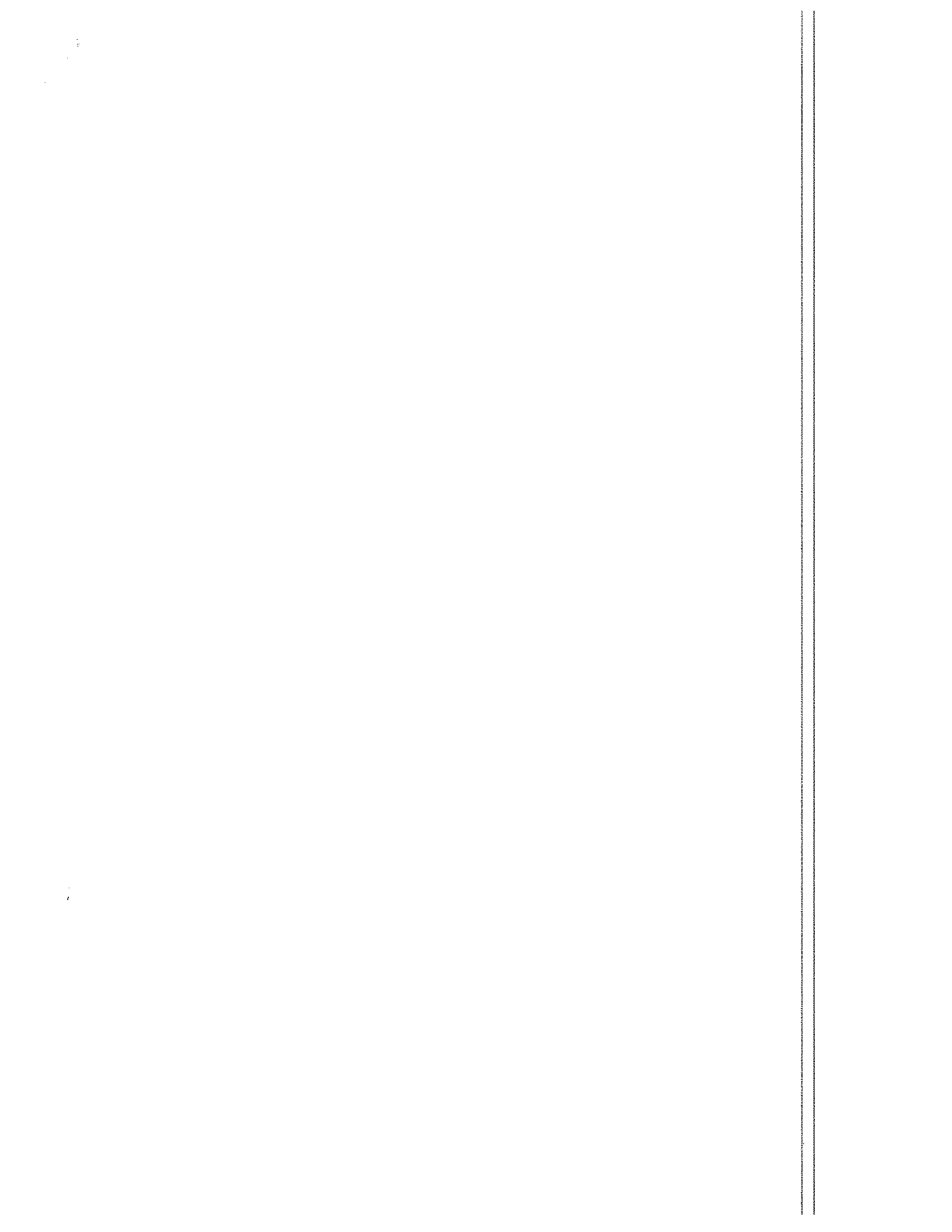
Cordialmente;



DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Marcela Casallas
 22/04/2021
 11:51 AM

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021



310-645

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para RDSH, comunicación No. 220-234 del 06 de abril del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

Nº RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4720	Carrera 17 Sur No. 119 - 80 (Mz 20 Et 14)	Juliana Arbeláez Plan Parcial "Urbana"	<p>Conforme a visita de campo realizada, para la red hidráulica motivo de la solicitud, resulta necesario elaborar y allegar a la Dirección de Planeación del IBAL, modelación hidráulica que se encuentre alineada con el producto No. 02, elaborado por CONTELAC, asociado al contrato de consultoría No. 091 del 2016, correspondiente a la sectorización hidráulica de los diferentes distritos hidráulicos en el área de cobertura de la Empresa, para la demanda hidráulica requerida en el sector. La misma debe ser revisada, firmada y aprobada por ese despacho, dando concepto favorable por parte del diseñador hidráulico y de la Dirección de Planeación.</p> <p><u>Restricciones:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El desarrollo de las obras del "Acueducto Complementario" Fase I, Fase II, Etapa I, II y 2A. 2. Construcción del Tanque Zona Industrial <p>Por último, se debe instalar una (1) válvula reguladora de caudal y presión a la entrada del proyecto, la cuál será en el mismo diámetro que se determine en el diseño.</p> <p><u>Todo lo anterior para "cinco (05) edificios de nueve (09) niveles para 576 apartamentos y 01 local comercial"</u></p> <p><u>La acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</u></p>

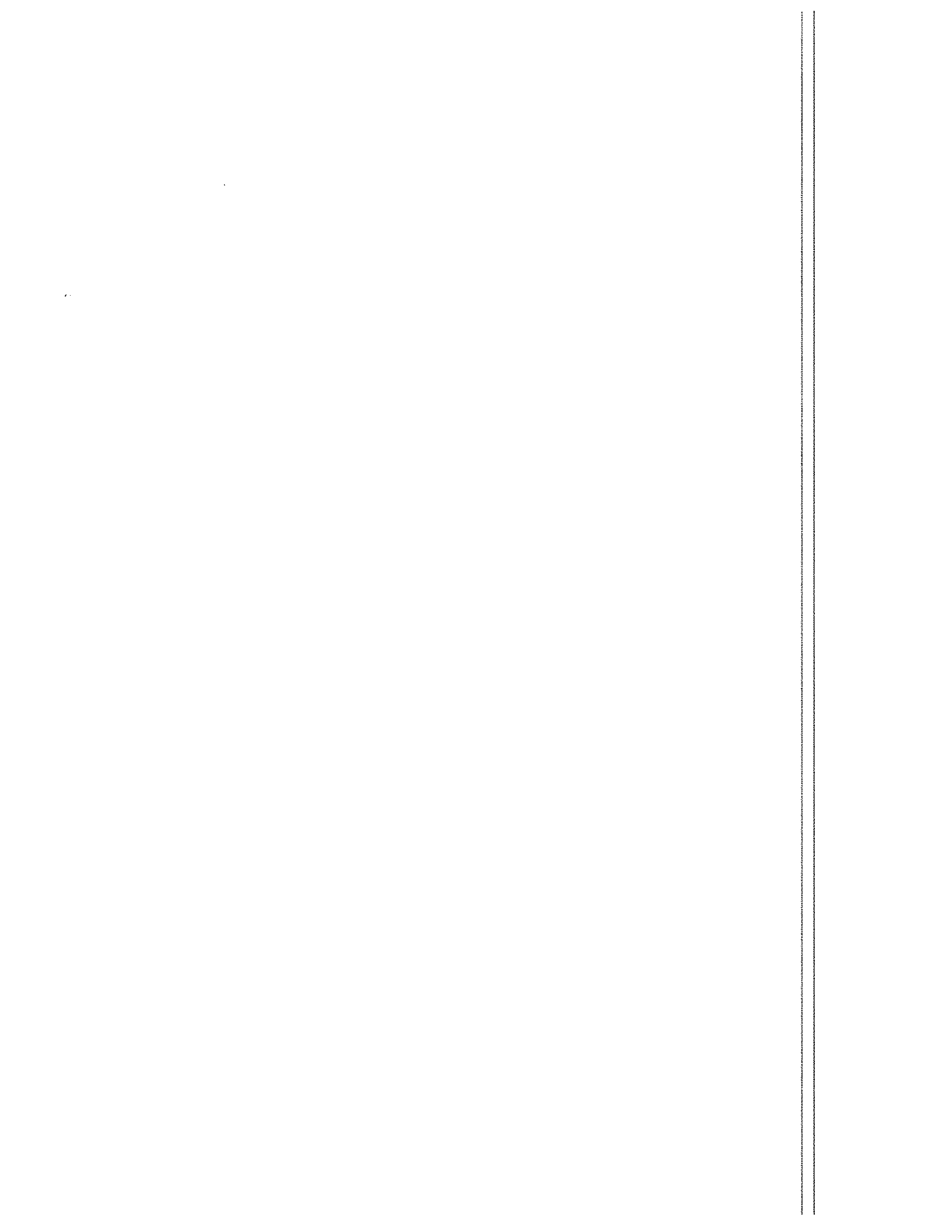
Cordialmente:


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A

Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

RECIBIDO
 SARAY
 BOLOQUE
 20/04/21
 2:30 PM



310 - 640

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matriculas
 Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para DHS, comunicación No. 220-143 del 26 de febrero del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICAD O IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
2807	Calle 19 No. 9-152 Calambeo	PIJAOS Olga Lucia Rios	<p>Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, solo será procedente hasta dar estricto cumplimiento a lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Reposición de la red de acueducto perimetral al predio que actualmente está en asbesto cemento a PVC RDE 21 en el Ø que se encuentre la red de acueducto del sector. 2.Accesorios hidráulicos y demás que llegue a requerir el despacho del proceso de gestión acueducto, para lo cual se deberá coordinar con este despacho cualquier incorporación dentro del sistema de acueducto IBAL y que finalmente sea procedente el recibo de redes. 3.Modelación hidráulica, alineada al proyecto de optimización hidráulica de redes para el D.H. No. 02 y a la sectorización hidráulica que obedece al producto No. 02 del contrato No. 091 de diciembre de 2016 elaborada por CONTELAC. <p>Es importante señalar que se debe tener en cuenta la afectación a la ronda hídrica al momento del desarrollo de las obras.</p> <p><u>Todo lo anterior para "180 unidades de vivienda y 2 locales comerciales"</u></p> <p>Por último, la acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</p>

Cordialmente,


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

RECIBIDO
 SARA
 27-04-21
 9:30 PM

310 - 648

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para DSH, comunicación No. 220-266 del 12 de abril del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

Nº RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4911	Calle 79 A No. 10 A - 44 B/CALATAYUD Mz 5 Lote No. 2	VARON HIGUA LILIANA	<p>Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, resulta procedente conectarse a la red de Ø 3" que pasa frente al predio.</p> <p><u>Todo lo anterior para "un edificio en tres (03) niveles para nueve (09) apartamentos."</u></p> <p>Por último, la acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</p>

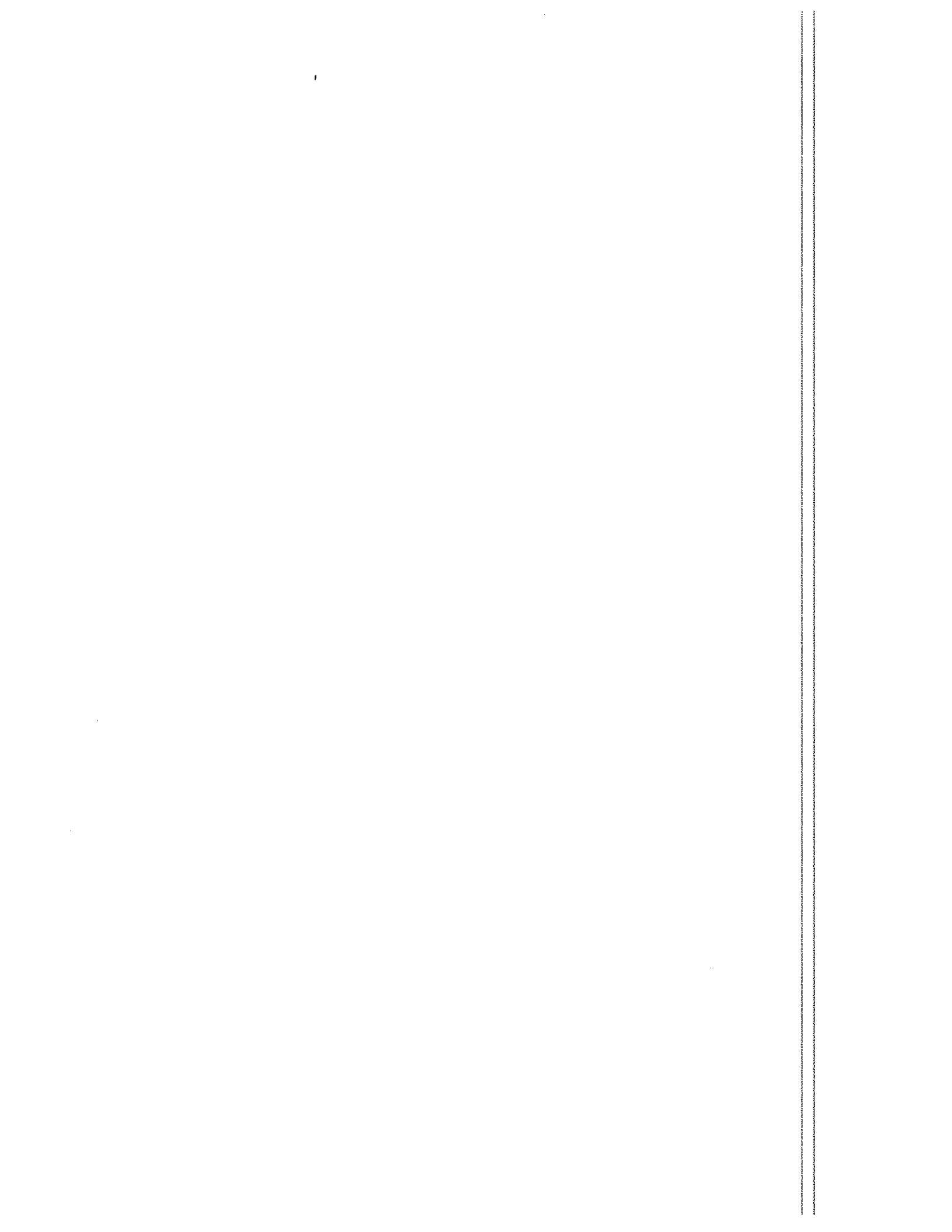
Cordialmente;



DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

RECIBIDO
 SAPAY
 BOICORCEL
 22-04-21
 2:30 PM



310 - 646

Ibagüé - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
Líder Gestión Matriculas
Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para RDSH, comunicación No. 220-235 del 06 de abril del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

