

Puesta en valor de la zona de mercados: 20 De Noviembre y Benito Juárez

Salinas López, Verónica Denisse

2015-05-19

<http://hdl.handle.net/20.500.11777/968>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>

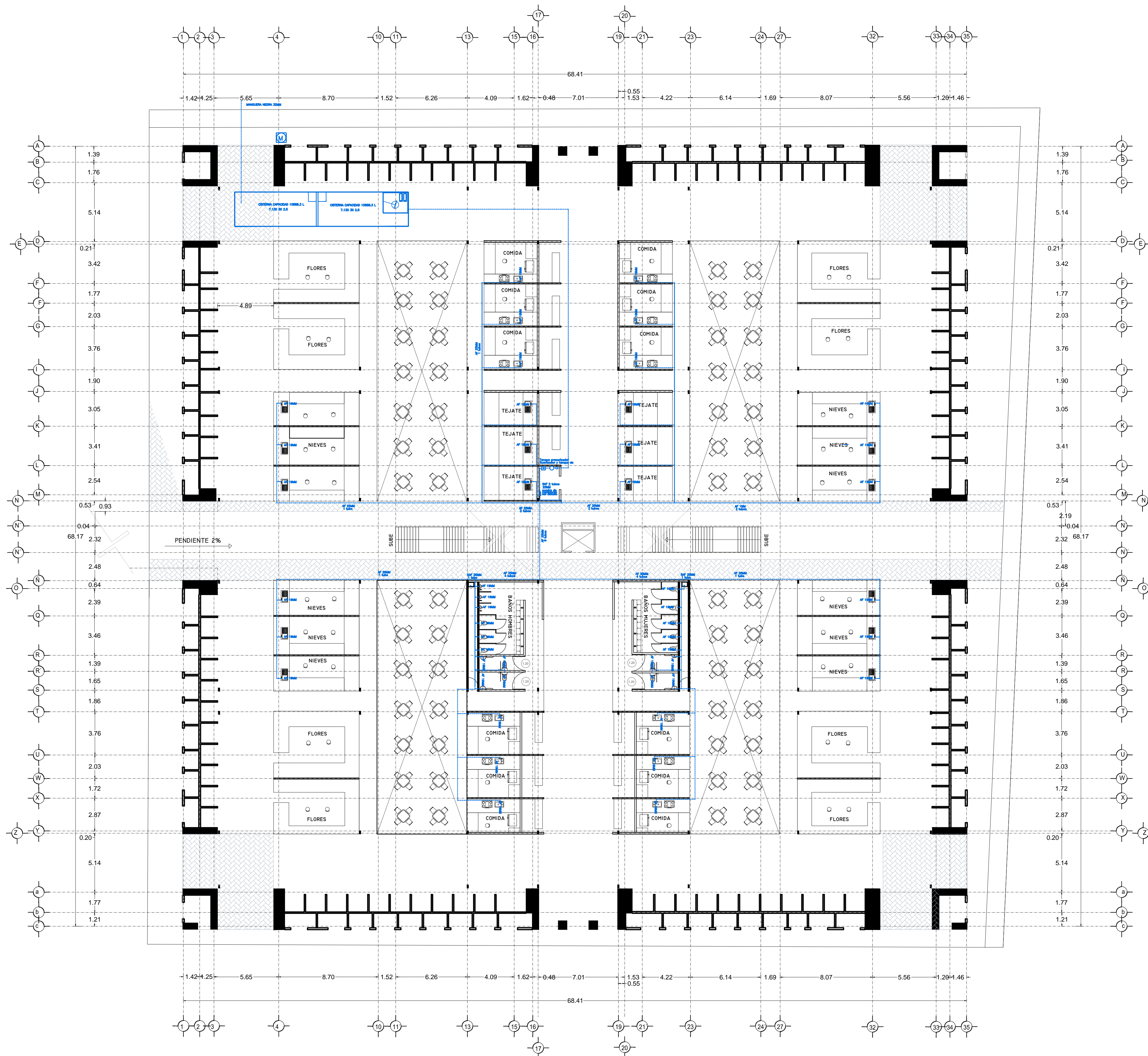
Puesta en valor de la zona de mercados

SALINAS LÓPEZ, VERÓNICA DENISSE

2015-05-19

<http://hdl.handle.net/20.500.11777/965>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>



SIMBOLOGIA HIDRAULICA	
→	BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
→	BRANCA DE AGUA CALIENTE/AGUA CALIENTE
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	TUBO DE AGUA CALIENTE
→	TUBO DE AGUA FRIA
→	VALVULA DE ALMO
→	VALVULA DE PISO
→	LLAVE DE MIRE
→	REGISTRO DE FLUJO
→	VALVULA CHECK
→	CALEFACCION
→	TRINQUE PRECALCIFICADOR
→	BOMBA SUBSISTIBLE
→	VALVULA FLUIDOR
→	BOMBA TRADICIONAL
→	TUBO CUBIERTA

SIMBOLOGIA SANITARIA	
→	BRANCA DE AGUA NEGROS 101MM
→	BRANCA DE AGUA JARDINES 51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	CESPOL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60
→	REGISTRO DOBLE TAPA
→	REGISTRO OCLATO TAPA CESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	CESPOL COLADORA CON BOTE
→	TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS LARAN Y LARAN PLUS
3. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS EXTERIORES PLUS PLUS
4. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS SALIDA A LA CALLE
5. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION SANITARIA
6. EL CALEFACCION SERA DE 10.15
7. EL CALEFACCION SERA DE 10.15

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS LARAN Y LARAN PLUS
3. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS EXTERIORES PLUS PLUS
4. TODOS LOS MUEBLES LUMINARIOS SALIDA A LA CALLE
5. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION SANITARIA
6. EL CALEFACCION SERA DE 10.15
7. EL CALEFACCION SERA DE 10.15

SIMBOLOGIA PLUVIAL	
→	BRANCA DE AGUA PLUVIALES
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
→	REGISTRO DOBLE TAPA
→	REGISTRO OCLATO TAPA CESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUVIALES

