

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>

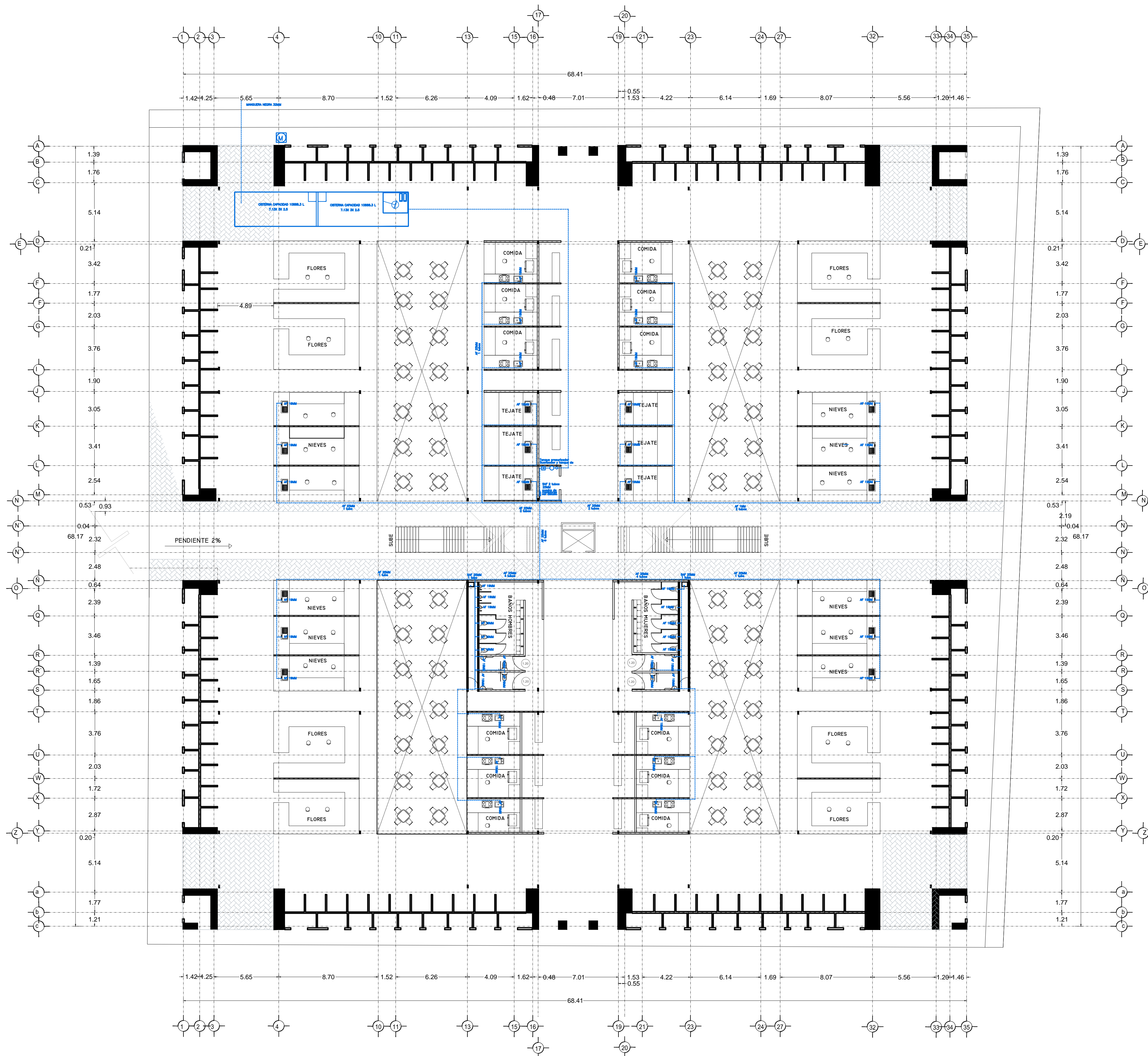
Puesta en valor de la zona de mercados

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 WIRE
→	REGISTRO DE FLUJO
→	VALVULA CHECK
→	CALEFICADOR
→	VALVULA PRESURIZADOR
→	BOMBA SUBSISTIBLE
→	VALVULA FLUIDOR
→	BOMBA TRADICIONAL
→	TUBO GRUESO

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 DESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	CESPOL COLADORA CON BOTE
→	TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC.
2. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
3. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
4. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION SANITARIA DEBEN SER DE 101MM.
5. EL CALEFICADOR DEBE SER DE TIPO TRADICIONAL.