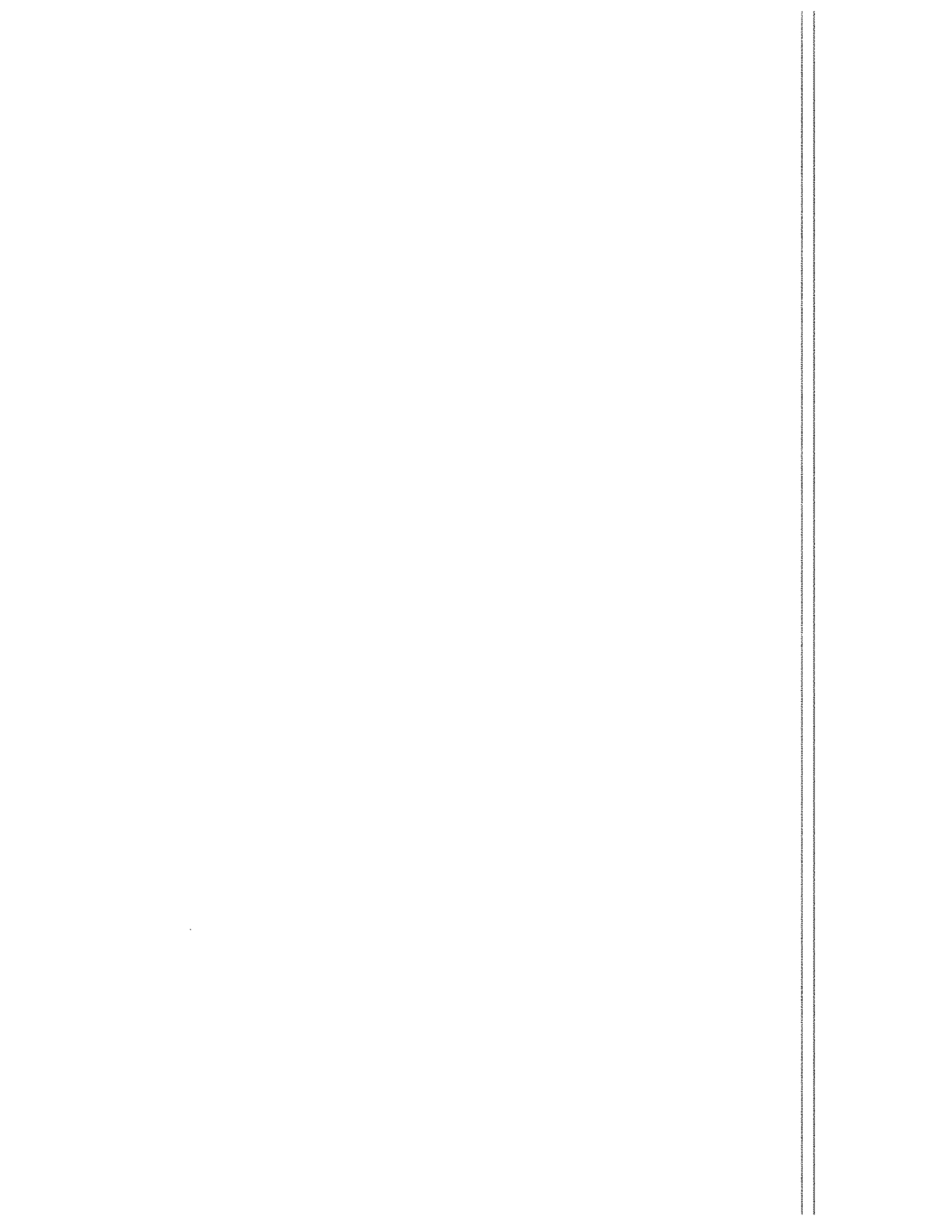
N° RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
4581	Carrera 16 Sur No. 119 - 79 (Mz 21 Et 14)	Juliana Arbeláez Plan Parcial "Urbana"	<p>Conforme a visita de campo realizada, para la red hidráulica motivo de la solicitud, resulta necesario elaborar y allegar a la Dirección de Planeación del IBAL, modelación hidráulica que se encuentre alineada con el producto No. 02, elaborado por CONTELAC, asociado al contrato de consultoría No. 091 del 2016, correspondiente a la sectorización hidráulica de los diferentes distritos hidráulicos en el área de cobertura de la Empresa, para la demanda hidráulica requerida en el sector. La misma debe ser revisada, firmada y aprobada por ese despacho, dando concepto favorable por parte del diseñador hidráulico y de la Dirección de Planeación.</p> <p><u>Restricciones.</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El desarrollo de las obras del "Acueducto Complementario" Fase I, Fase II, Etapa I, II y 2A. 2. Construcción del Tanque Zona Industrial. <p><u>Todo lo anterior para "540 apartamentos y 01 local comercial"</u></p> <p>La acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</p> <p>Por último, se debe instalar una (1) válvula reguladora de caudal y presión a la entrada del proyecto, la cual será en el mismo diámetro que se determine en el diseño.</p>

Cordialmente;


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
Anexos: N/A
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

RECIBIDO
SECRETARÍA
27-04-21
2:30 PM



310 - 641

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
Líder Gestión Matrículas
Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para DHS y prórroga comunicación No. 220.156 del 03 de marzo del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO O IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO O / SOLICITANTE	CONCEPTO
3320	Mazaray	Luz Nelly Amado	<p>Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, solo será procedente hasta dar estricto cumplimiento a lo siguiente:</p> <p>Se confirma la decisión emitida en concepto técnico No. 051 del 12 de junio de 2019, en el cual a la letra reza:</p> <p>Red Hidráulica: Teniendo en cuenta Según lo indicado por el grupo técnico de Acueducto en el Oficio No. 310-0735 del 14 de Mayo del 2019 indica que conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, resulta viable prolongar la red existente de 3" en material PVC, que pasa por la Carrera 7, conformando toda la malla perimetral a las unidades de vivienda a desarrollar. Es de aclarar que se debe realizar la reposición de la red que se encuentre en material se asbesto cemento a PVC, que se proyecte para prolongar el circuito al sitio. La acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño. Por último, se debe instalar una válvula reguladora de caudal y presión, a la entrada del proyecto, la cual será en el mismo diámetro que determine el diseño.</p> <p>Accesorios hidráulicos y demás que llegue a requerir el despacho del proceso de gestión acueducto, para lo cual se deberá coordinar con este despacho cualquier incorporación dentro del sistema de acueducto IBAL y que finalmente sea procedente el recibo de redes.</p> <p><u>Todo lo anterior para "320 unidades de vivienda"</u></p>

Cordialmente,

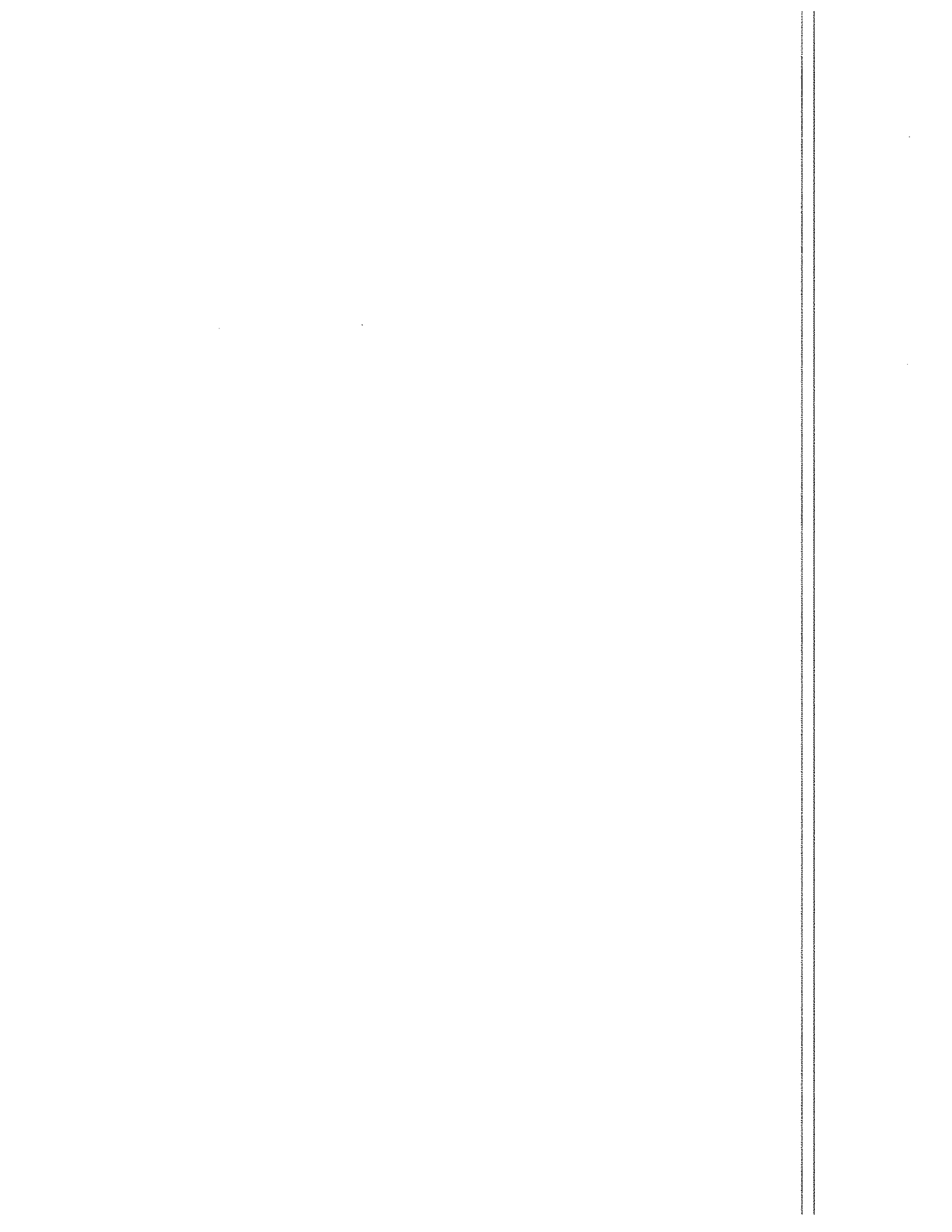

DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama

Anexos: N/A

Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

RECIBIDO
SARAY
BOHARDER
27-04-21
2:30 PM



310 - 642

Ibagué - Tolima, abril 22 de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad

Información recibida del usuario

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para RDHS, comunicación No. 220-156 del 03 de marzo del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

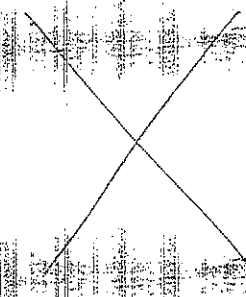
En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO O IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO O SOLICITANTE	CONCEPTO
3219	Crr 9 No. 163-343 Salado	DIANA PATRICIA ARAMILLO	Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, se evidenció en los archivos anexos que este proyecto ya cuenta con acta de recibo de redes (ARR) No. 021 del 09 de julio de 2019. Dado lo anterior, el proyecto en mención esta solicitud no necesita concepto de disponibilidad hidrosanitaria.

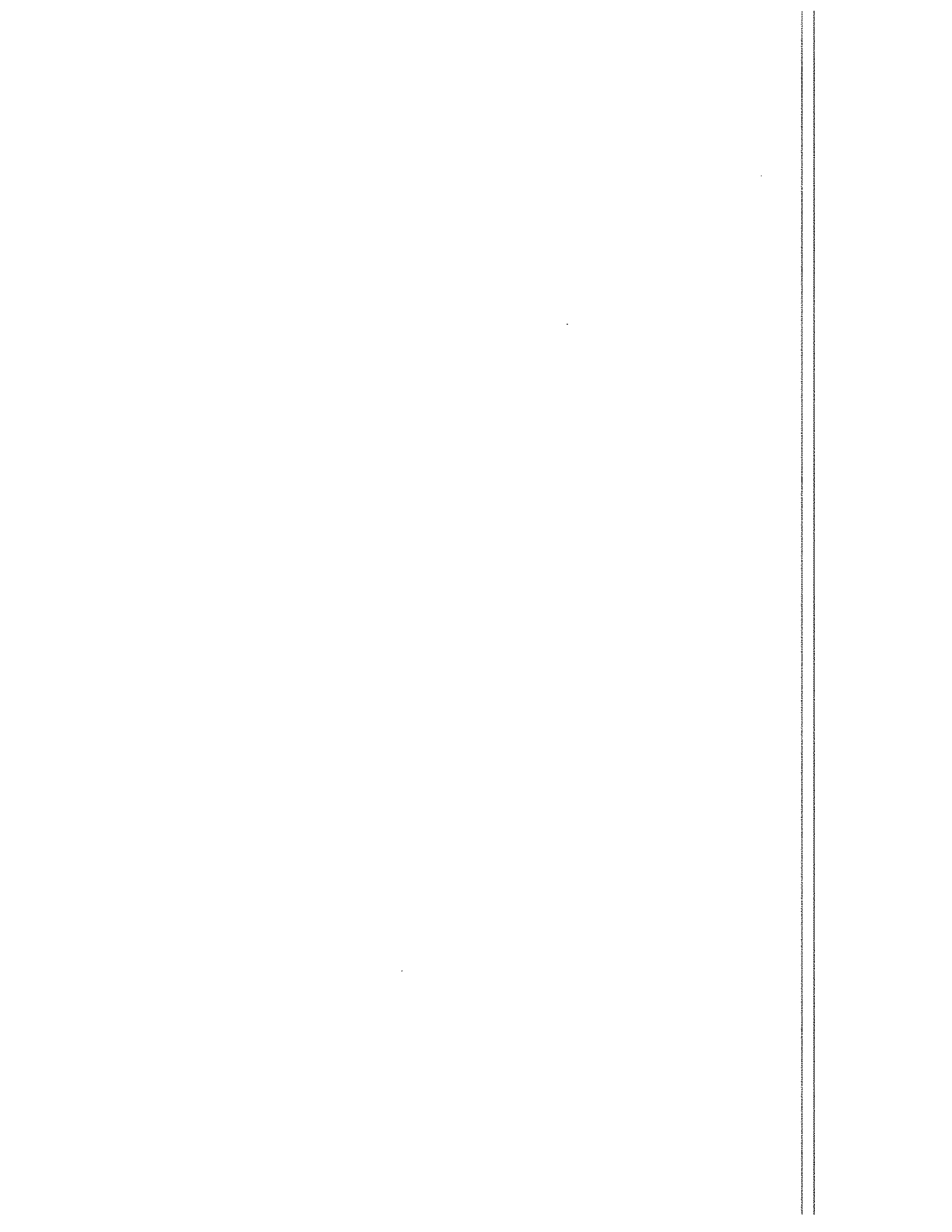
Cordialmente:


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwish Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021



*Recibido
 SARAY BARRERO
 27-04-21
 3:30 PM*



310 - 537

Ibagué - Tolima, 09 de abril de 2021

Ingeniera
IVONNE YULIANA ORJUELA LOGREIRA
 Líder Gestión Matrículas
 Ciudad

Asunto: Respuesta solicitud concepto técnico para DSH, comunicación No. 220-064 del 03 de febrero del 2021.