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUVIAL SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
3. POR MEDICAMENTO DE TUBERIA EN MURDOR
4. PUNTA DE TUBERIA POR CADA VALVULA EN CUBIERTA

SIMBOLOGIA AGUAS GRISAS	
→	BRANCA DE AGUAS GRISAS 101MM
→	BRANCA DE AGUAS GRISAS 51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	CESPOL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60
→	CESPOL COLADORA CON BOTE

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION DE AGUAS GRISAS SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
3. LOS DIAMETROS SON DE 50MM BELLIGUO
4. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA

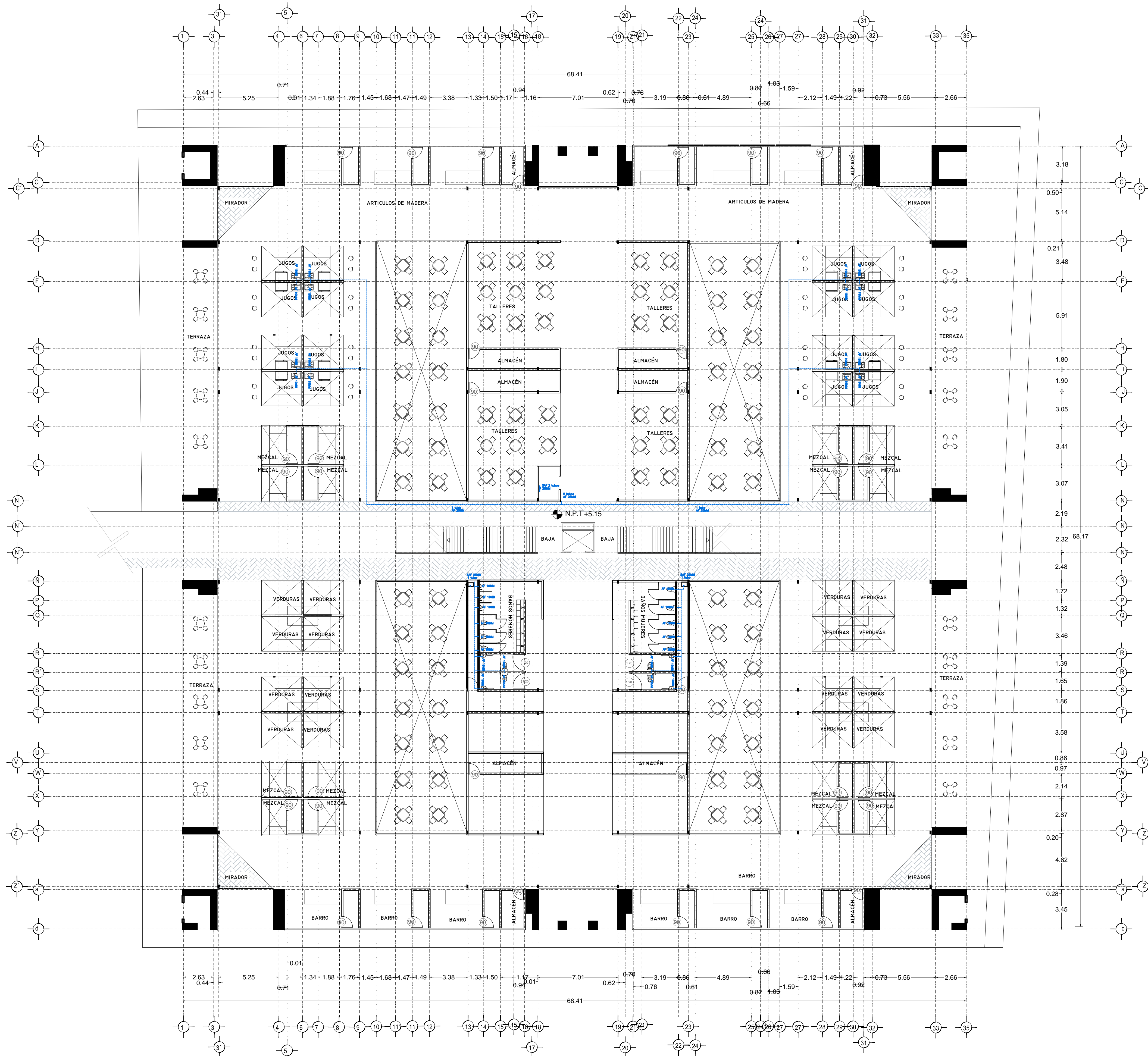
CUADRO HIDRAULICO	
BSAN	P.V.C. 101MM
BSAP	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLATA	TUBOPLUS DIF. Ø
DENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	333 M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA	13,035.00 LTS
CON RESERVA	26,070.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS	26,070.00 LTS
CON RESERVA	52,140.00 LTS

VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SYNTHESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
 MERCADO BENITO JUAREZ
 PLANTA BAJA



SIMBOLOGIA HIDRÁULICA

→	BRANCA DE AGUAS FRÍAS/AGUA FRÍA
→	BRANCA DE AGUAS CALIENTES/AGUA CALIENTE
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	TUBO DE AGUA CALIENTE
→	TUBO DE AGUA FRÍA
→	VALVULA DE ALMO
→	VALVULA DE PISO
→	LLAVE DE MIRE
→	REDUCTOR DE FLUJO
→	VALVULA CHECK
→	CALEFACCION
→	SINQUE PRESURIZADOR
→	BOMBA SUBSISTIBLE
→	VALVULA FLUIDOR
→	BOMBA TRONCACIONAL
→	TUBO CUBIERTA

SIMBOLOGIA SANITARIA

→	BRANCA DE AGUAS NEGRAS 101MM
→	BRANCA DE AGUAS JARDINERAS 51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	CESPOL COLOCADA CON SELLO HIDRÁULICO D Ø 20
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60
→	REGISTRO DOBLE TAPA
→	REGISTRO OCLATA TAPA DESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	CESPOL COLOCADA CON BOTE
→	TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES HIDRÁULICAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION A SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES CUBIERTOS A LARER MEDIDA
3. TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTOS EXTENDIDOS PLUMALES
4. TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTOS SALIDA A 151MM
5. LOS DIAMETROS DE TUBOS DE RECCION EN PLANTA
6. EL CALIBRE PRESURIZADOR SERA DE 70 LIT
7. EL CALIBRE PRESURIZADOR SERA DE 101MM