OBSERVACIONES SANITARIAS

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC.
2. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
3. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
4. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION SANITARIA DEBEN SER DE 101MM.
5. EL CALEFICADOR DEBE SER DE TIPO TRADICIONAL.

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 DESA
→	REGISTRO CESPOL BOTE
→	POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUVIALES

1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUVIAL DEBE SER DE PVC.
2. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
3. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
4. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION PLUVIAL DEBEN SER DE 101MM.
5. EL CALEFICADOR DEBE SER DE TIPO TRADICIONAL.

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
RESERVA DE 2 DIAS	26,070.00 LTS
RESERVA DE 3 DIAS	39,105.00 LTS

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

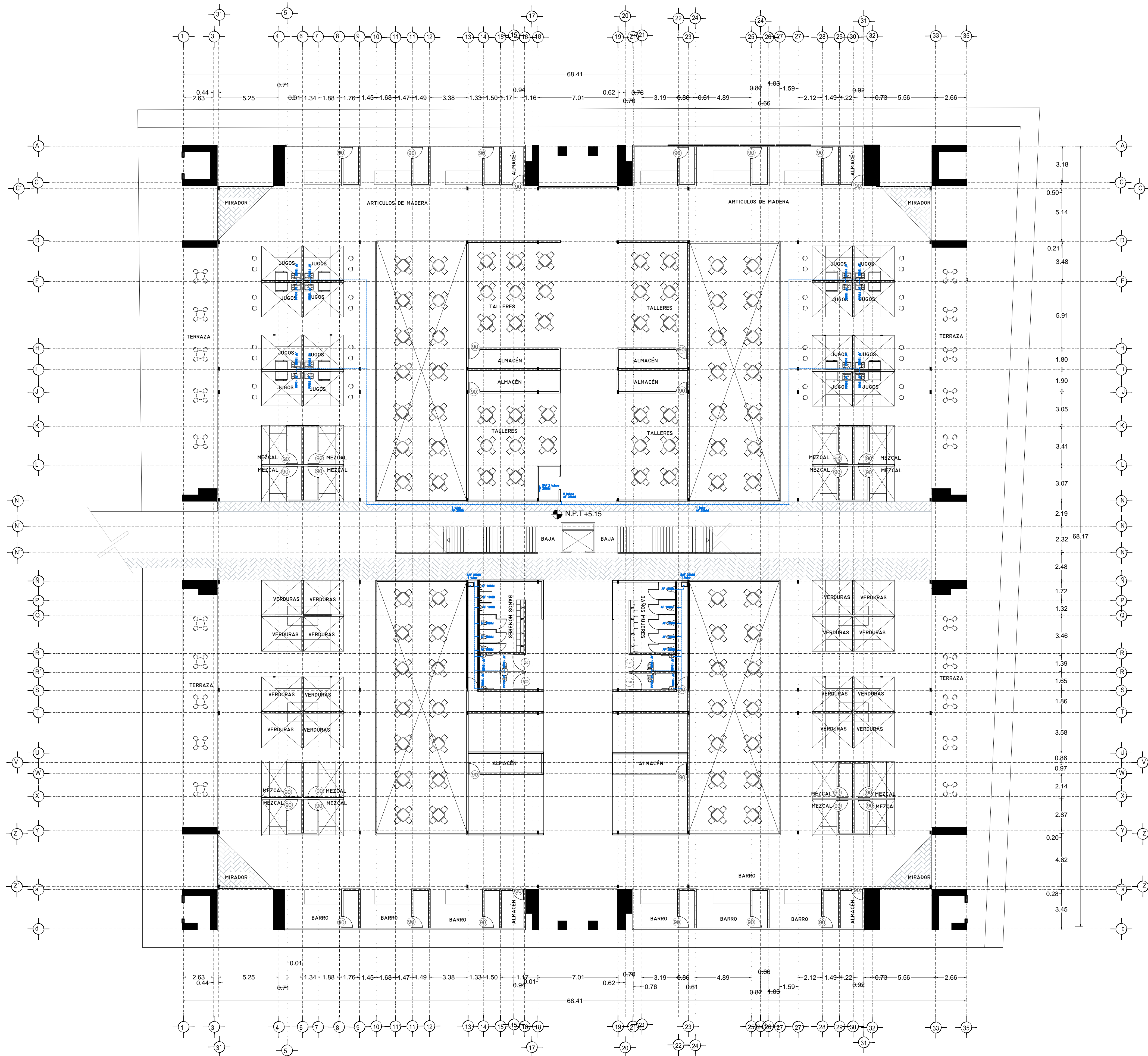
1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION DE AGUAS GRISAS DEBE SER DE PVC.
2. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
3. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS Y LAVAPLATOS DEBEN SER DE PVC.
4. LOS DIAMETROS DE TUBERIA DE INSTALACION DE AGUAS GRISAS DEBEN SER DE 101MM.
5. EL CALEFICADOR DEBE SER DE TIPO TRADICIONAL.