Respetada Ingeniera Ivonne Yuliana:

En atención al asunto en referencia, me permito informar técnicamente lo siguiente:

N° RADICADO IBAL	DIRECCIÓN PREDIO	PROPIETARIO / SOLICITANTE	CONCEPTO
1523	K48 Sur 109-32 Aparco San Francisco	LUIS FERNANDO ROBAYO DIAZ	<p>Conforme a visita técnica realizada en el sector, para otorgar la disponibilidad hidrosanitaria en mención, resulta procedente conectarse a la red que pasa frente al predio, bajo las siguientes condiciones.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Accesorios hidráulicos y demás que llegue a requerir el proceso de gestión acueducto, para lo cual se deberá coordinar con este despacho cualquier incorporación de los accesorios y tubería dentro del sistema de acueducto IBAL. <p><u>Todo lo anterior para "un (01) taller automotriz en un (01) edificio en tres (03) niveles para seis (06) oficinas"</u></p> <p>Por último, la acometida del proyecto deberá construirse en el diámetro que se determine en el diseño.</p>

Cordialmente;

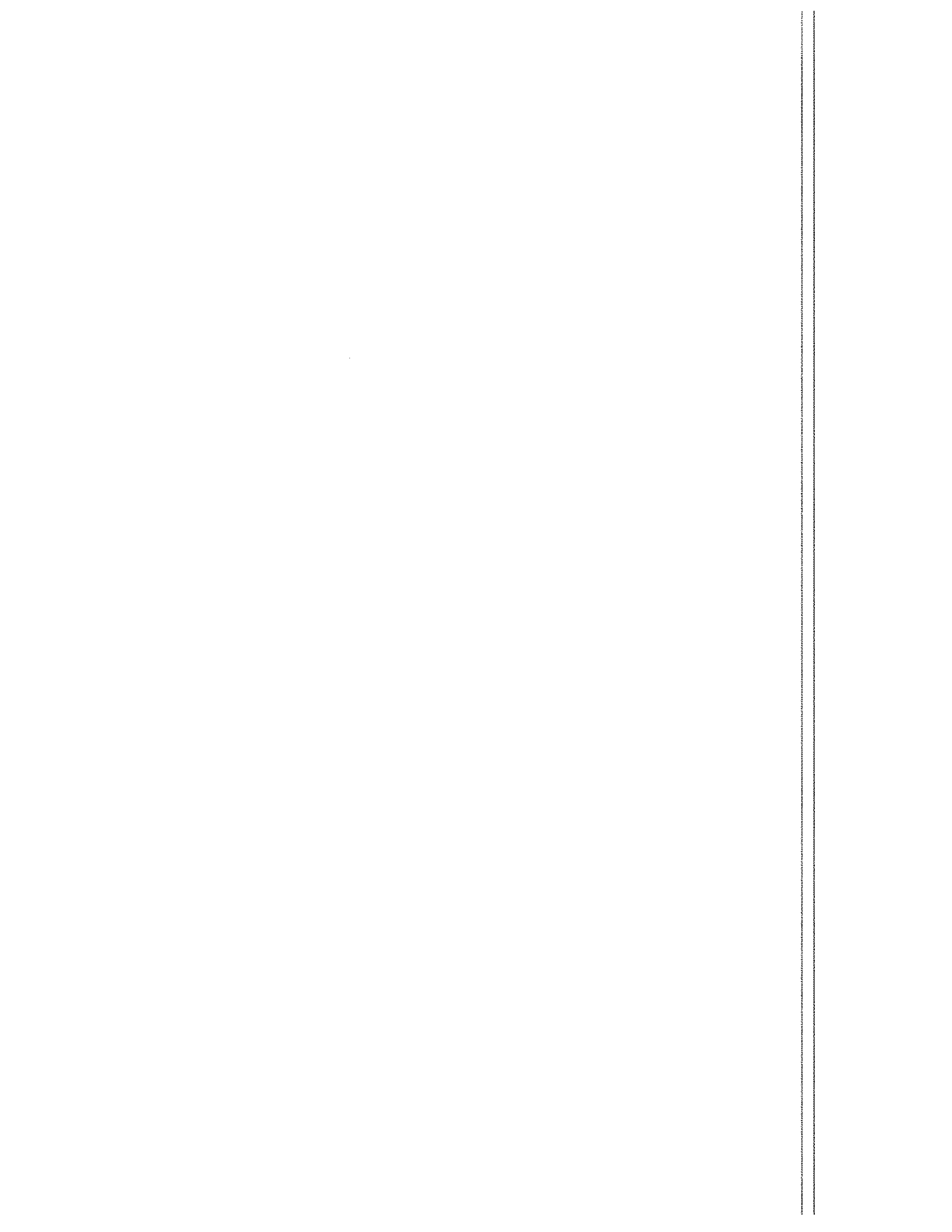


DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
 Líder Gestión Acueducto

Elaboró: Ing. Camilo Darwin Salama
 Anexos: N/A
 Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Conceptos_técnicos\2021

ROBAYO
 SARAY
 BOHORQUE
 27-04-21
 2:30 PM





D.F.

310 – 601

Ibagué - Tolima, 24 de abril de 2021

Señor(a)

MARÍA HELENA RUEDA R.

C.R. TRENTO

Carrera 6ª No. 50-24 B/Rincón Piedra pintada

e-mail: conjuntotrento@gmail.com

Cel. 3206971953 – Tel. 2640920

Ciudad

Asunto: Respuesta a comunicación del 13 de abril de 2021

Respetados Señores:

Conforme al asunto en referencia, amablemente nos permitimos informar que se realizaron los procedimientos técnicos y administrativos necesarios para dar trámite oportuno a su requerimiento.

Producto de la visita realizada por el supervisor de terreno adscrito a este despacho; Jair González se pudo determinar que las redes de acueducto no se pueden certificar, toda vez que las mismas se encuentran en material de asbesto cemento; material que en la actualidad no se admite técnicamente de acuerdo a la normatividad técnica vigente (NTC 1500 y RAS 2017) para posteriores procesos de pavimentación.

Una vez la empresa cuente con los recursos monetarios necesarios para poder intervenir las redes de acueducto, se coordinará con este despacho en conjunto con la Dirección Operativa IBAL.

Cordialmente,



DILEY VANESSA BARRERO OLAYA

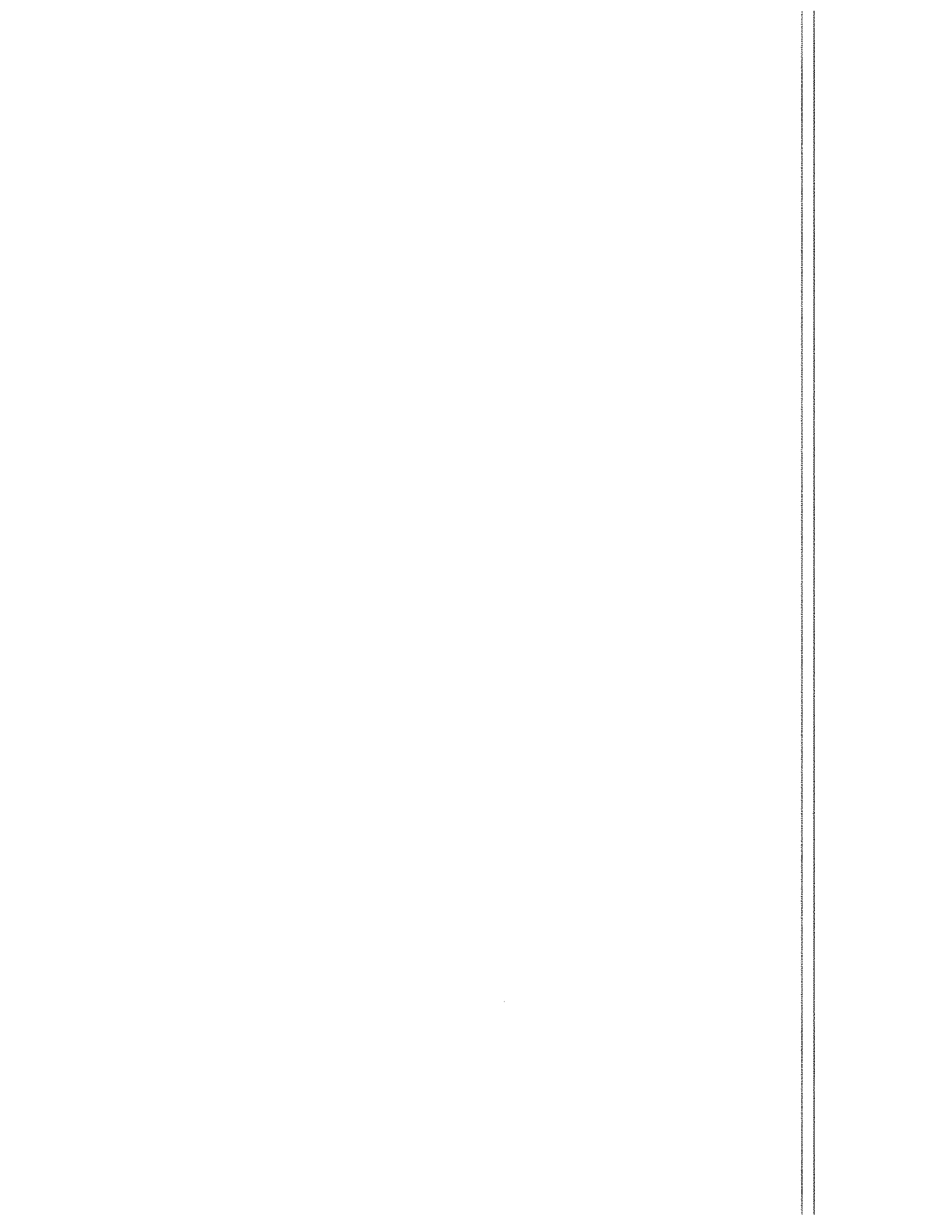
Líder Gestión Acueducto

Proyecto: Ing. Camilo Darwish Salama

Anexos: N/A

Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Requerimientos

26 ABR 2021 *Haus*



D.P.

310 - 582

Ibagué - Tolima, abril 19 de 2021

Señor(a)
ANDRÉS EDUARDO TRUJILLO ARANGO
R.L. ASFALTEMOS
Av. Ambalá calle #69-80 CC Plazas del Bosque Of 303
e-mail: recepcion@asfaltemos.co
Cel. 2755412 - 2755410
Ciudad

EDWIN GOOBY
29/04/2021
9:03 AM

Asunto: Respuesta a comunicación del 25 de marzo de 2021

Respetados Señores:

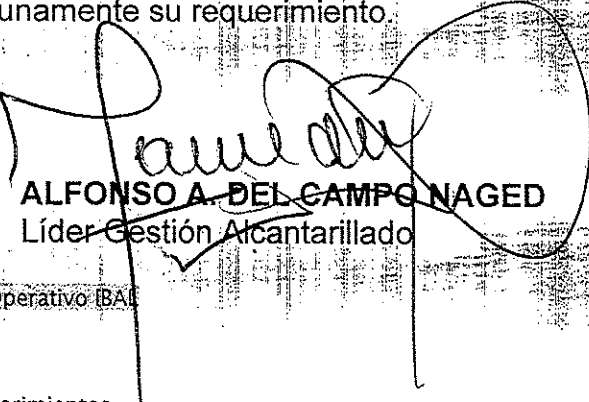
En atención a su solicitud, amablemente nos permitimos informar que para la elaboración de los respectivos presupuestos de cada bloque de distritos, se construyeron a partir de levantamientos propios con el componente humano del IBAL, en función del diagnóstico de cada calle a intervenir; correspondiente a priorizar las vías que tenían material el cual no se podía certificar en parámetros técnicos exigidos por el RAS 2017 y la NTC 1500, lo cual obedece a redes en asbesto cemento y hierro galvanizado; también acciones legales que recayeran sobre la empresa.

Es importante mencionar, que el objeto de este proyecto está enfocado única y exclusivamente en la reposición de las redes de acueducto y alcantarillado existentes, toda vez que se busca aumentar la eficiencia en la prestación de ambos servicios.

En espera de haber atendido positiva y oportunamente su requerimiento.

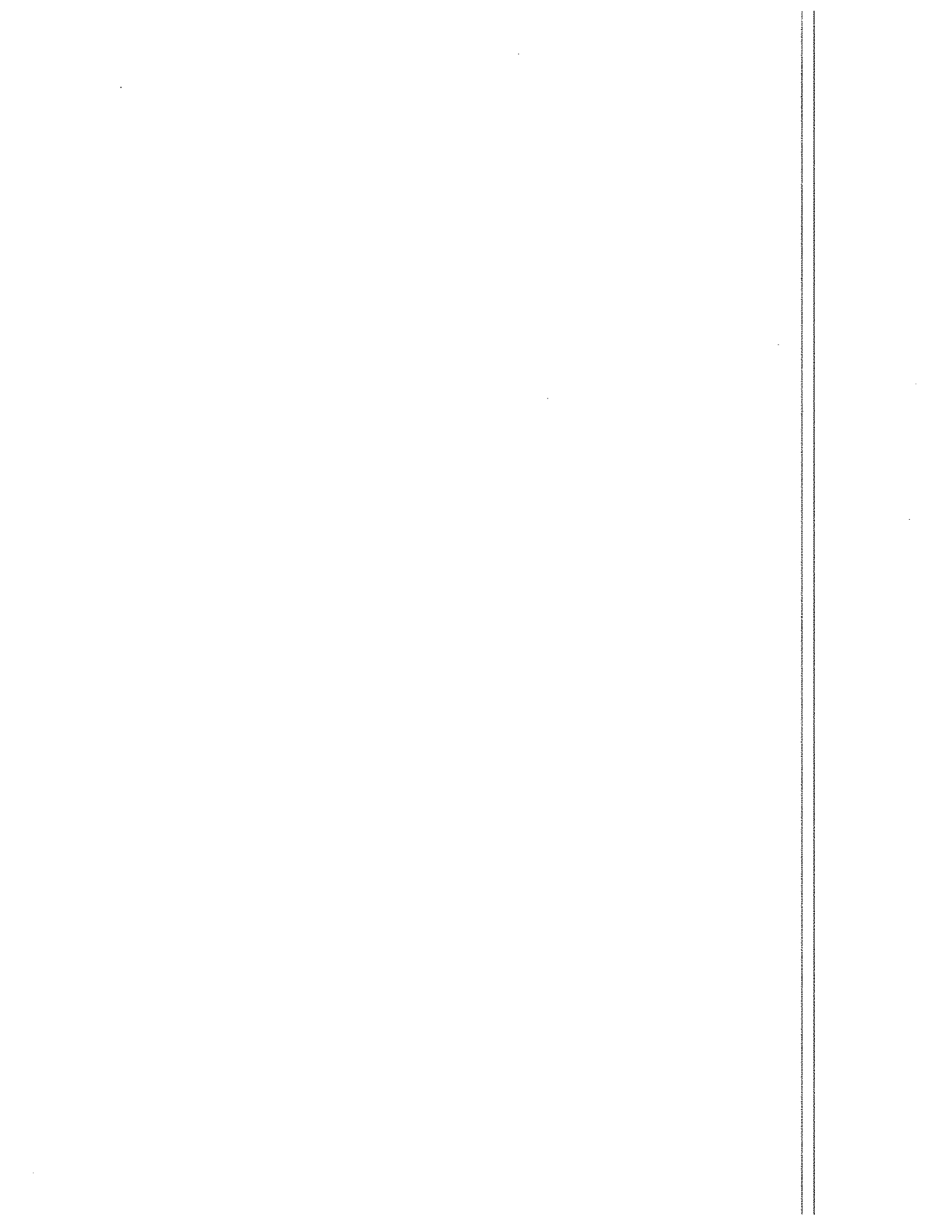
Cordialmente;