SIMBOLOGIA PLUMAL

→	BRANCA DE AGUAS PLUMALES
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
→	REGISTRO DOBLE TAPA
→	REGISTRO OCLATA TAPA DESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	POZO DE ABSORCCION

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

Muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

OBSERVACIONES PLUMALES

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMAL SERA DE PVC CALIBRE 101MM
2. TODOS LOS MUEBLES DE RECCION EN PLANTA
3. LOS DIAMETROS DE TUBOS EN PLANTA
4. EL CALIBRE PRESURIZADOR SERA DE 101MM
5. EL CALIBRE PRESURIZADOR SERA DE 101MM

CUADRO HIDRÁULICO

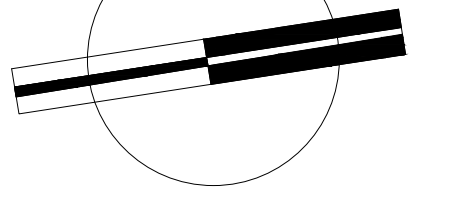
BRN	P.V.C. 101MM
BRP	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLATA	TUBOPLUS DIF. Ø
DESNAL	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL POR HABITANTE	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	33316
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA EN RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS POR REGLAMENTO DE AGUAS	26,070.00 LTS
TOTAL DE AGUAS EN RESERVA TOTAL	39,105.00 LTS

SIMBOLOGIA AGUAS GRIS

→	BRANCA DE AGUAS GRIS 101MM
→	BRANCA DE AGUAS GRIS 51MM
→	DIRECCION DE PENDIENTES
→	CESPOL REGISTRO CON BOTE SELLO HIDRÁULICO D Ø 20
→	TUBO DE PVC 101MM/51MM
→	TUBO DE ADS 151MM
→	REGISTRO 40 X 60
→	CESPOL COLOCADA CON BOTE

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION DE AGUAS GRIS SERA DE PVC CALIBRE 101MM
2. TODOS LOS MUEBLES DE RECCION EN PLANTA
3. LOS DIAMETROS DE TUBOS EN PLANTA
4. TODOS LOS MUEBLES DE RECCION EN PLANTA
5. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBOS EN PLANTA