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 FRIAS/AGUA FRIA
- BRANCA DE AGUAS CALIENTES
- 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
- CALEFICADOR
- SINQUE PRESURIZADOR
- BOMBA SUBSISTIBLE
- VALVULA FLUIDOR
- BOMBA TRONCACIONAL
- TUBO CUBIERTA

SIMBOLOGIA SANITARIA

- BRANCA DE AGUAS NEGROS 101MM
- BRANCA DE AGUAS JARDINICAS 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 SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA LARAN Y LARAN MEDIO
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA EXTENSORES PLUMBALES
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE RECOLECCION EN PLANTA
- 6- EL CALEFICADOR SERA UN VECER POR CADA RECOLECTOR

OBSERVACIONES HIDRÁULICAS

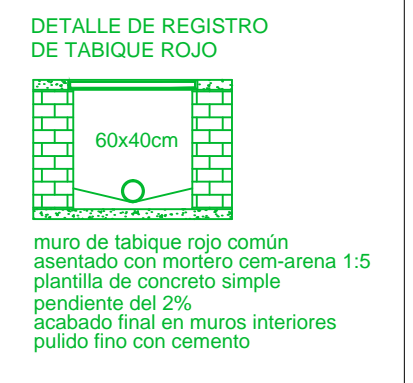
- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA LARAN Y LARAN MEDIO
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA EXTENSORES PLUMBALES
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE RECOLECCION EN PLANTA
- 6- EL CALEFICADOR SERA UN VECER POR CADA RECOLECTOR

SIMBOLOGIA PLUMBALES

- BRANCA DE AGUAS PLUMBALES
- 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

OBSERVACIONES PLUMBALES

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMBALES SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
- 2- TODOS LOS DIAMETROS DE RECOLECCION EN PLANTA
- 3- POR RECOLECTORES DE COLECCION SANITARIA
- 4- EL CALEFICADOR SERA UN VECER POR CADA RECOLECTOR

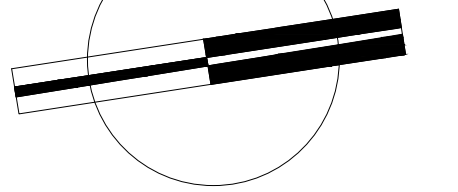


CUADRO HIDRÁULICO

BAN	P.V.C. 101MM
BAÑ	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLATA	TUBOPLUS DIF. Ø
DESNIEVE	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 * M2	5.00 LTS. / M2
DE JARDIN	64 PERSONAS
NUMERO DE HABITANTES	11840.00 LTS
GASTO DIARIO TOTAL	333.16
PCR HABITANTE	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	1195.00 LTS./M2
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	13.035.00 LTS
TOTAL DE AGUA	26,070.00 LTS
RESERVA	26,070.00 LTS
RESERVA DE 2 DIAS	52,140.00 LTS
PCR REGLAMENTO DE AGUAS	39,105.00 LTS

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA LARAN Y LARAN MEDIO
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA EXTENSORES PLUMBALES
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE CUBIERTA SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE RECOLECCION EN PLANTA
- 6- EL CALEFICADOR SERA UN VECER POR CADA RECOLECTOR