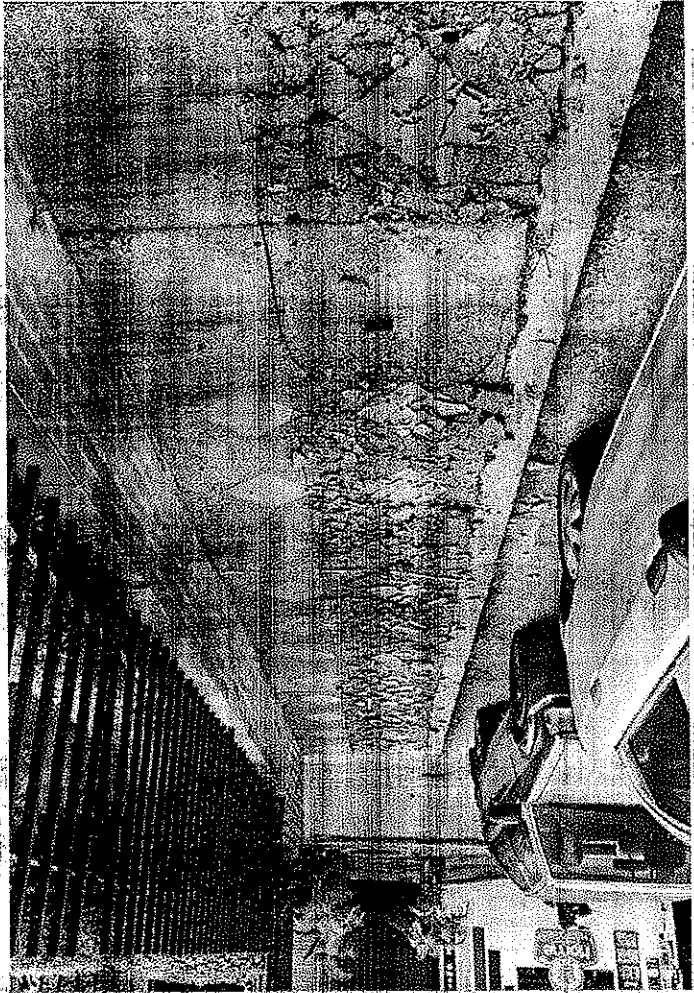
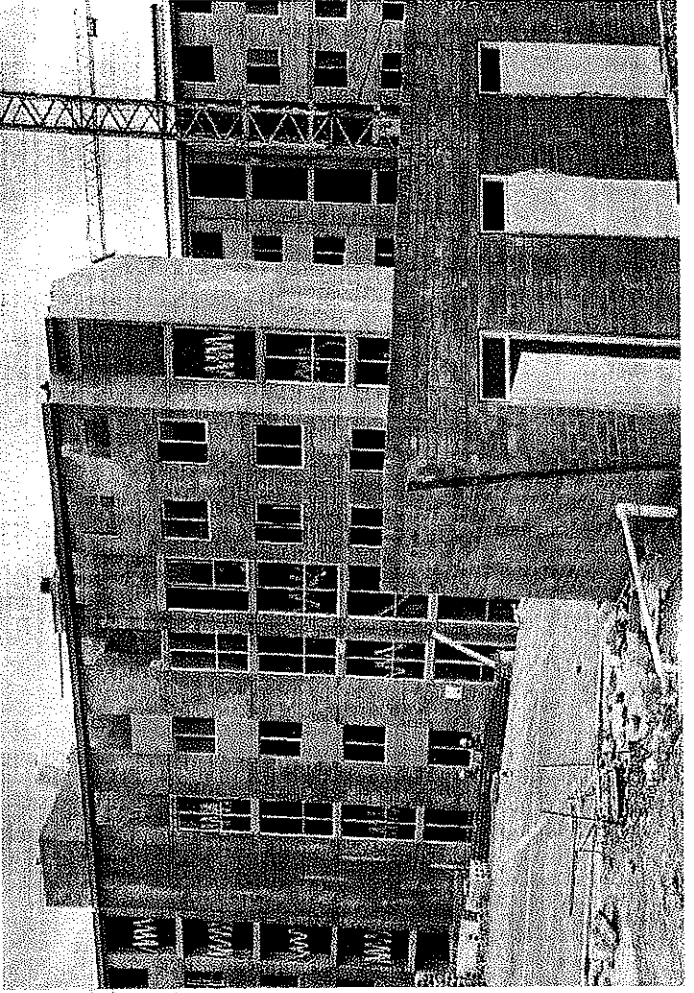

DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
Líder Gestión Acueducto

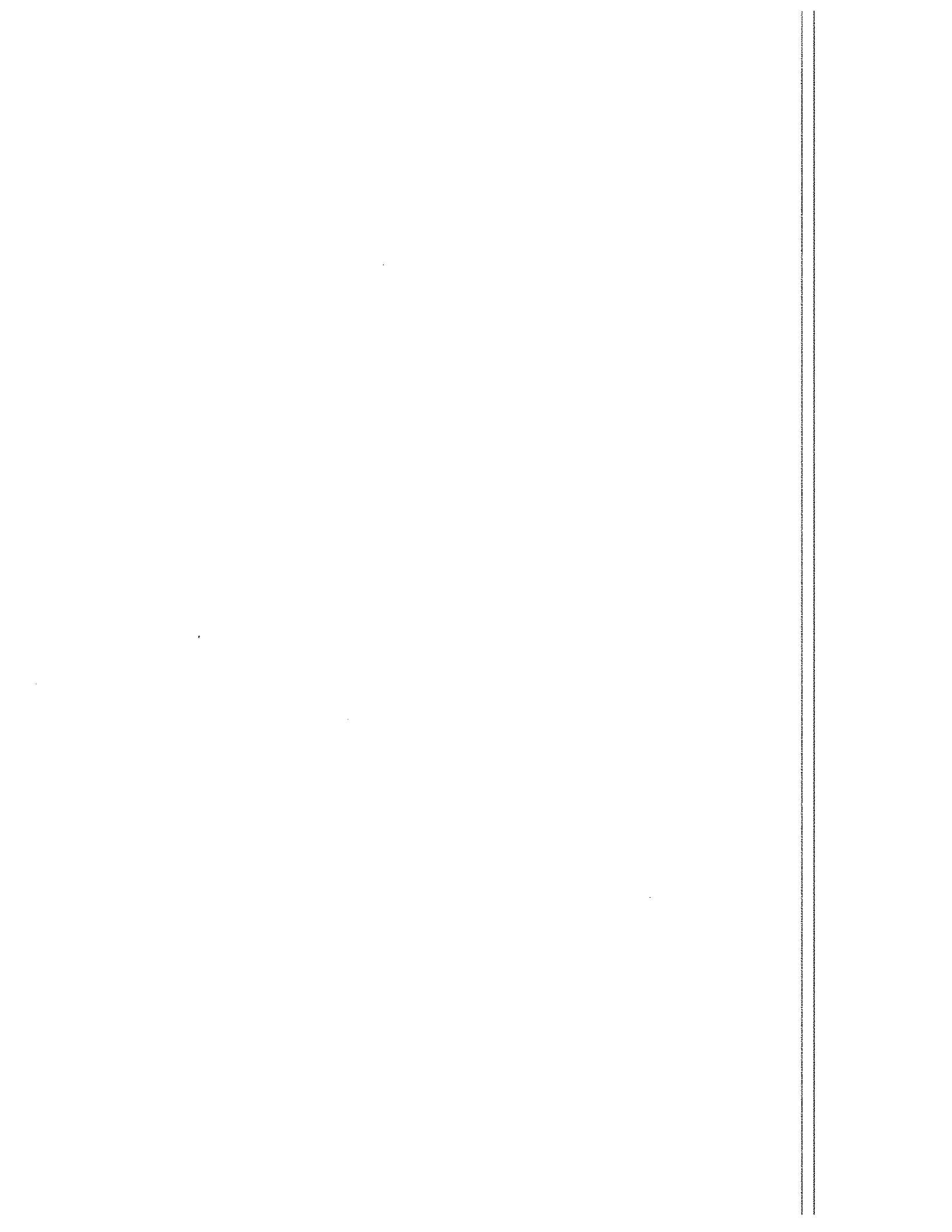

ALFONSO A. DEL CAMPO NAGED
Líder Gestión Alcantarillado

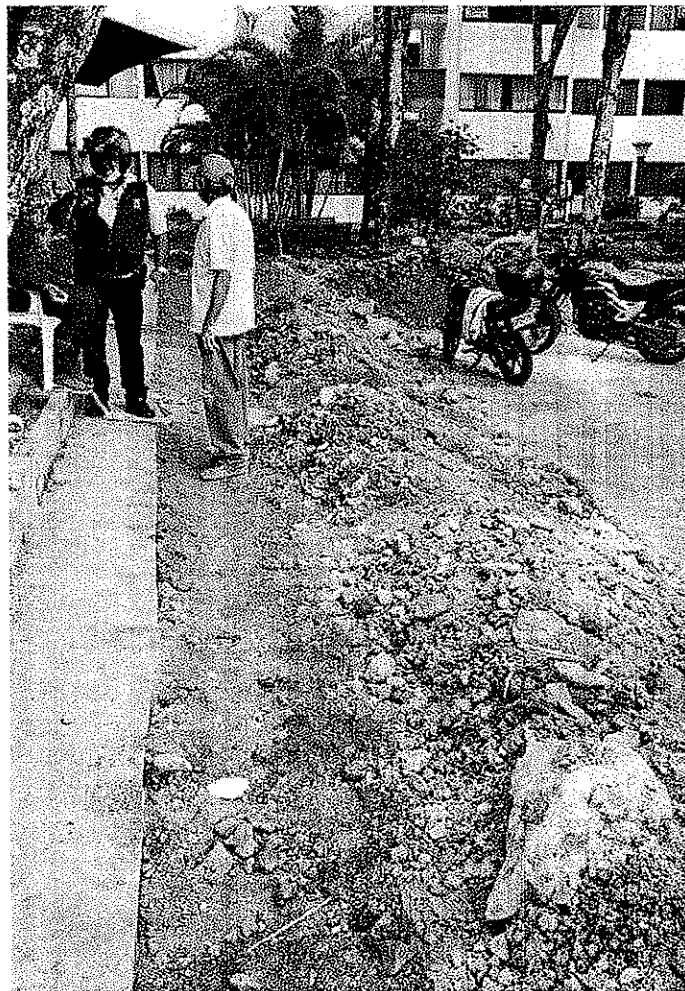
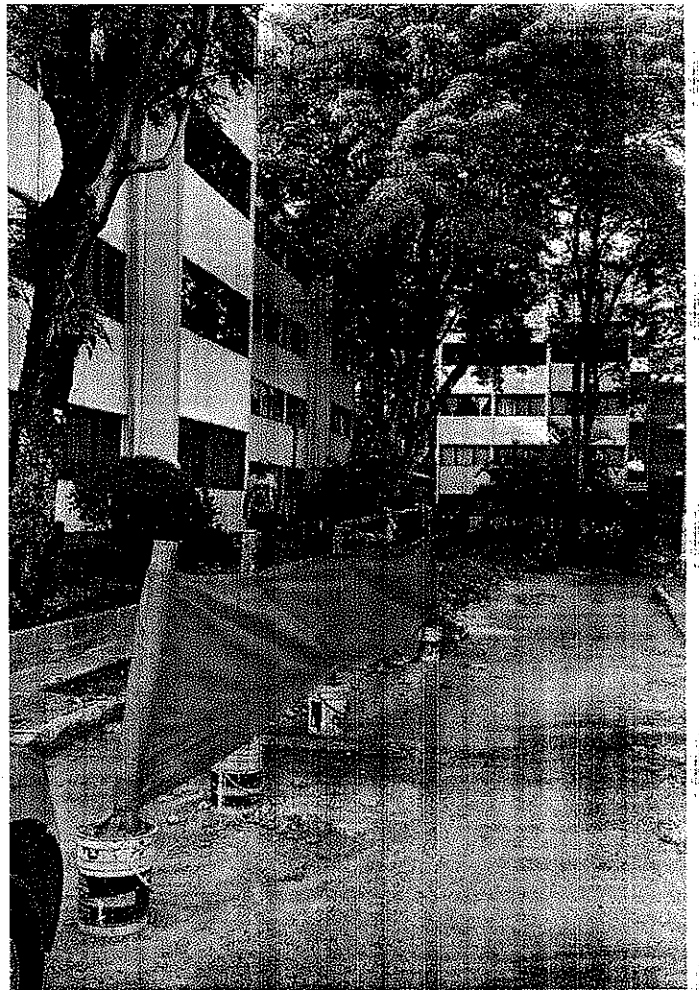
Copia: Ing. Harold Rosemberth Rodríguez Sánchez - Director Operativo IBAL

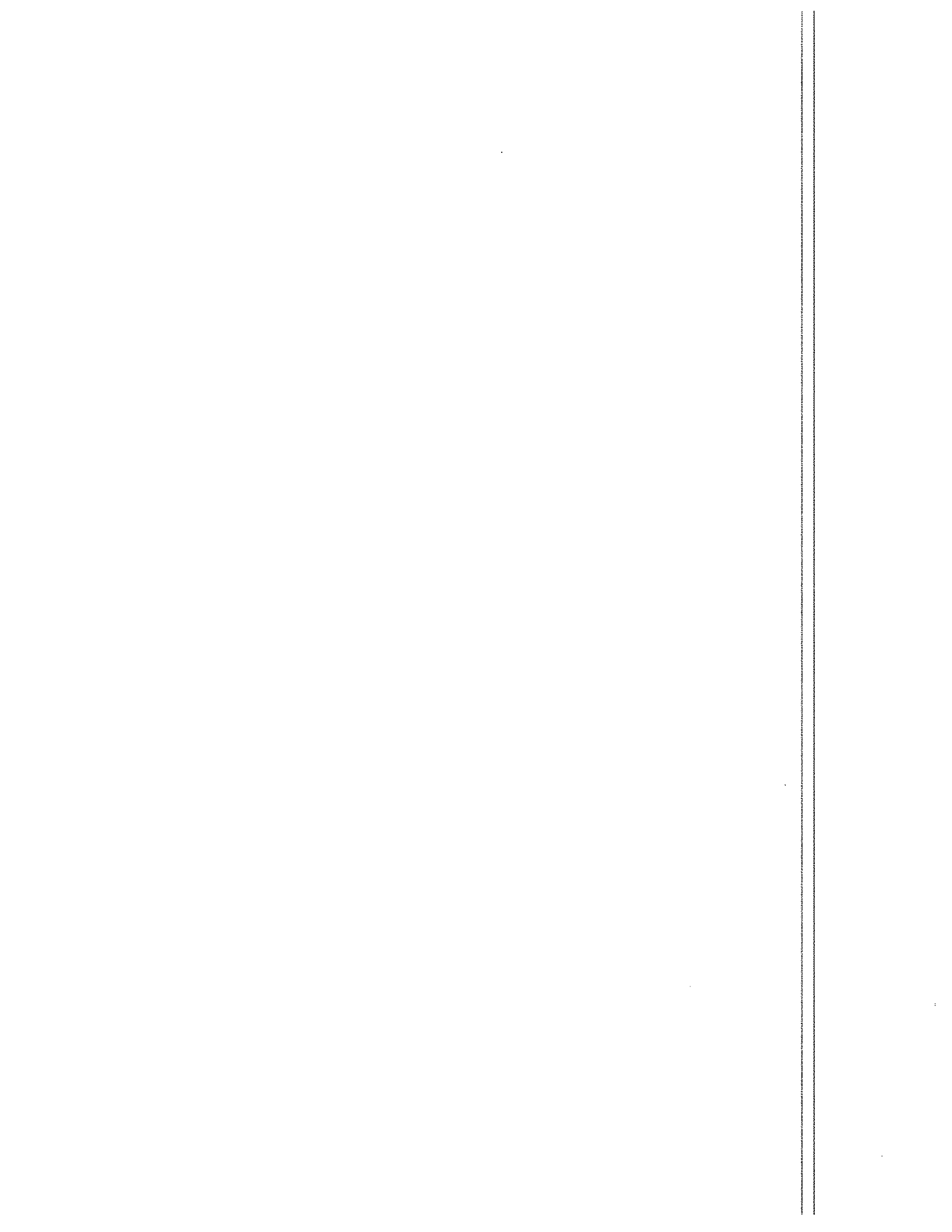
Proyecto: Ing. Camilo Darwish Salama
Anexos: N/A
Archivo: C:\Users\IBAL\Documents\Gestión_Acueducto\Requerimientos