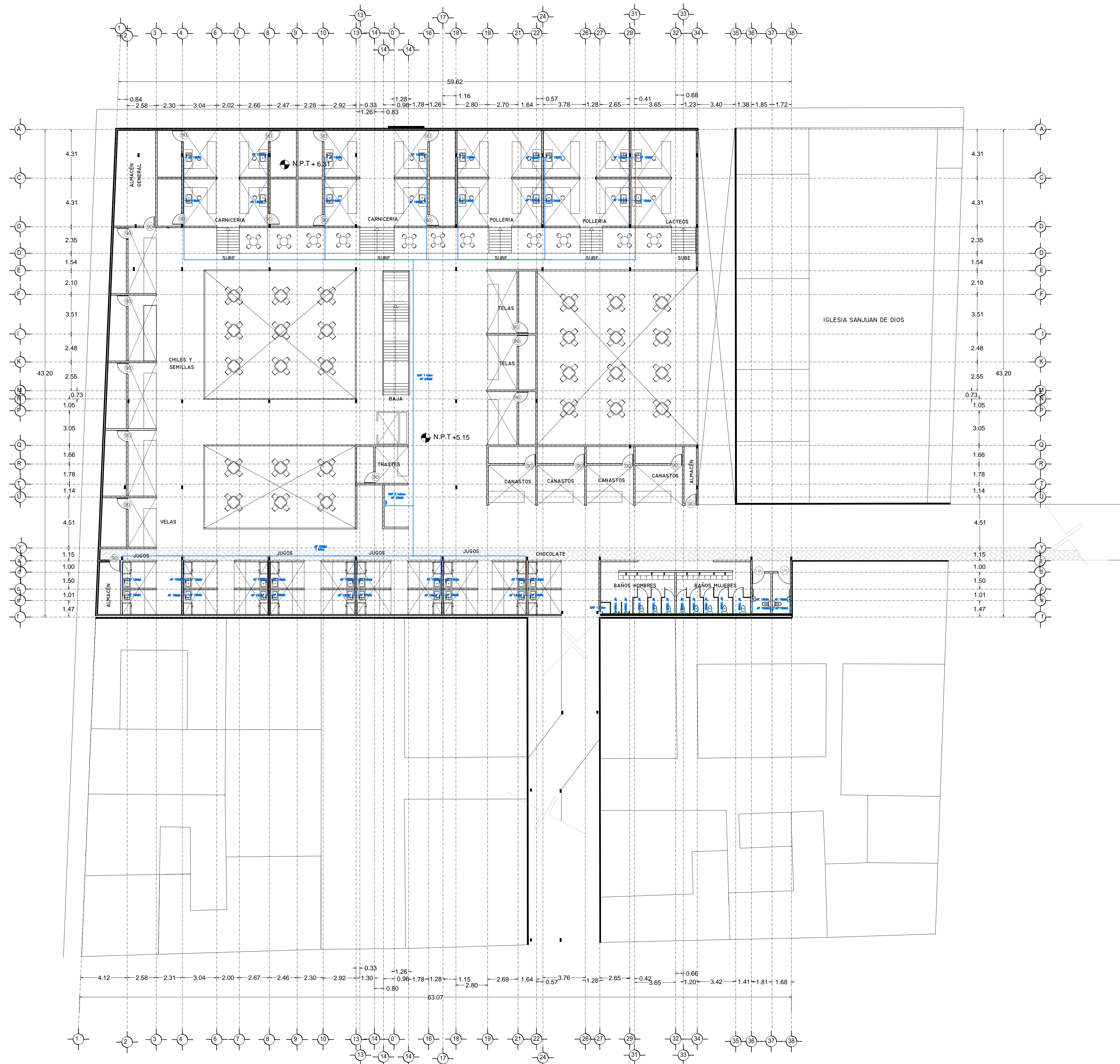


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01.1

PLANO INSTALACION HIDRÁULICA
 MERCADO BENITO JUÁREZ
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA		SIMBOLOGIA SANITARIA	
	BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA		BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
	BRANCA DE AGUA CALIENTE/AGUA CALIENTE		BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
	DIRECCION DE FENDENTES		DIRECCION DE FENDENTES
	TUBO DE AGUA CALIENTE		CESPOL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
	TUBO DE AGUA FRIA		TUBO DE PVC 101MM/3/4"
	VALVULA DE ALMO		TUBO DE ADS 151MM
	VALVULA DE PISO		REGISTRO 40 X 60
	LLAVE DE WIRE		REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO DE FLUJO		REGISTRO OCLTO TAPA CESA
	VALVULA CHECK		REGISTRO CESPOL BOTE
	CALEFACCION		CESPOL COLADORA CON BOTE
	TUBOQUE PRECONDICIONADOR		TUBO VENTILA 51MM
	BOMBA BOMBEOBLE		
	VALVULA PLUIDOR		
	BOMBA TRADICIONAL		
	TUBOQU GRUESO		

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 5- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 6- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 7- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 8- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 9- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 10- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 11- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 12- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 13- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 14- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 15- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 16- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 17- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 18- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 19- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 20- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 21- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 22- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 23- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 24- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 25- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 26- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 27- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 28- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 29- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 30- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 31- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 32- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 33- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 34- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 35- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 36- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 37- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 38- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 5- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 6- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 7- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 8- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 9- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 10- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 11- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 12- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 13- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 14- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 15- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 16- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 17- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 18- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 19- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 20- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 21- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 22- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 23- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 24- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 25- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 26- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 27- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 28- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 29- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 30- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 31- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 32- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 33- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 34- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 35- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 36- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 37- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 38- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS

SIMBOLOGIA PLUVIAL	
	BRANCA DE AGUA PLUVIALES
	TUBO DE PVC 101MM/3/4"
	DIRECCION DE FENDENTES
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
	REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO OCLTO TAPA CESA
	REGISTRO CESPOL BOTE
	POZO DE ABSORCION

SIMBOLOGIA AGUAS GRIS	
	BRANCA DE AGUAS GRIS 101MM
	BRANCA DE AGUAS GRIS 51MM
	DIRECCION DE FENDENTES
	CESPOL REGISTRO CON BOTE SELLO HIDRAULICO 20 X 20
	TUBO DE PVC 101MM/3/4"
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60
	CESPOL COLADORA CON BOTE

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 5- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 6- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 7- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 8- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 9- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 10- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 11- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 12- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 13- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 14- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 15- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 16- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 17- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 18- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 19- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 20- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 21- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 22- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 23- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 24- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 25- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 26- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 27- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 28- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 29- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 30- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 31- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 32- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 33- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 34- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 35- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 36- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 37- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS
- 38- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA DEBEN SER DE TUBO PLUS

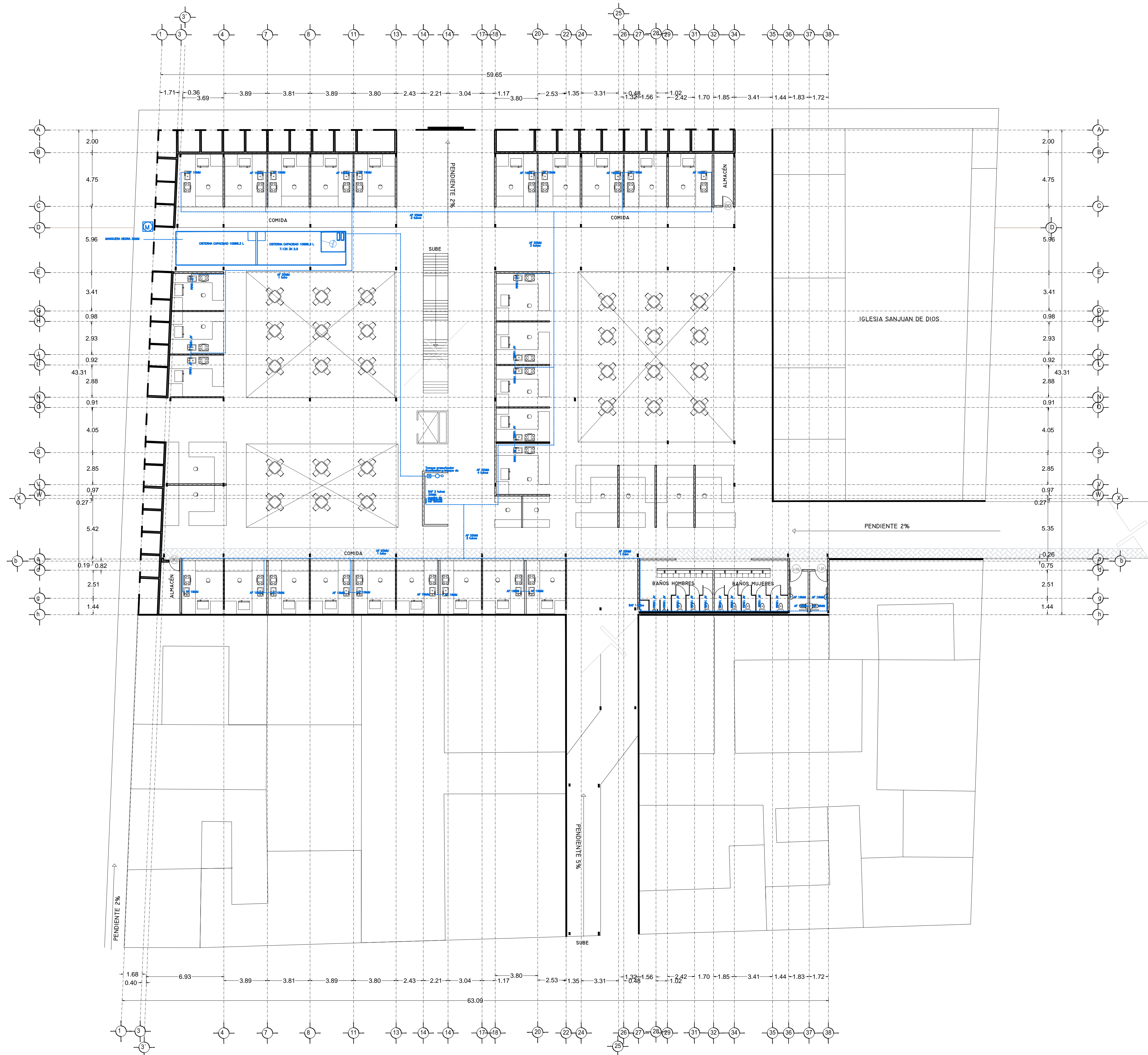
CUADRO HIDRAULICO	
BAN	P.V.C. 101MM
BAP	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLTA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL POR HABITANTE	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	333 M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA	13,035.00 LTS
RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS	26,070.00 LTS
TOTAL DE AGUA	26,070.00 LTS
RESERVA TOTAL	39,105.00 LTS