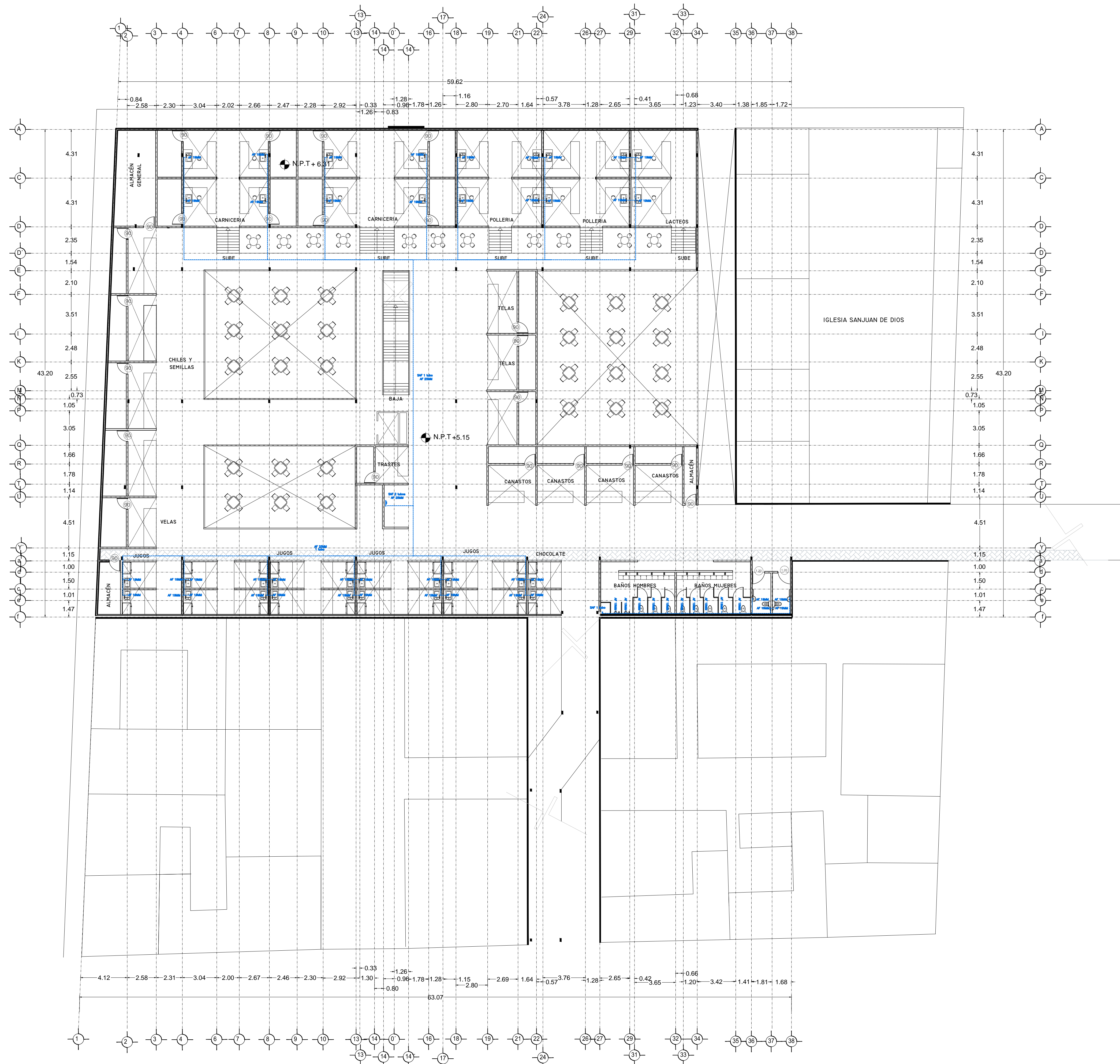


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01.1

PLANO INSTALACION HIDRÁULICA
 MERCADO BENITO JUÁREZ
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA

- BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA AGUA FRIA
- BRANCA DE AGUA CALIENTE
- BRANCA DE AGUA CALIENTE
- TUBO DE AGUA CALIENTE
- TUBO DE AGUA FRIA
- VALVULA DE ALMO
- VALVULA DE PISO
- LLAVE DE WIRE
- REGISTRO DE FLUJO
- VALVULA CHECK
- CALEFACCION
- TUBOQUE PRECONDICION
- BOMBA SUBSISTIBLE
- VALVULA FLUIDOR
- BOMBA TRADICIONAL
- TUBOQUE GRAB

SIMBOLOGIA SANITARIA

- BRANCA DE AGUA NEGROS 101MM
- BRANCA DE AGUA NEGROS 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 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 CAUDAL POR CADA UNIDAD DE AGUA EN PLANTA.