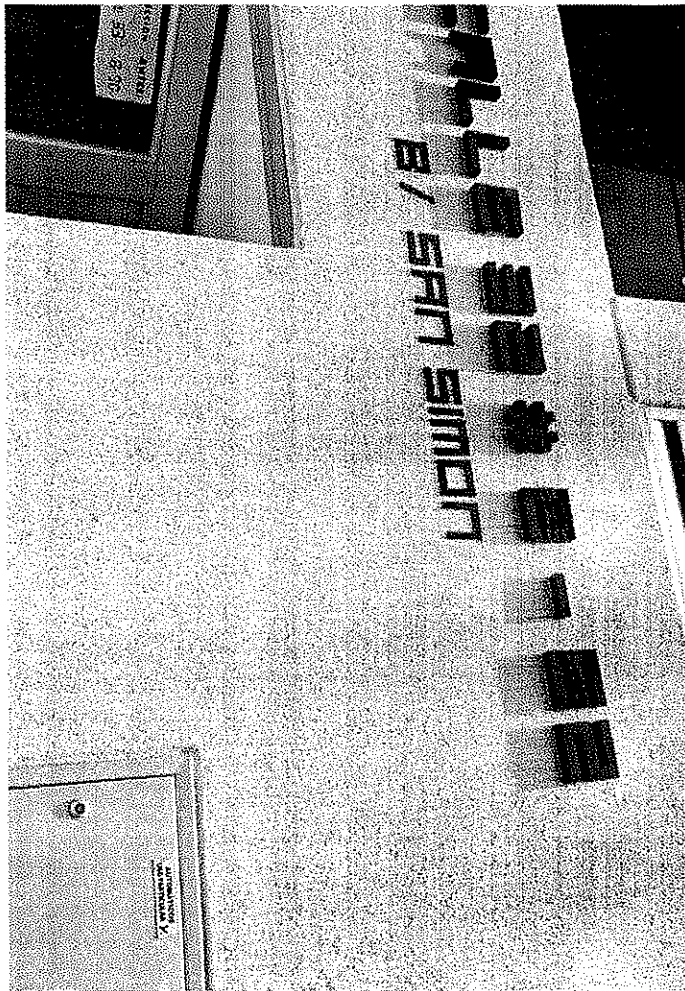
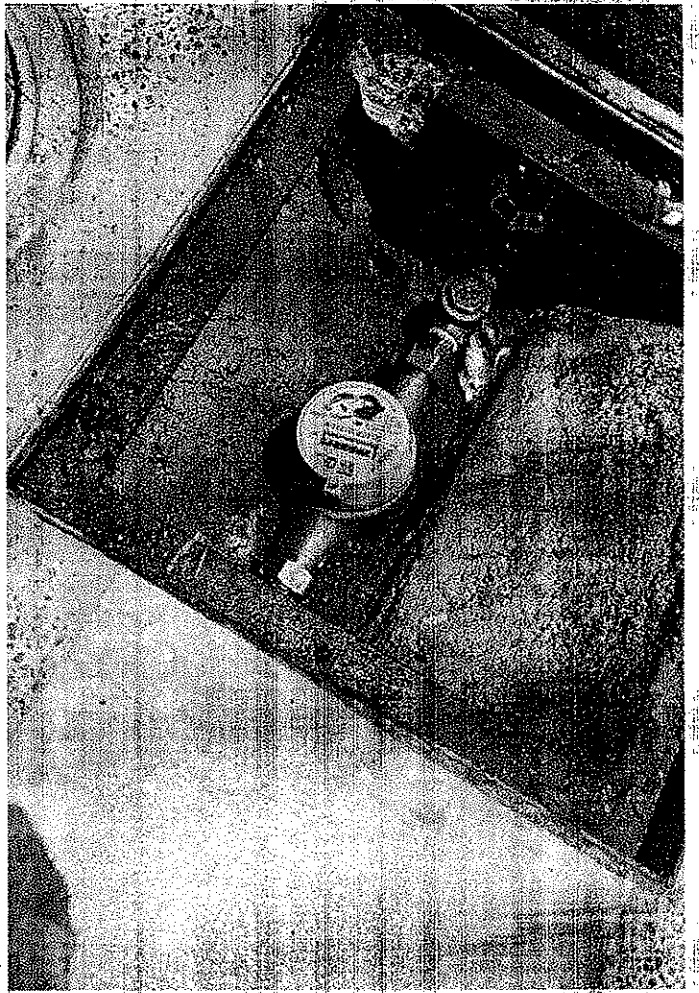


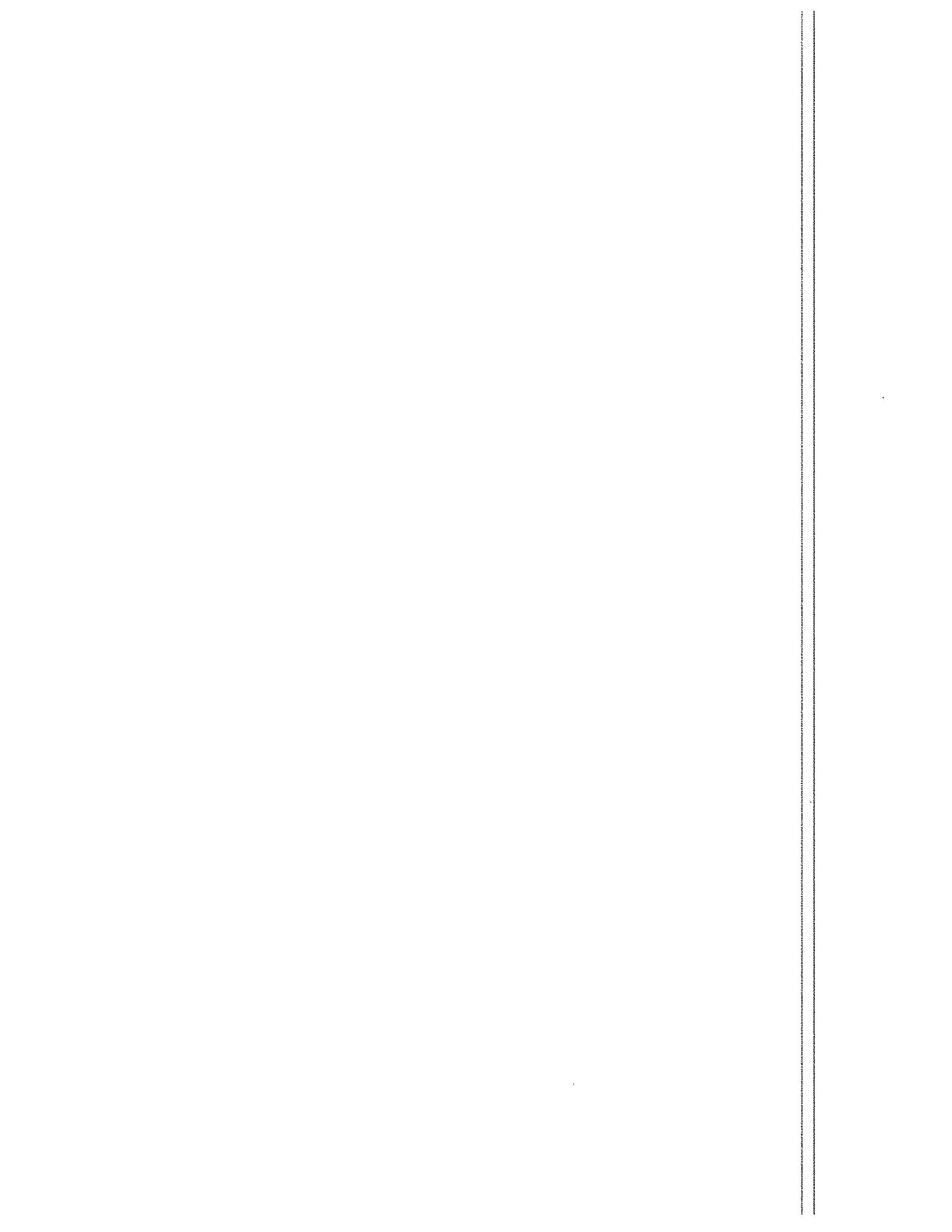


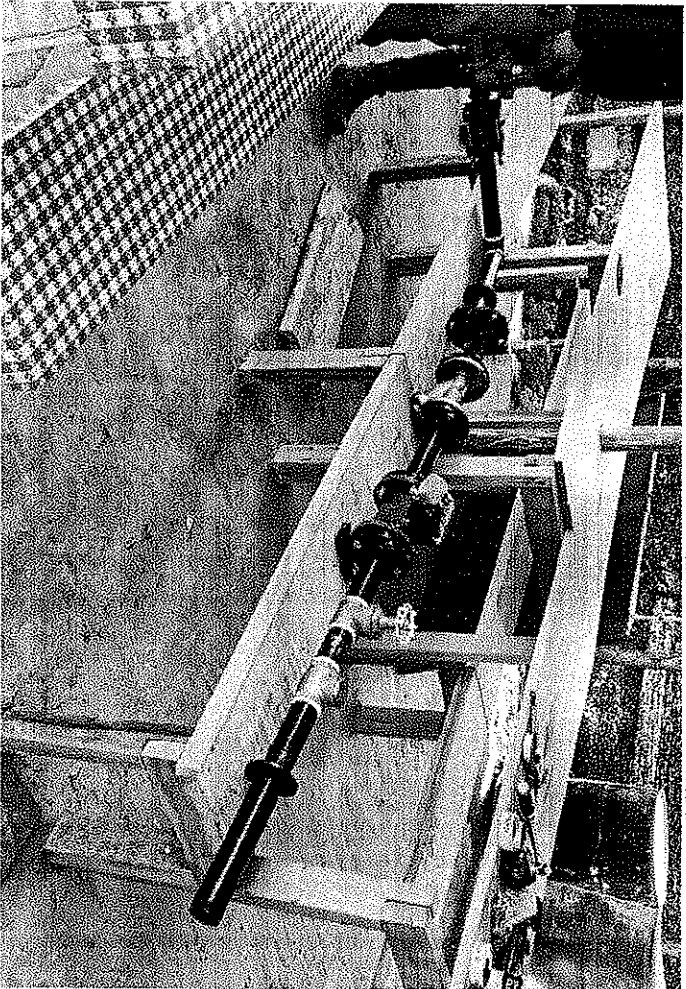
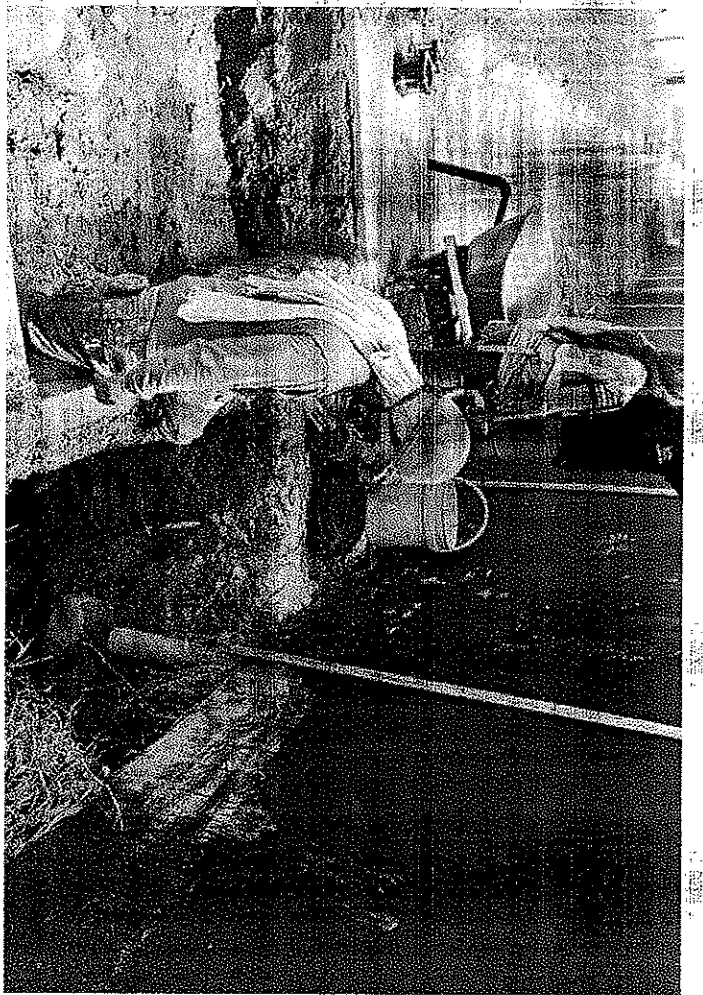