VERONICA DENISE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01.1

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRÁULICA	
	BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
	BRANCA DE AGUA CALIENTE/AGUA CALIENTE
	DIRECCION DE FENOMENOS
	TUBO DE AGUA CALIENTE
	TUBO DE AGUA FRIA
	VALVULA DE ALMO
	VALVULA DE PISO
	LLAVE DE WIRE
	REGISTRO DE FLUJO
	VALVULA CHECK
	CALDERON
	SINGUL PRELIMINADOR
	BOMBA SUBSISTIBLE
	BOMBA PLUMBOR
	VALVULA TRONCAL
	TUBO CUBIEN

SIMBOLOGIA SANITARIA	
	BRANCA DE AGUAS NEGAS 101MM
	BRANCA DE AGUAS JARDINESAS 51MM
	DIRECCION DE FENOMENOS
	CEPUL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
	TUBO DE PVC 101MM/51MM
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60
	REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO OCLTA TAPA CESA
	REGISTRO CEPOL BOTE
	CEPUL COLADORA CON BOTE
	TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES SANITARIAS
 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 4- EL CALDERON SERA UN VECER POR INSTALACION

SIMBOLOGIA PLUMBOR	
	BRANCA DE AGUAS PLUMBOR
	TUBO DE PVC 101MM/51MM
	DIRECCION DE FENOMENOS
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60 VISIBL
	REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO OCLTA TAPA CESA
	REGISTRO CEPOL BOTE
	POZO DE ABSORCION

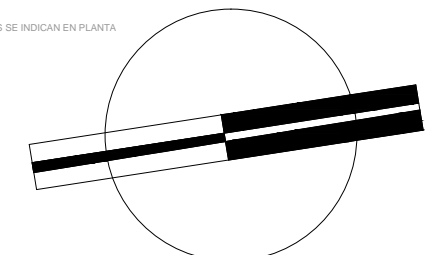
OBSERVACIONES PLUMBOR
 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMBOR SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 4- EL CALDERON SERA UN VECER POR INSTALACION

SIMBOLOGIA AGUAS GRES	
	BRANCA DE AGUAS GRES 101MM
	BRANCA DE AGUAS GRES 51MM
	DIRECCION DE FENOMENOS
	CEPUL REGISTRO CON BOTE SELLO HIDRAULICO 20 X 20
	TUBO DE PVC 101MM/51MM
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60
	CEPUL COLADORA CON BOTE

OBSERVACIONES AGUAS GRES
 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION AGUAS GRES SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 4- EL CALDERON SERA UN VECER POR INSTALACION



CUADRO HIDRAULICO	
BAN	P.V.C. 101MM
BAJ	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLTA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL POR HABITANTE	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	353 M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA SIN RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS POR REGLAMENTO DE AGUAS	26,070.00 LTS
TOTAL	39,105.00 LTS