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

- 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 CAUDAL POR CADA UNIDAD DE AGUA 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

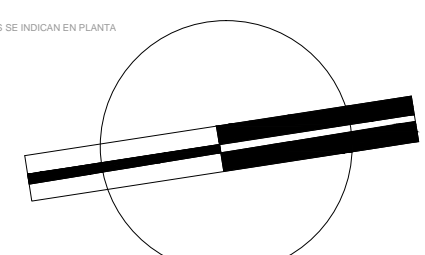
BAN	P.V.C. 101MM
BAÑ	P.V.C. 101MM
TUBERIA OCLATA	TUBOPLUS DIF. Ø
DRENAJE	ADS 6" Y 8" SAN.
PENDIENTE MINIMA	2.00%
CAP. DE CISTERNA	40,000.00 LTS
GASTO DIARIO POR PERSONA	184 LTS. / HAB. / DIA
GASTO DIARIO X M2 DE JARDIN	5.00 LTS. / M2
NUMERO DE HABITANTES	64 PERSONAS
GASTO DIARIO TOTAL POR HABITANTE	11840.00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

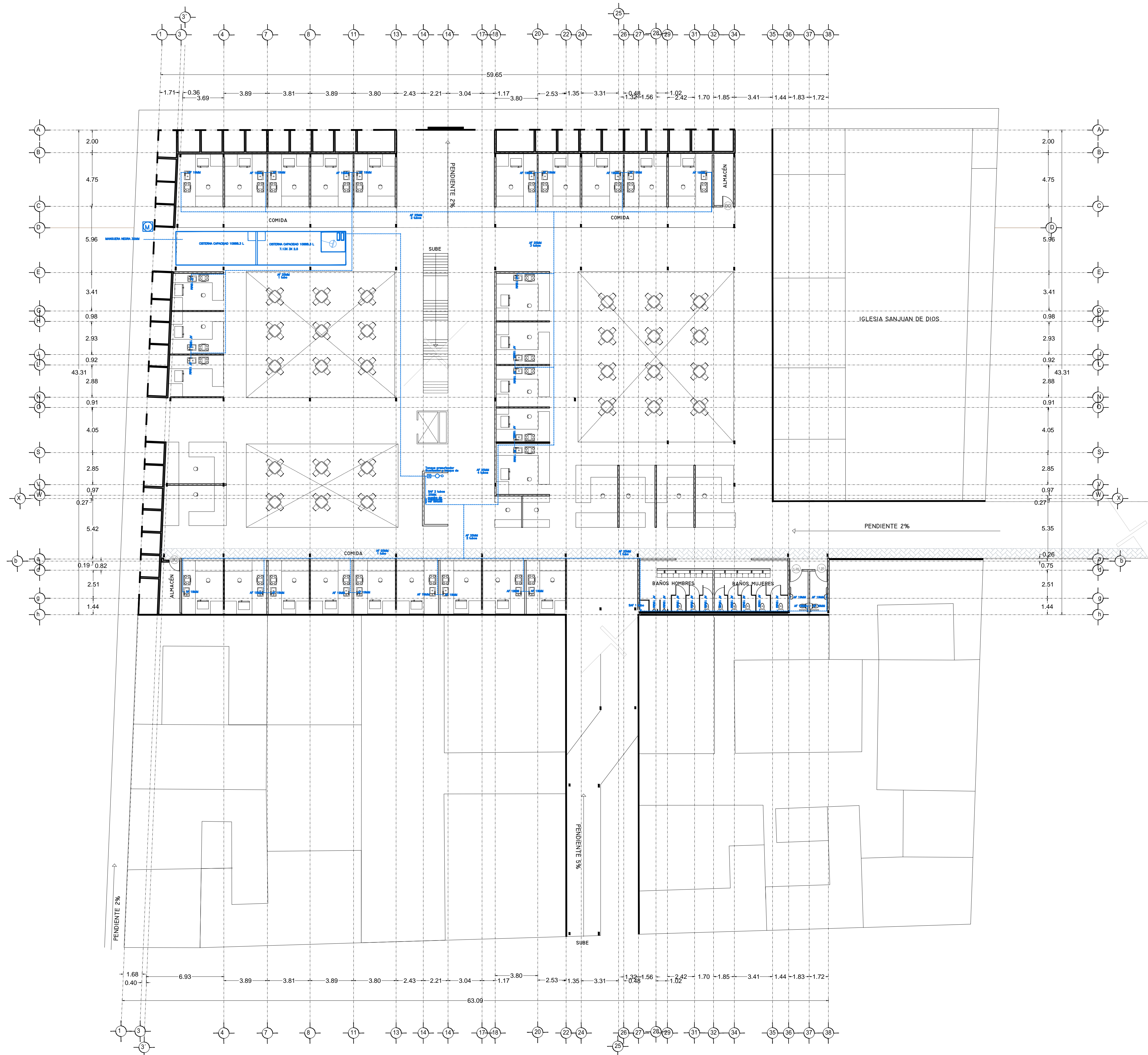


VERONICA DENISE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01.1

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA	
[Symbol]	BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
[Symbol]	BRANCA DE AGUA CALIENTE/AGUA CALIENTE
[Symbol]	DIRECCION DE PENDIENTES
[Symbol]	TUBO DE AGUA CALIENTE
[Symbol]	TUBO DE AGUA FRIA
[Symbol]	VALVULA DE ALMO
[Symbol]	VALVULA DE PISO
[Symbol]	LLAVE DE WIRE
[Symbol]	REGISTRO DE FLUJO
[Symbol]	VALVULA CHECK
[Symbol]	CALEFACCION
[Symbol]	SINGUL PRECALCIFICADOR
[Symbol]	BOMBA SUBSISTIBLE
[Symbol]	BOMBA PLUMBOR
[Symbol]	VALVULA TRONCAL
[Symbol]	TUBO GAZON

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

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

SIMBOLOGIA PLUMBIA	
[Symbol]	BRANCA DE AGUAS PLUMBIALES
[Symbol]	TUBO DE PVC 101MM/51MM
[Symbol]	DIRECCION DE PENDIENTES
[Symbol]	TUBO DE ADS 151MM
[Symbol]	REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
[Symbol]	REGISTRO DOBLE TAPA
[Symbol]	REGISTRO OCLTA TAPA CESA
[Symbol]	REGISTRO CEPOL BOTE
[Symbol]	POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUMBIALES
 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMBIA SERA ADS Y 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
 5- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 6- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 7- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 8- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 9- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 10- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 11- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 12- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 13- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 14- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 15- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 16- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 17- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 18- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 19- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 20- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 21- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 22- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 23- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 24- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 25- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 26- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 27- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 28- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 29- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 30- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 31- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 32- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 33- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 34- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 35- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 36- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 37- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 38- 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
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
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 AGUA	26,070.00 LTS
TOTAL	39,105.00 LTS