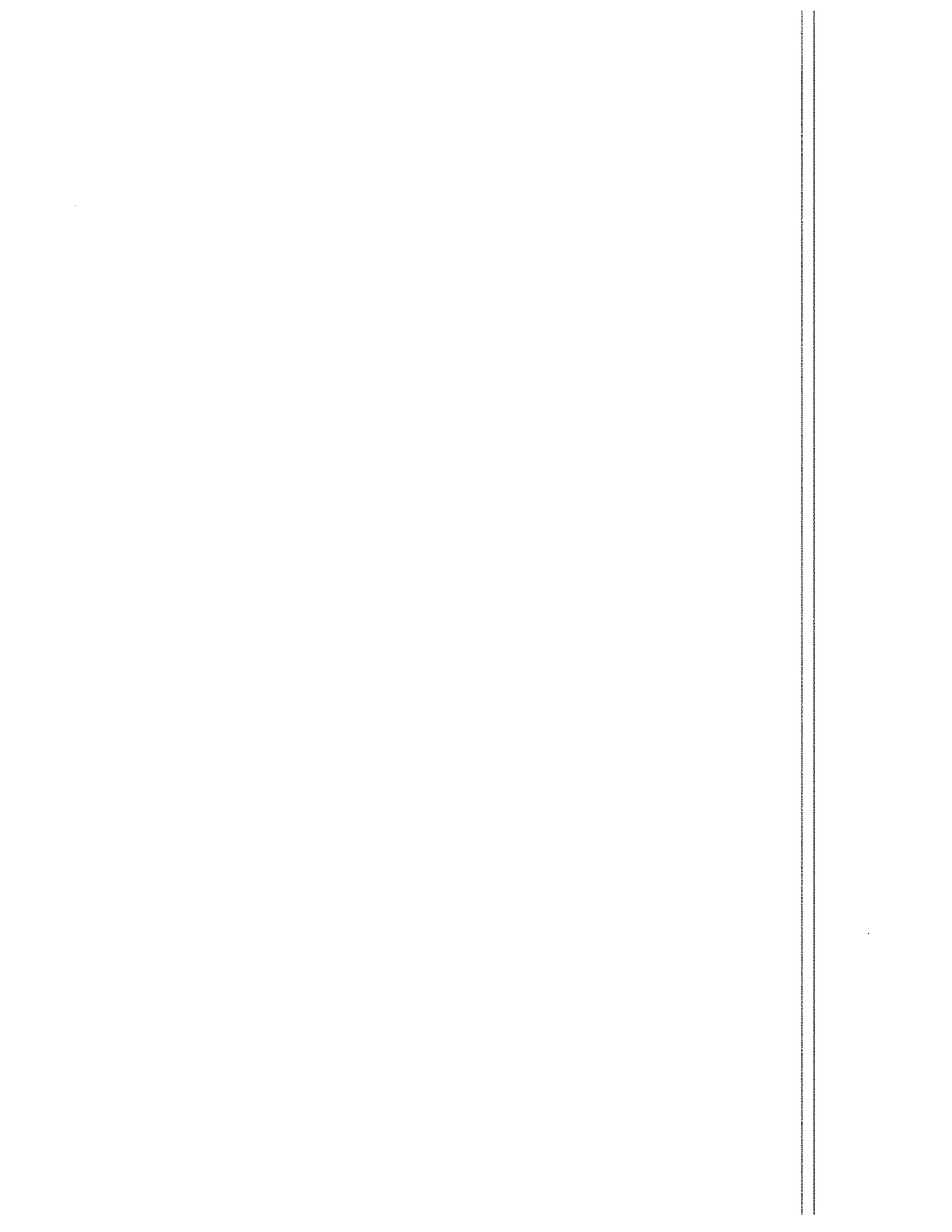


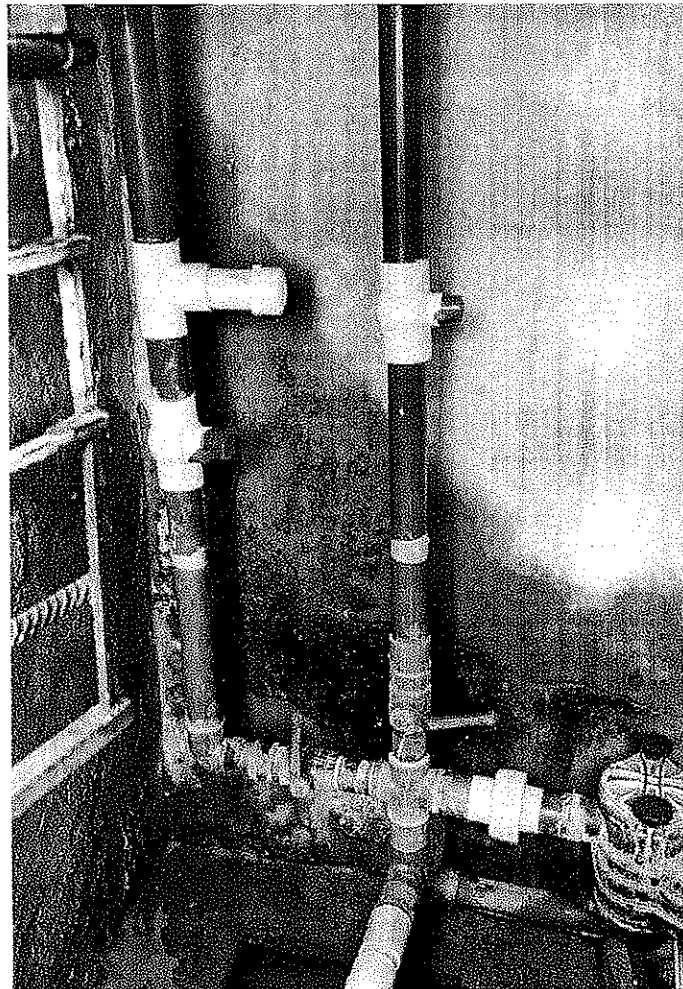
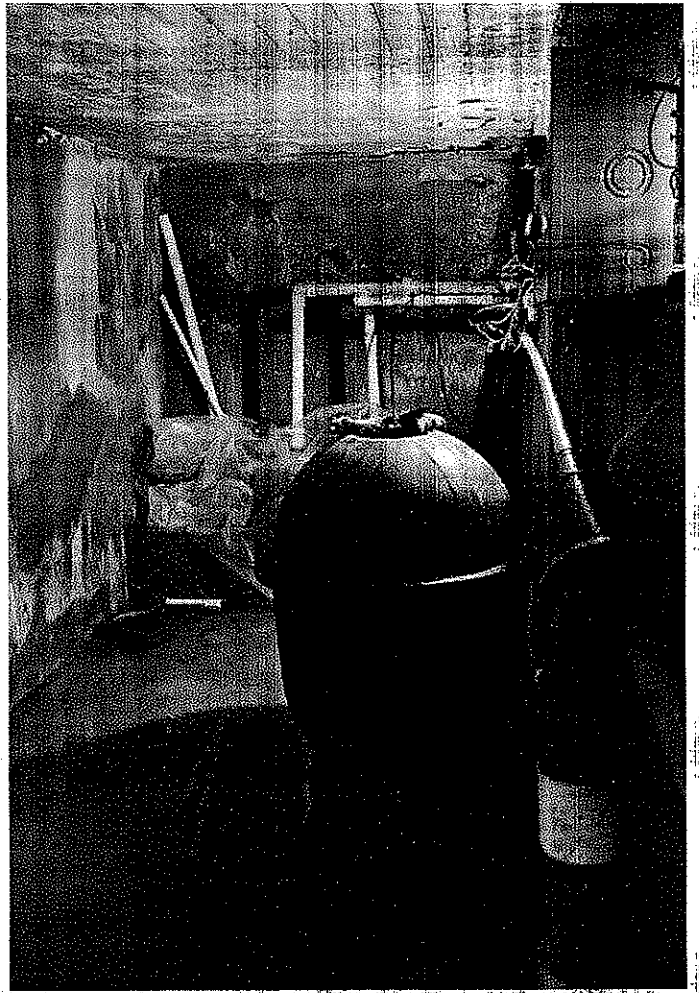
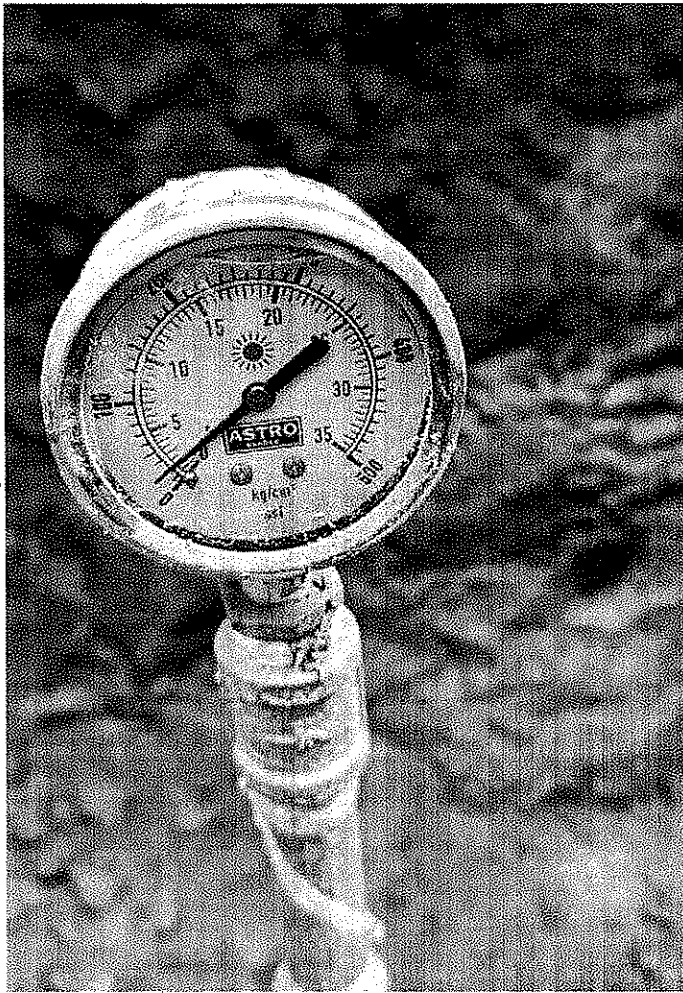


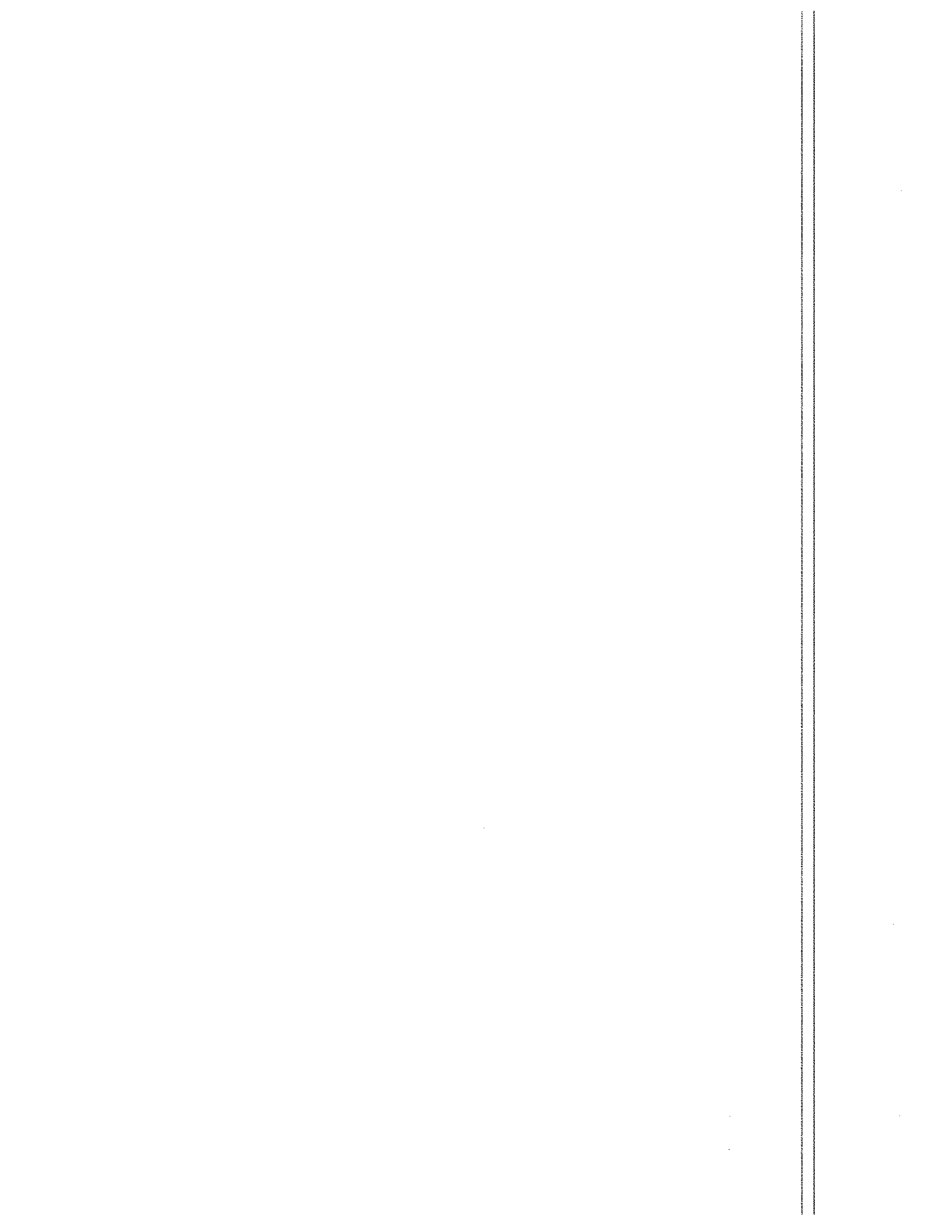


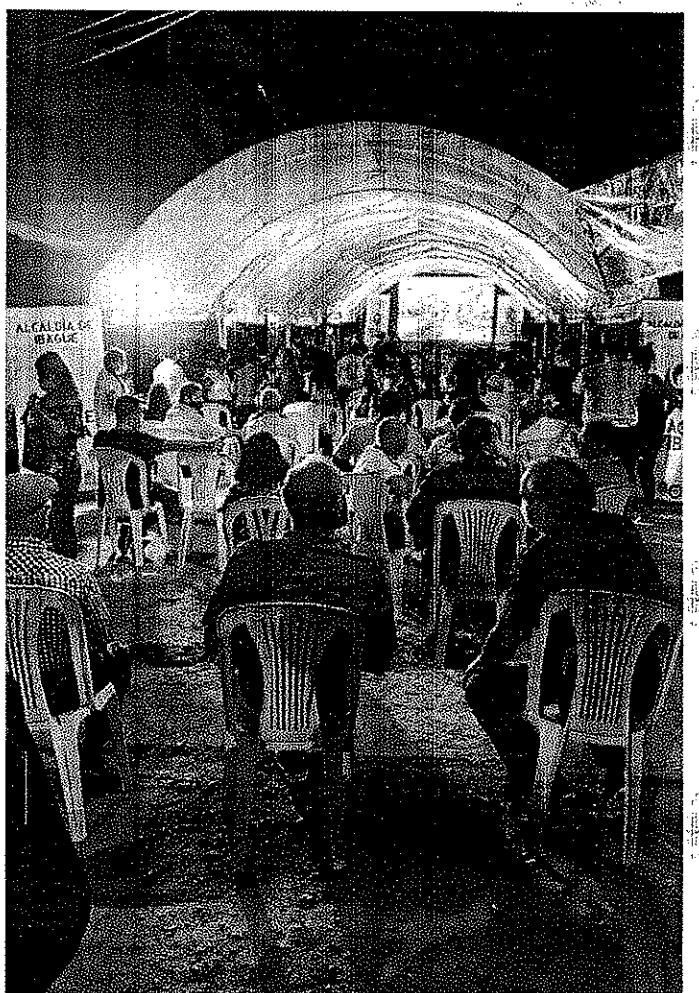
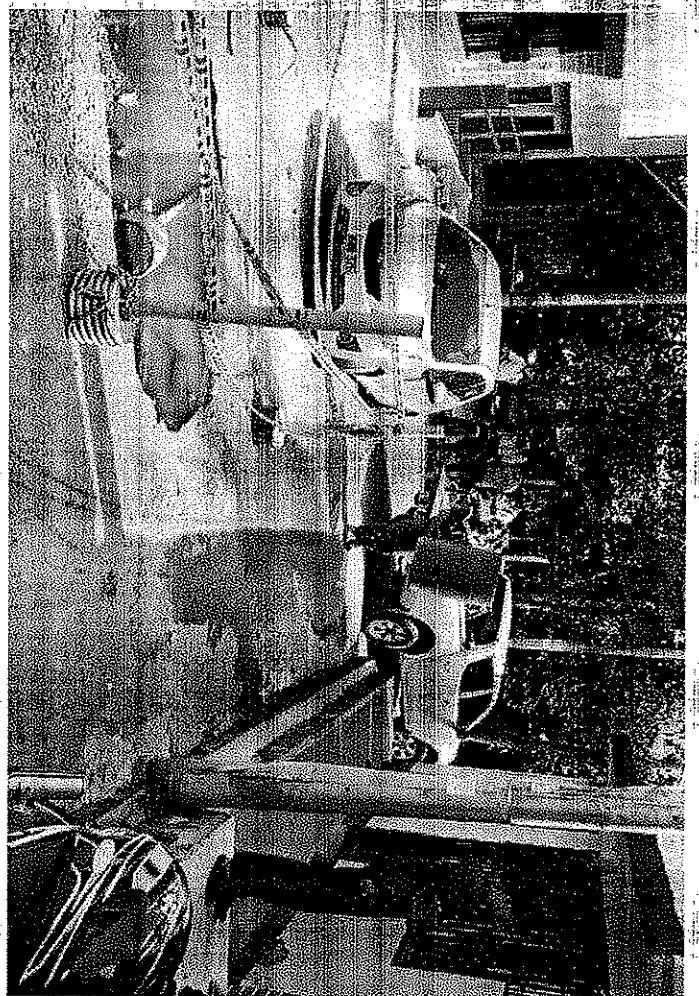
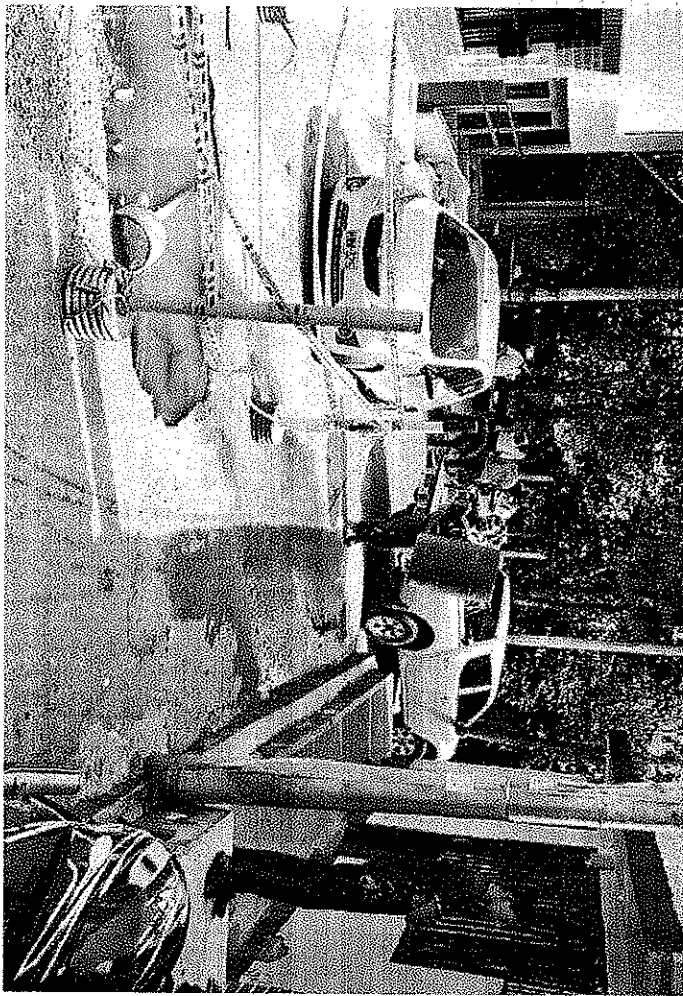