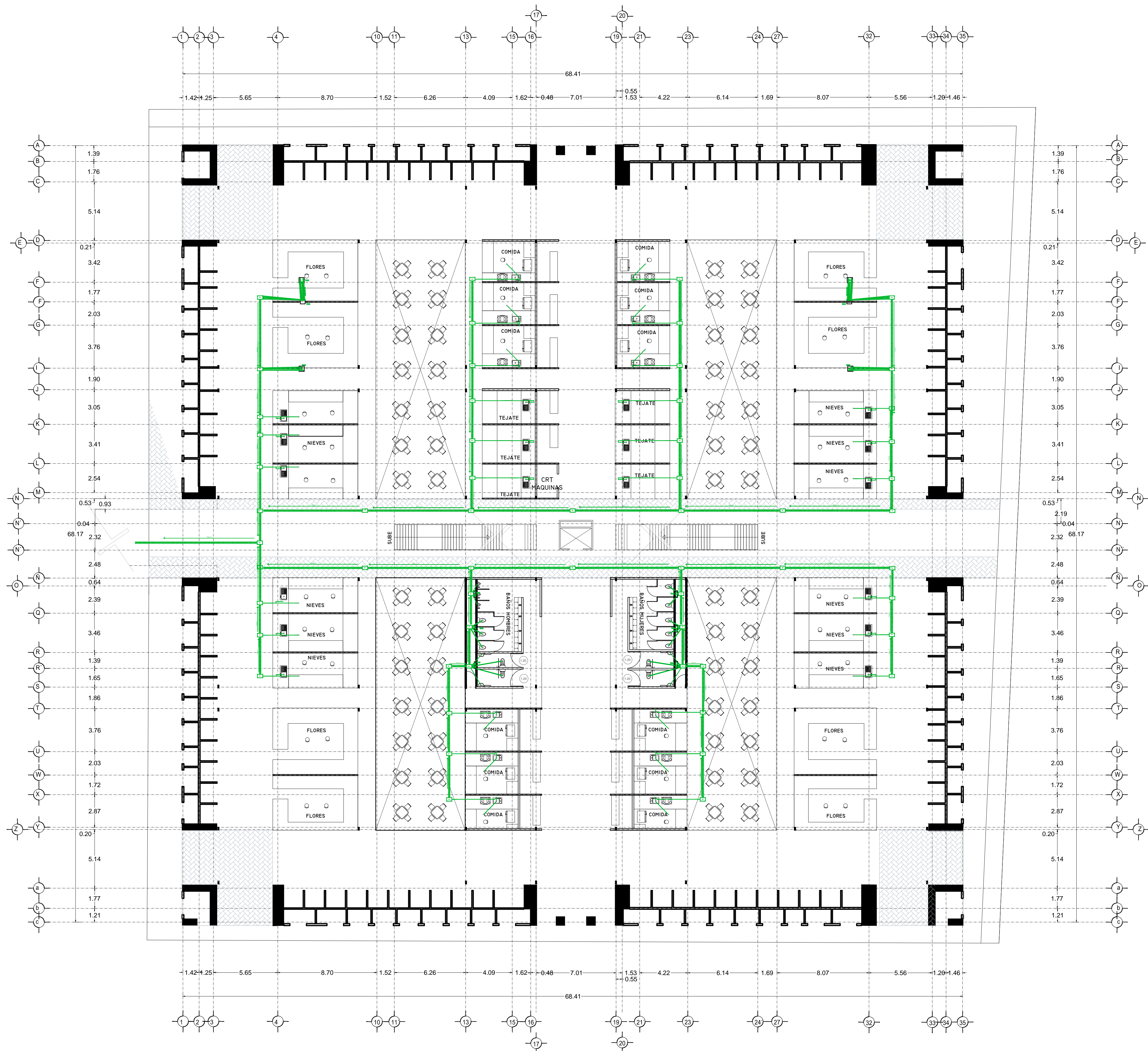


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA BAJA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA	
	BRANCA DE AGUA FRIA/BRANCA AGUA FRIA
	BRANCA DE AGUA CALIENTE/BRANCA AGUA CALIENTE
	DIRECCION DE FLORES
	TUBO DE AGUA CALIENTE
	TUBO DE AGUA FRIA
	MALLA DE ALUM
	MALLA DE PISO
	LANE DE WIRE
	DIRECCION DE FLUJO
	MALLA CHECK
	SEPARADOR
	VALVULA PRELIMINADOR
	BANEA DESMONTABLE
	VALVULA FLORES
	BANEA ANTIDERRAPANTE
	TUBO DRENAJE

SIMBOLOGIA SANITARIA	
	BRANCA DE AGUA FRIA/BRANCA AGUA FRIA
	BRANCA DE AGUA CALIENTE/BRANCA AGUA CALIENTE
	DIRECCION DE FLORES
	TUBO DE AGUA CALIENTE
	TUBO DE AGUA FRIA
	MALLA DE ALUM
	MALLA DE PISO
	LANE DE WIRE
	DIRECCION DE FLUJO
	MALLA CHECK
	SEPARADOR
	VALVULA PRELIMINADOR
	BANEA DESMONTABLE
	VALVULA FLORES
	BANEA ANTIDERRAPANTE
	TUBO DRENAJE

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
3. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
4. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
5. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
6. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
7. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
8. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
9. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
10. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
3. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
4. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
5. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
6. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
7. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
8. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
9. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
10. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

SIMBOLOGIA PLUVIAL	
	BRANCA DE AGUA PLUVIAL
	BRANCA DE AGUA CALIENTE
	DIRECCION DE FLORES
	TUBO DE AGUA CALIENTE
	TUBO DE AGUA FRIA
	MALLA DE ALUM
	MALLA DE PISO
	LANE DE WIRE
	DIRECCION DE FLUJO
	MALLA CHECK
	SEPARADOR
	VALVULA PRELIMINADOR
	BANEA DESMONTABLE
	VALVULA FLORES
	BANEA ANTIDERRAPANTE
	TUBO DRENAJE

OBSERVACIONES PLUVIALES

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUVIAL SERA DE P.V.C. 103MM
2. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
3. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
4. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
5. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
6. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
7. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
8. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
9. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
10. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM

CUADRO HIDRAULICO	
BAN	P.V.C. 103MM
BAÑ	P.V.C. 103MM
TUBERIA OCLTA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	2331 M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA	13,035.00 LTS
RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS	26,070.00 LTS
RESERVA TOTAL	39,105.00 LTS

OBSERVACIONES SANITARIAS

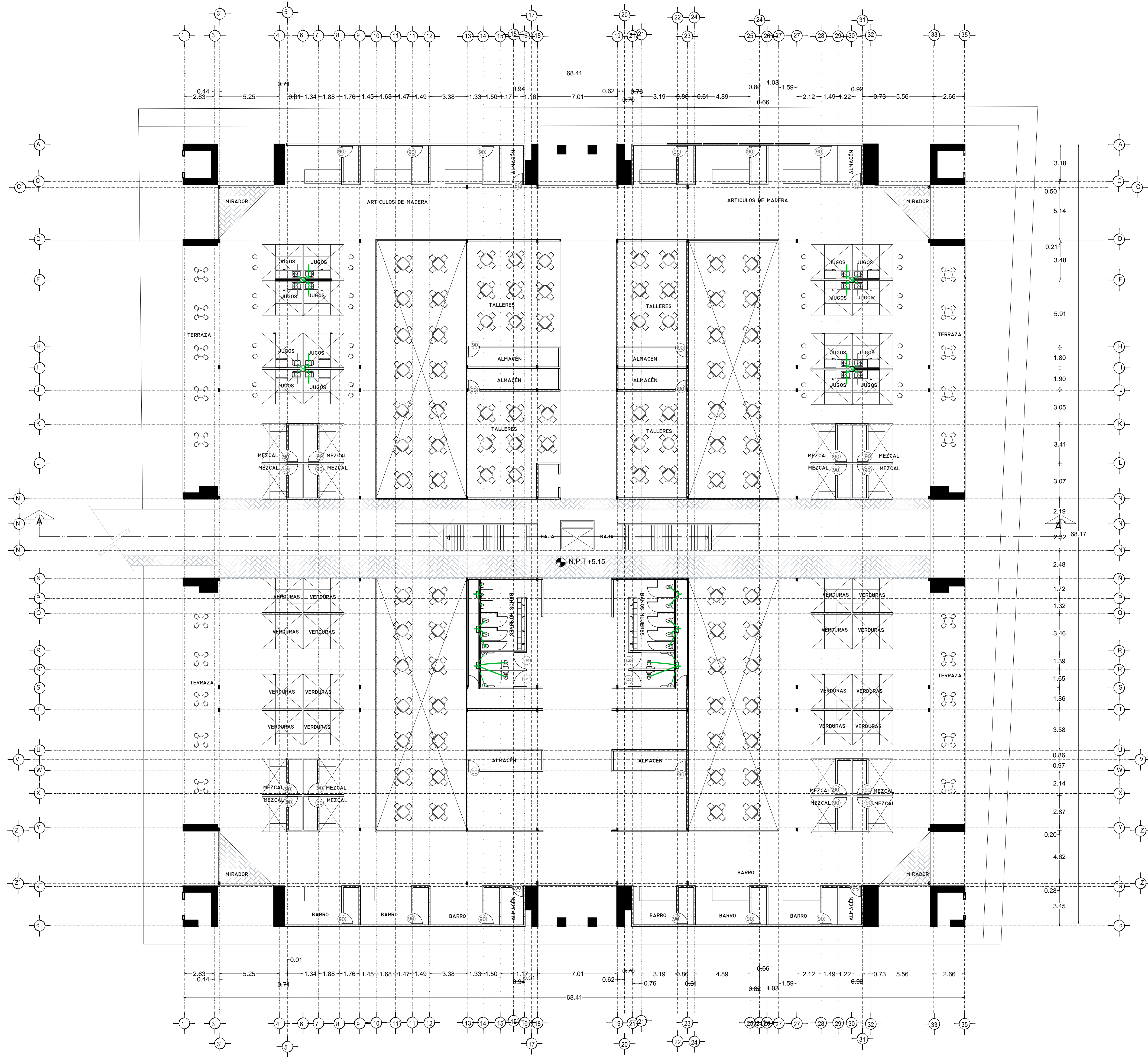
1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
2. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
3. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
4. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
5. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
6. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
7. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
8. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
9. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM
10. TODOS LOS MUEBLES DE COCINA Y BANOS SERAN DE P.V.C. 103MM

VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02

PLANO INSTALACION SANITARIA
 MERCADO BENITO JUAREZ
 PLANTA BAJA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA

- BLANCA DE AGUAS FRÍAS/AGUA FRÍA
- BLANCA DE AGUAS CALIENTES/AGUA CALIENTE
- DIRECCION DE PENDIENTES
- TUBO DE AGUA CALIENTE
- TUBO DE AGUA FRÍA
- VALVULA DE ALMO
- VALVULA DE WIRE
- MEJORA DE FLUJO
- VALVULA CHECK
- CALENTADOR
- SINQUE PRESURIZADOR
- BOMBA SUBSISTIBLE
- VALVULA FLUIDOR
- BOMBA TRONCAL
- TUBO CUBIERTA

SIMBOLOGIA SANITARIA

- BLANCA DE AGUAS NEGROS 101MM
- BLANCA DE AGUAS JARDINESAS 51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- CEPILLO COLADORA CON SELLO HIDRAULICO D= 20
- TUBO DE PVC 101MM/51MM
- TUBO DE ADS 151MM
- REGISTRO 40 X 60
- REGISTRO DOBLE TAPA
- REGISTRO OCLTA TAPA DESA
- REGISTRO CESPOL BOTE
- CEPILLO COLADORA CON BOTE
- TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 4- EL CALENTADOR DEBE SER DE TIPO PRESURIZADO

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUCINA Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUCINA Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUCINA Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 5- TODOS LOS MUEBLES DE CUCINA Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 6- EL CALENTADOR DEBE SER DE TIPO PRESURIZADO

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

CUADRO HIDRAULICO

BAN	P.V.C. 101MM
BAÑ	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLTA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	353 M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA SIN RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS	26,070.00 LTS
RESERVA TOTAL	39,105.00 LTS

SIMBOLOGIA AGUAS GRIS

- BLANCA DE AGUAS GRIS 101MM
- BLANCA DE AGUAS GRIS 51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- CEPILLO REGISTRO CON SELLO HIDRAULICO D= 20
- TUBO DE PVC 101MM/51MM
- TUBO DE ADS 151MM
- REGISTRO 40 X 60
- REGISTRO OCLTA TAPA DESA
- CEPILLO COLADORA CON BOTE

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC CALIDAD HOMOLOGADA
- 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 4- EL CALENTADOR DEBE SER DE TIPO PRESURIZADO

VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ

SYNTESIS ARQUITECTONICA

PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02.1



SEMOLOGIA HIDRAULICA

- BRANCA DE AGUA FRIA/BUENA AGUA FRIA
- BRANCA DE AGUA CALIENTE
- BRANCA DE AGUA CALIENTE
- DIRECCION DE PENDIENTES
- TUBO DE AGUA CALIENTE
- TUBO DE AGUA FRIA
- VALVULA DE ALMO
- VALVULA DE PISO
- LLAVE DE MIRE
- REGISTRO DE FLUJO
- VALVULA CHECK
- CALEFACCION
- SINQUE PRECALCIFICADOR
- BOMBA BOMBEOBLE
- VALVULA FLUIDOR
- BOMBA TRONCIONAL
- TUBO CUBIEN

SEMOLOGIA SANITARIA

- BRANCA DE AGUA NEGROS 101MM
- BRANCA DE AGUA JARDINES 51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- CEPUL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
- TUBO DE PVC 101MM/51MM
- TUBO DE ADS 151MM
- REGISTRO 40 X 60
- REGISTRO DOBLE TAPA
- REGISTRO OCLATO TAPA CESA
- REGISTRO CEPUL BOTE
- CEPUL COLADORA CON BOTE
- TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC CALIDAD HOMER.
2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
3. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
4. EL CALIBRE PRECALCIFICADOR DEBE SER DE 101.
5. EL CALIBRE PRECALCIFICADOR DEBE SER DE 101.