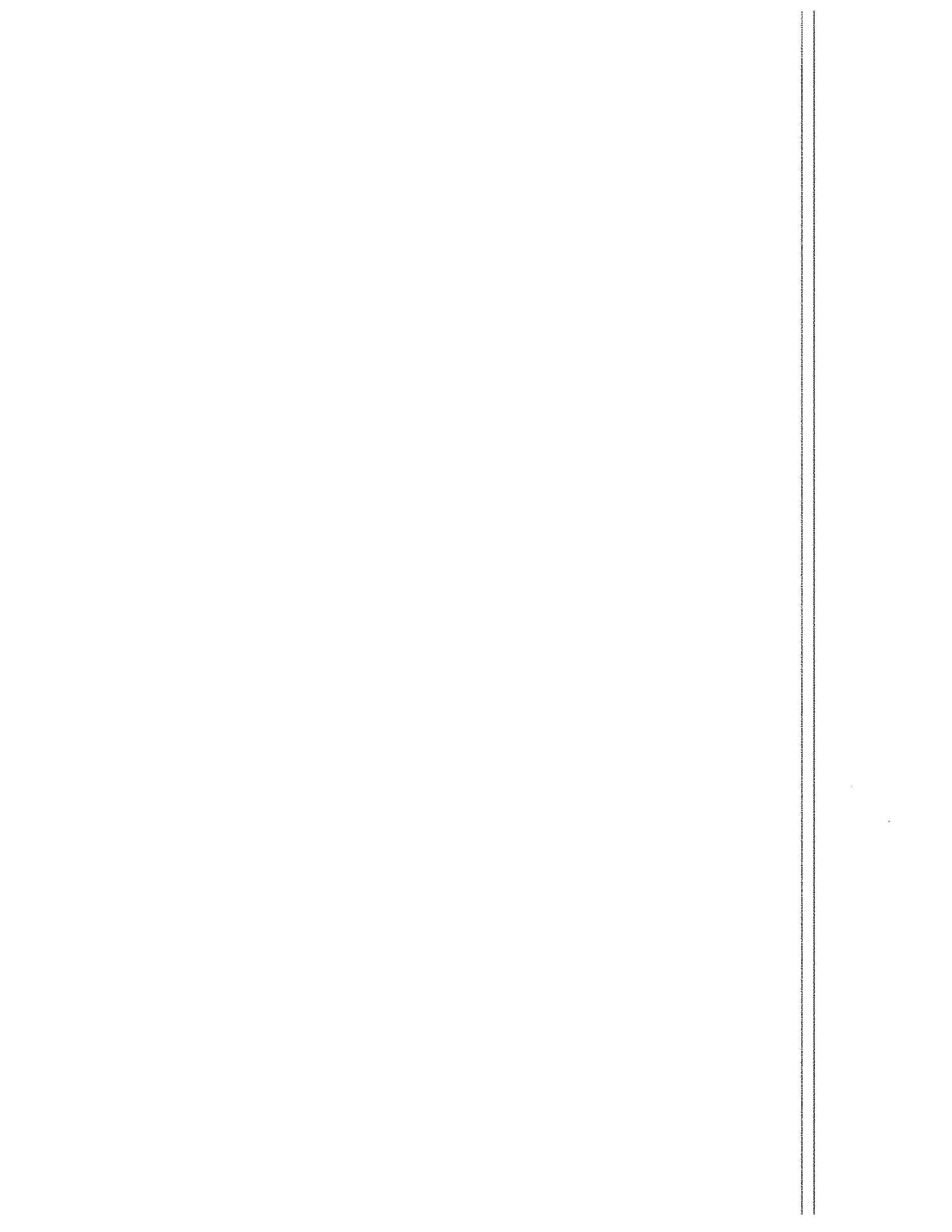


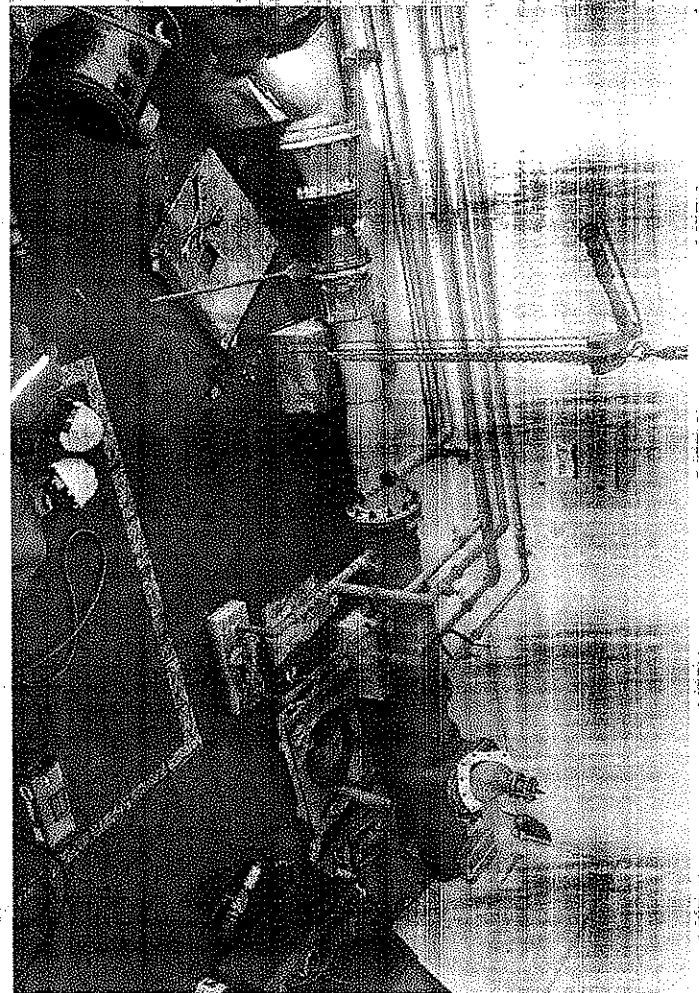
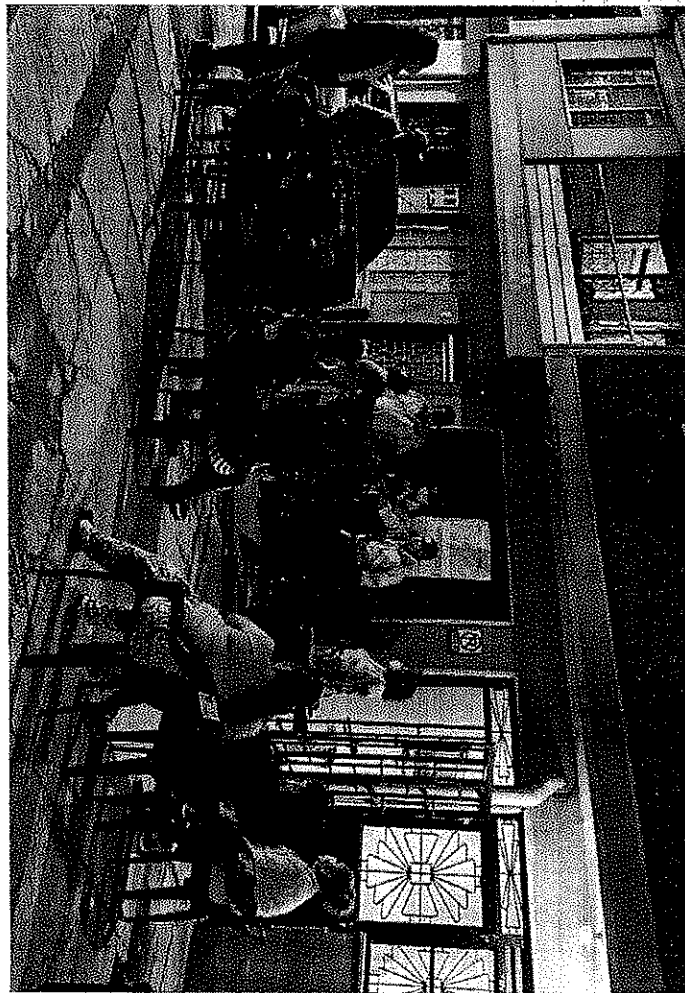
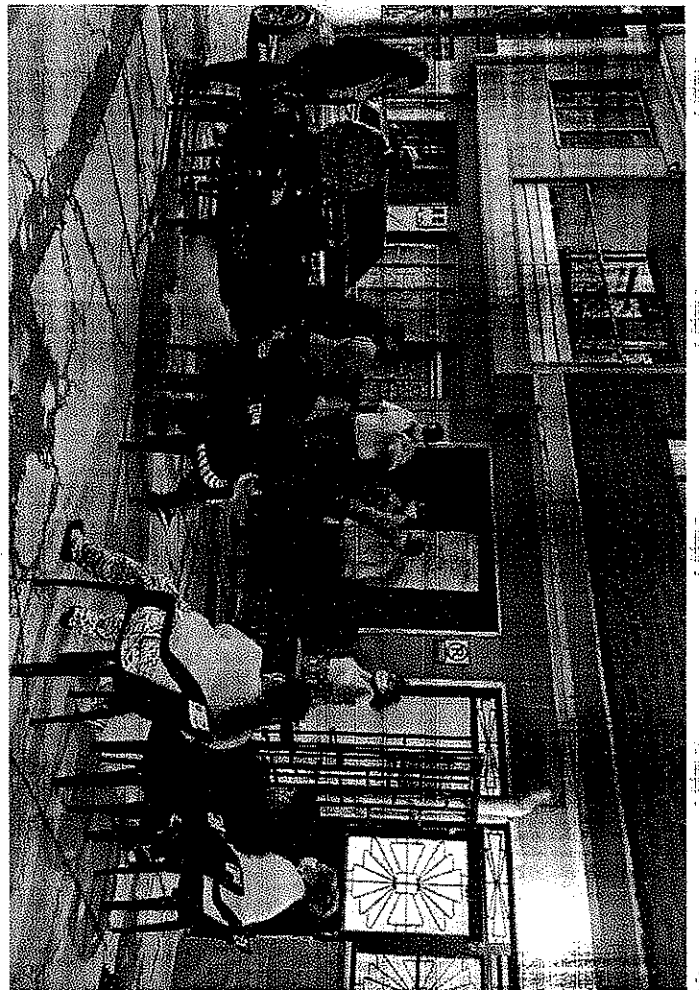
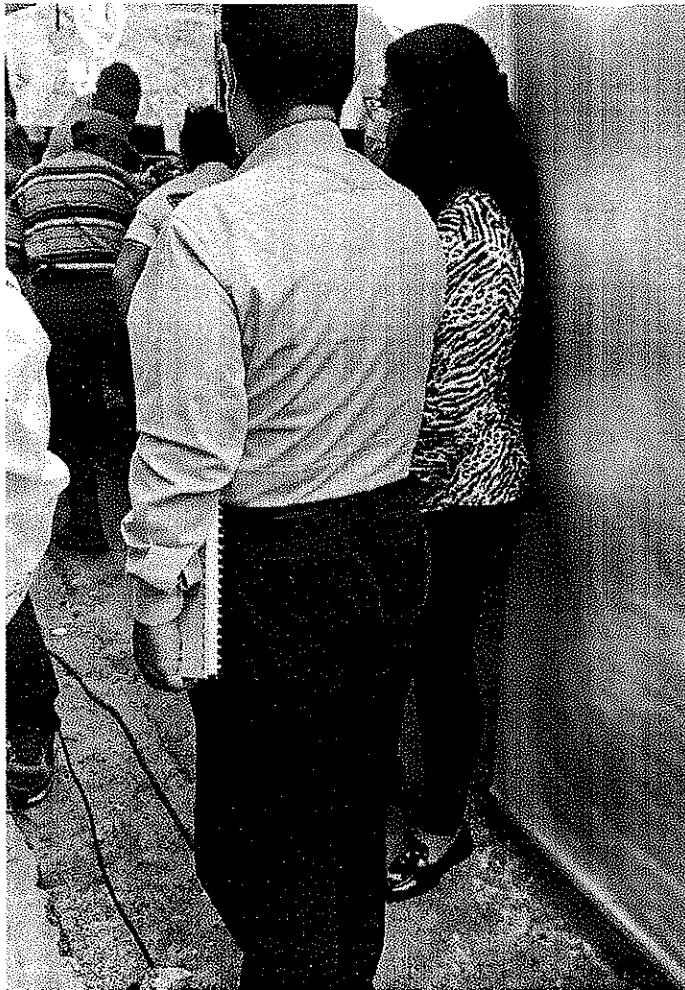