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC PLUS.
2. TODOS LOS MUEBLES DE CUBIEN DEBEN SER DE PVC PLUS.
3. TODOS LOS MUEBLES DE CUBIEN DEBEN SER DE PVC PLUS.
4. TODOS LOS MUEBLES DE CUBIEN DEBEN SER DE PVC PLUS.
5. EL CALIBRE PRECALCIFICADOR DEBE SER DE 101.
6. EL CALIBRE PRECALCIFICADOR DEBE SER DE 101.

SEMOLOGIA PLUMALIA

- BRANCA DE AGUA PLUMALES
- TUBO DE PVC 101MM/51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- TUBO DE ADS 151MM
- REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
- REGISTRO DOBLE TAPA
- REGISTRO OCLATO TAPA CESA
- REGISTRO CEPUL BOTE
- POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUMALIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMALIA DEBE SER DE PVC CALIDAD HOMER.
2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
3. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
4. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

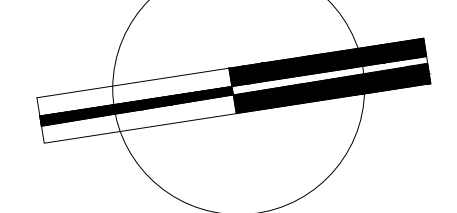
muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

CUADRO HIDRAULICO

BAN	P.V.C. 101MM
BAP	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLATA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL POR HABITANTE	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	353.16
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
TOTAL DE AGUA SIN RESERVA	13,035.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS POR REGLAMENTO DE AGUA	26,070.00 LTS
TOTAL	39,105.00 LTS

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC CALIDAD HOMER.
2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
3. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.
4. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA.

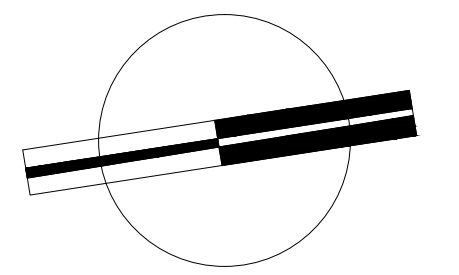
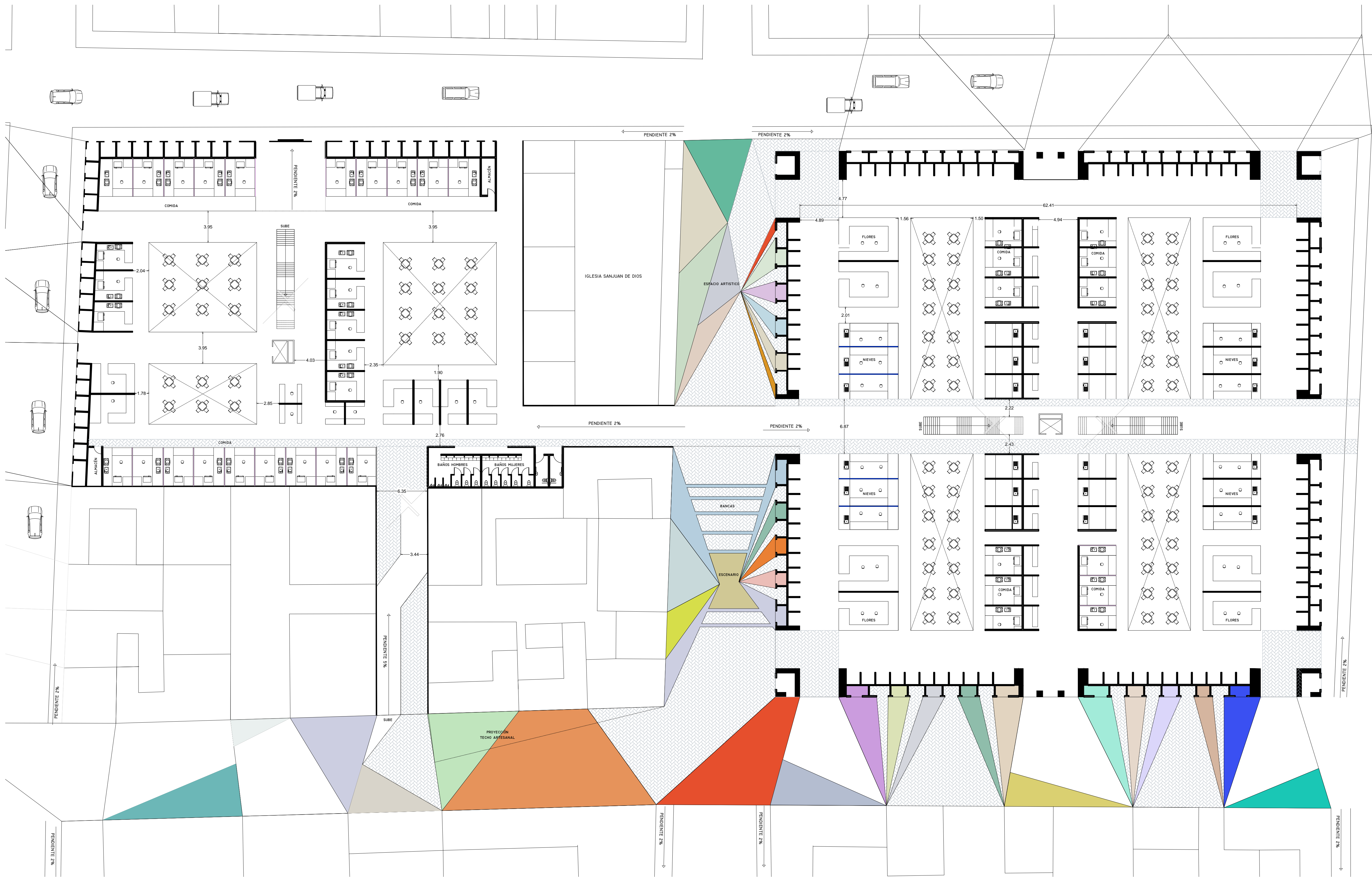


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02.1

PLANO INSTALACION SANITARIA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA ALTA



VERONICA DENISSE SALINAS
 LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA
 DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-01

PLANO VIALIDADES INMEDIATAS