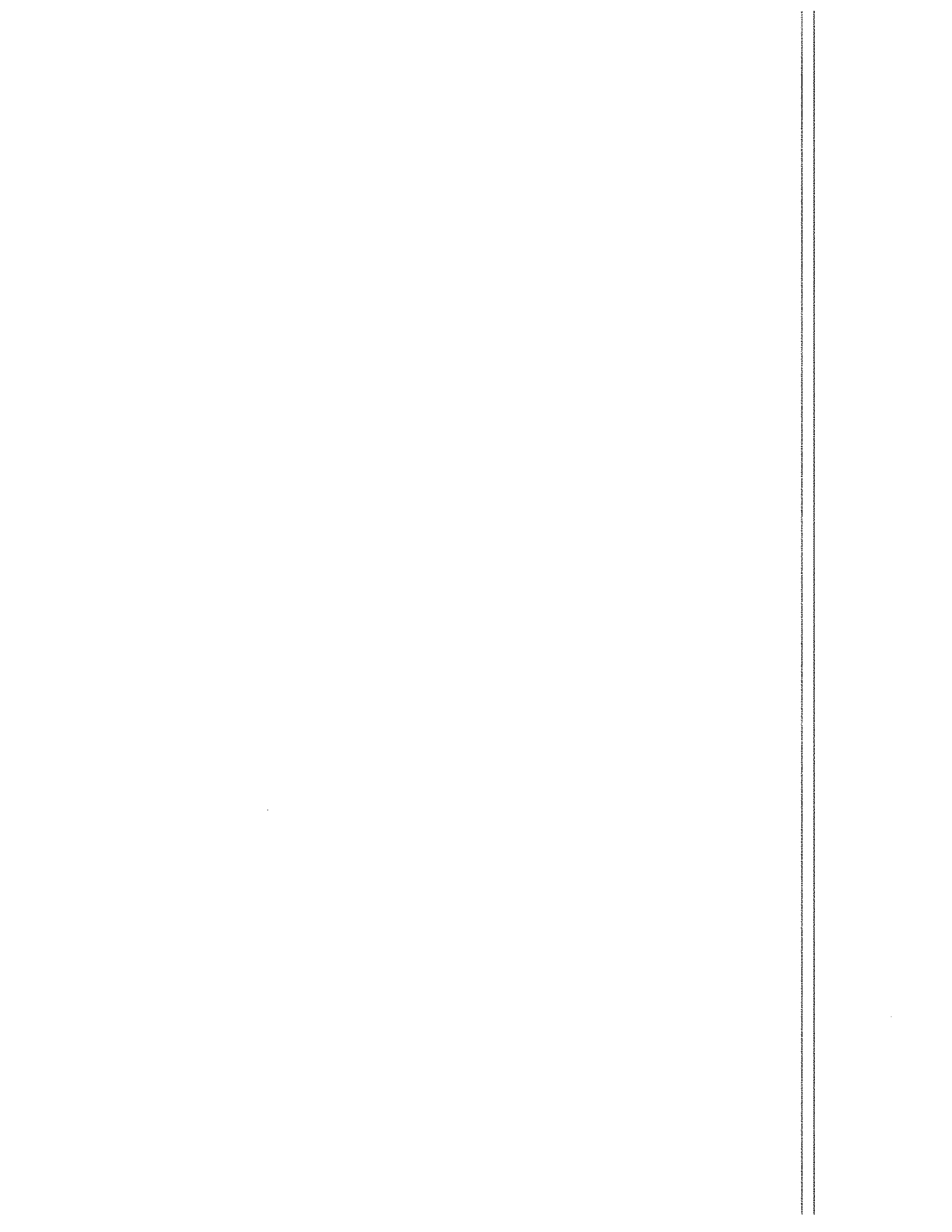


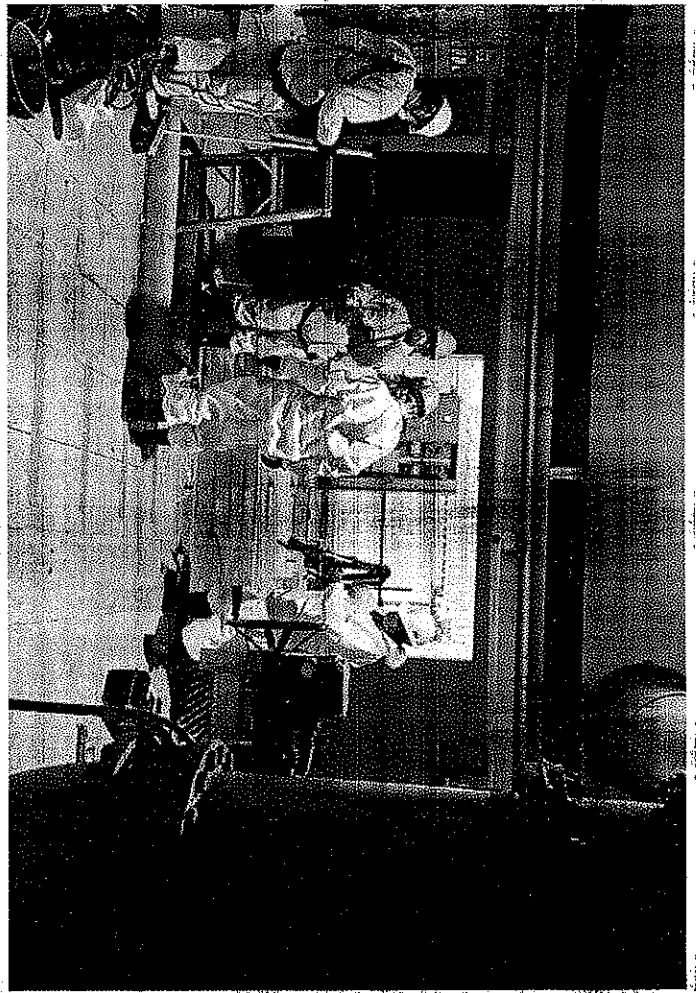
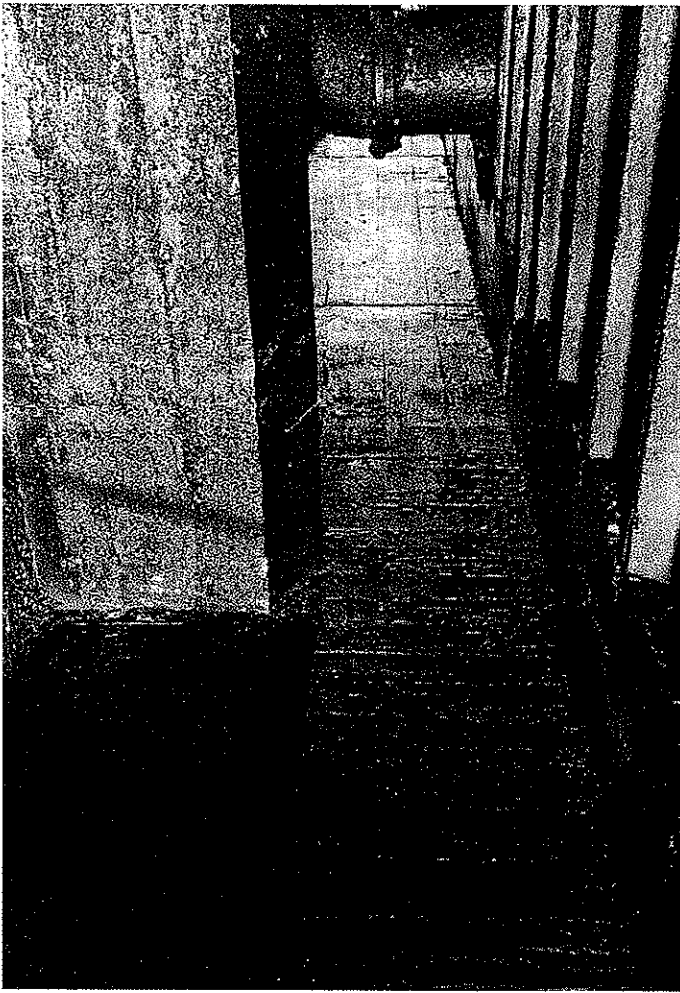


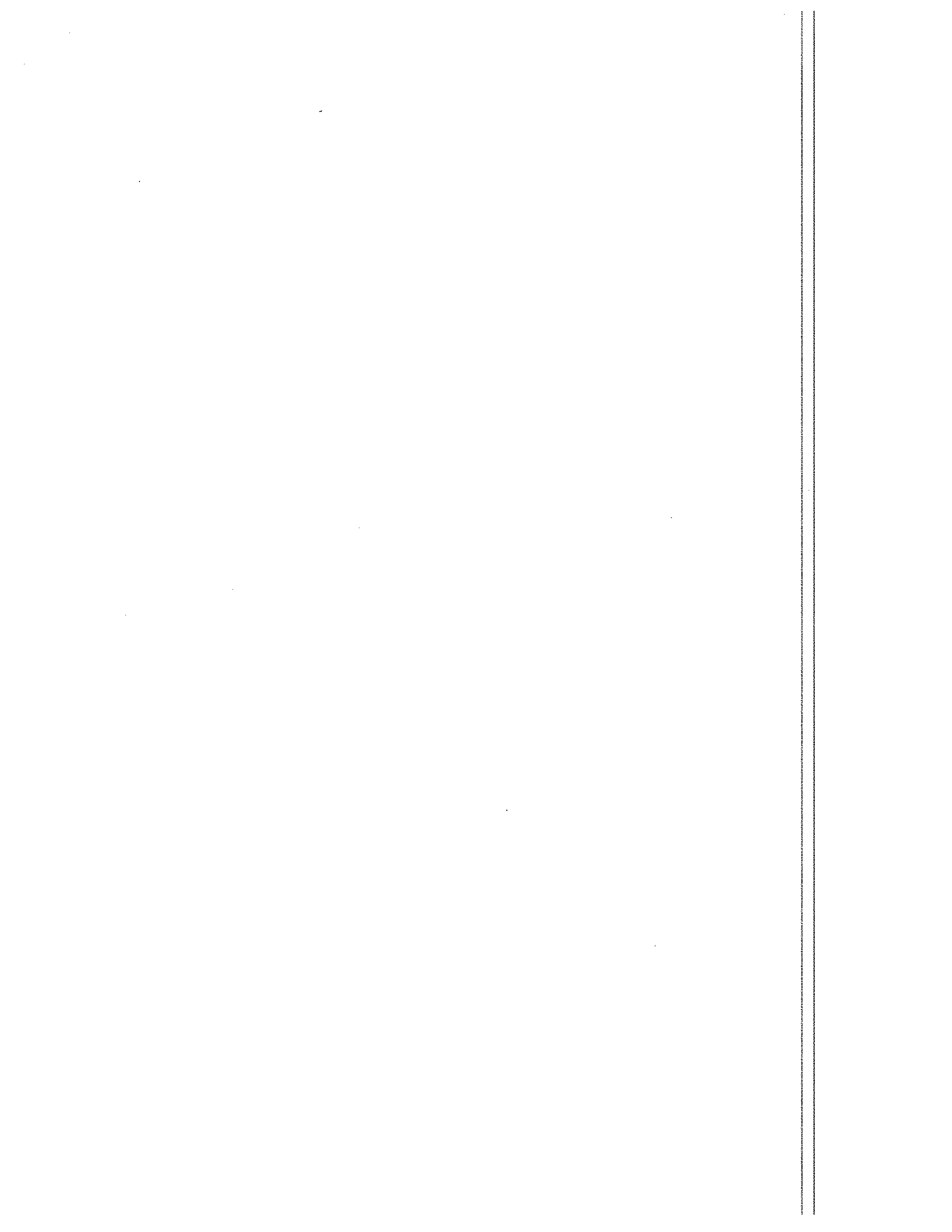














FICHA TECNICA DE EVALUACION Y REEVALUACION DE PROVEEDORES

CÓDIGO: GJ-R-056

FECHA VIGENCIA:

19/09/2019

VERSIÓN: 00

Página 1 de 4

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

Evaluación: Fecha evaluación 3/05/2021 Reevaluación: Fecha reevaluación:

INFORMACION DEL CONTRATO

NUMERO Y FECHA: 004 del 01 de febrero de 2021

NOMBRE DEL PROVEEDOR O CONTRATISTA: Cristian Camilo Darwish Salama M. NIT: C.C. 1,110,517,740

FECHA DE INICIO: 03 de febrero de 2021 FECHA DE TERMINACION: 02 de agosto de 2021

OBJETO DEL CONTRATO: CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN PROFESIONAL SENIOR GRADO EN INGENIERIA CIVIL PARA FORTALECER Y APOYAR LOS PROCESOS QUE TIENE A CARGO LA DIRECCIÓN OPERATIVA Y EL GRUPO DE GESTIÓN ACUEDUCTO EN LA EMPRESA IBAL S.A. E.S.P OFICIAL.

CLASE DE CONTRATO	1. PRESTACION DE SERVICIOS PROFESIONALES Y APOYO A LA GESTION	X
	2. SUMINISTRO Y ADQUISICION	
	3. ARRENDAMIENTO	
	4. CONSULTORIA E INTERVENTORIA	
	5. SERVICIO	
	6. SEGUROS	
	7. INTERMEDIARIO DE SEGUROS	
	8. OBRA PUBLICA	

ASPECTOS A EVALUAR DEL CONTRATISTA

PUNTAJE 2= MALO 3= REGULAR 4= BUENO 5= EXCELENTE

1. PRESTACION DE SERVICIOS PROFESIONALES Y APOYO A LA GESTION

CRITERIOS CUMPLIMIENTO Y OPORTUNIDAD	PUNTAJE	CRITERIOS EN LA EJECUCION DEL CONTRATO	PUNTAJE
OPORTUNIDAD EN EL SERVICIO	5	PRESENTACION DE INFORMES DE AVANCE	5
TIEMPO DE RESPUESTA A REQUERIMIENTOS	5	ATENCION DE REQUERIMIENTOS	5
CUMPLIMIENTO EN LOS TERMINOS PARA LEGALIZAR EL CONTRATO Y SUS ADICIONES	5	PAGO OPORTUNO DE LA SEGURIDAD SOCIAL	5
TOTAL PROMEDIO	5,00	ENTREGA OPORTUNA DE FACTURA	5
		CUMPLIMIENTO A LOS REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTION	5
		CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS DE SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	5
CRITERIOS DE CALIDAD	PUNTAJE	TOTAL PROMEDIO	5,00
CALIDAD Y/O CONFORMIDAD EN LAS ACTIVIDADES REALIZADAS	5		
TOTAL PROMEDIO	5,00	EVALUACION TOTAL	5,00

ANALISIS DEL RESULTADO DE LA EVALUACION REEVALUACION POR PARTE DEL SUPERVISOR Y/O INTERVENTOR (Cuando un contrato cuente con interventor y supervisor, este criterio debe ser diligenciado por los dos, en sus respectivas calidades): Es Excelente

OBSERVACIONES AL RESULTADO DE LA EVALUACION REEVALUACION POR PARTE DEL CONTRATISTA: De acuerdo con los resultados de la evaluación. Conforme con el resultado

INTERPONE RECURSO DE REPOSICION SI NO

INTERPONE RECURSO DE APELACION SI NO



FICHA TÉCNICA DE EVALUACION Y REEVALUACION DE PROVEEDORES

CÓDIGO: GJ-R-056

FECHA VIGENCIA:

19/09/2019

VERSIÓN: 00

Página 1 de 4

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

NOTA INFORMATIVA: (Aplica unicamente para la reevaluacion) De conformidad con el articulo 7 de la resolucion que reglamenta el procedimiento para la evaluacion y reevaluacion de proveedores la calificacion de la reevaluacion de proveedores, tendra los siguientes efectos: El contratista o Proveedor que obtenga como resultado de la reevaluacion puntaje de 3 o superior, sera tenido en cuenta para contratar con el IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL. El contratista que en el proceso de reevaluacion obtenga un promedio de calificacion inferior a tres (3), sera suspendido por un termino igual al plazo total del contrato ejecutado. En todo caso el termino de suspension no podra ser inferior a seis (6) meses. Durante el termino de la suspension el contratista no se podra presentar a participar como proponente individual o plural (Consortio, Union Temporal, Promesa de Sociedad Futura u otra) en procesos de seleccion que adelante el IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL.

La Suspension a que hace referencia el presente articulo se extendera por igual termino a cada uno de los integrantes de Consortios o Uniones Temporales que en el proceso de reevaluacion hayan obtenido una calificacion inferior a tres (3).

Los efectos mencionados en la nota anterior aplican para la reevaluacion de este contrato, de acuerdo con la fecha de su suscripcion.

SI

NO

HAROLD ROSEMBERT RODRIGUEZ SANCHES DIRECTOR OPERATIVO

CRISTIAN CAMILO DARIUS BALAMA MONTOYA - CONTRATISTA

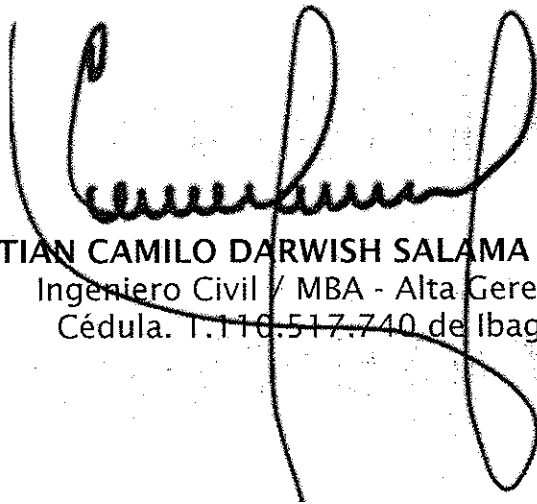
1
Cuenta de cobro No. 003
Ibagué, 03 de mayo de 2021

IBAL SA ESP OFICIAL
NIT. 800089809-6

DEBE A
CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA MONTOYA
Cédula. 1.110.517.740

La suma de **CINCO MILLONES QUIENIENTOS MIL PESOS \$5.500.000 (MCTE)**
por concepto de prestación de servicios profesionales en ingeniería a la
Dirección Operativa y el proceso de Gestión Acueducto IBAL.

Cordialmente,



CRISTIAN CAMILO DARWISH SALAMA MONTOYA
Ingeniero Civil / MBA - Alta Gerencia
Cédula. 1.110.517.740 de Ibagué

m