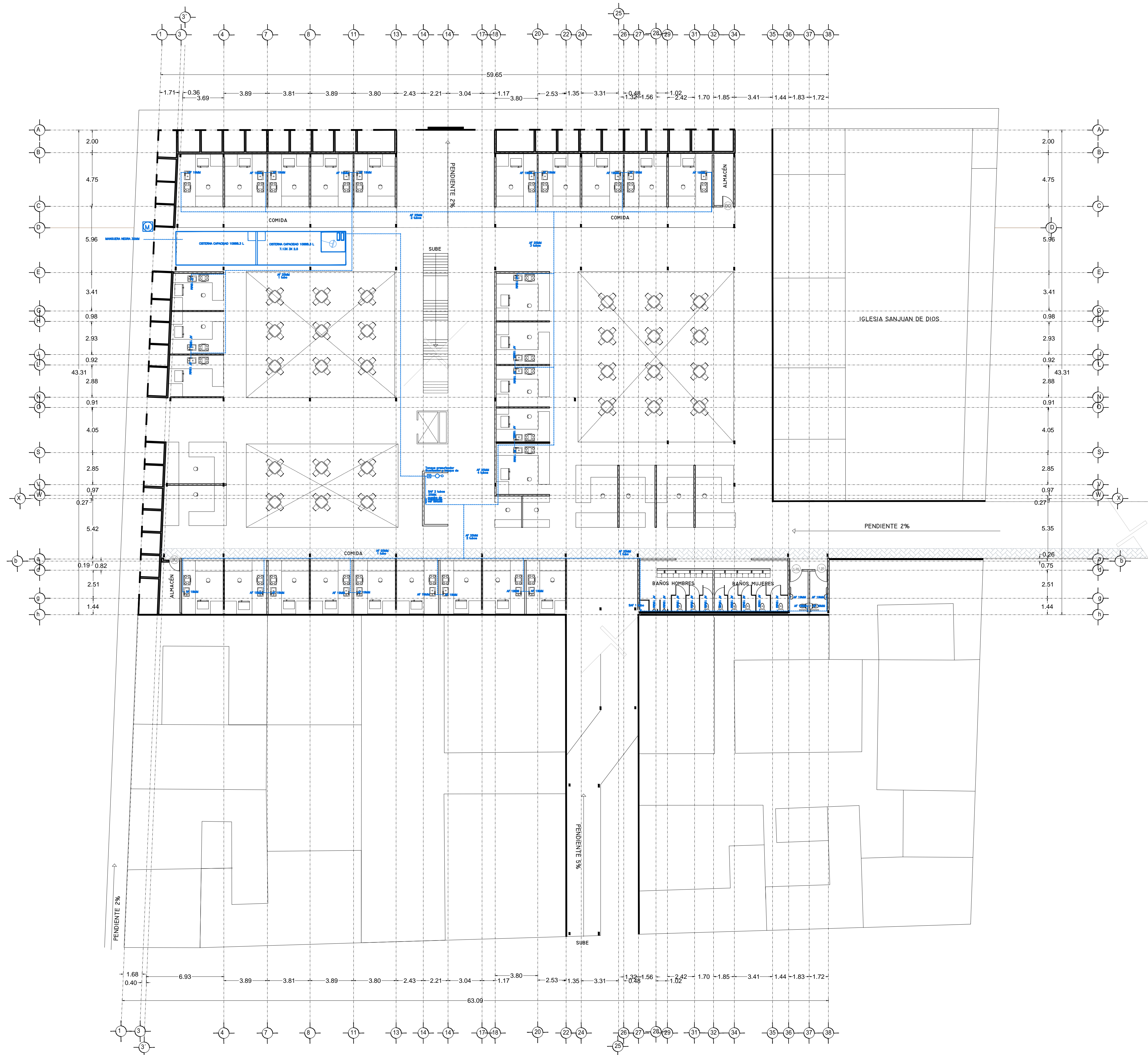
OBSERVACIONES SANITARIAS
 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
 2- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 3- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 4- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 5- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 6- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 7- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 8- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 9- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 10- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 11- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 12- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 13- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 14- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 15- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 16- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 17- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 18- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 19- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 20- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 21- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 22- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 23- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 24- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 25- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 26- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 27- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 28- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 29- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 30- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 31- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 32- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 33- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 34- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 35- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 36- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 37- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 38- TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA

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/AGUA AGUA FRIA
- BRANCA DE AGUA CALIENTE/AGUA AGUA CALIENTE
- DIRECCION DE PENDIENTES
- TUBO DE AGUA CALIENTE
- TUBO DE AGUA FRIA
- VALVULA DE ALMO
- VALVULA DE PISO
- LLAVE DE WIRE
- REGISTRO DE FLUJO
- VALVULA CHECK
- CALDERON
- SINGLO PRECALCINDOR
- BOMBA BOMBARDIBLE
- BOMBA PLUMBOR
- VALVULA TRONCAL
- TUBO GARDIN

SIMBOLOGIA SANITARIA

- BRANCA DE AGUA NEGROS 101MM
- BRANCA DE AGUA NEGROS 51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- CEPOL 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 DESA
- REGISTRO CEPOL BOTE
- REGISTRO COLADORA CON BOTE
- TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUROS A LUJARAN LA LAYE MEDIDA
- 3- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN ENTRENTEROS Y MUROS
- 4- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE INSTALACION SANITARIA
- 6- EL TUBO PRECALCINDOR SERA DE 70 X 15
- 7- EL CALDERON SERA DE 40 X 60 CON BOTE

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUROS A LUJARAN LA LAYE MEDIDA
- 3- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN ENTRENTEROS Y MUROS
- 4- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE INSTALACION SANITARIA
- 6- EL TUBO PRECALCINDOR SERA DE 70 X 15
- 7- EL CALDERON SERA DE 40 X 60 CON BOTE

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

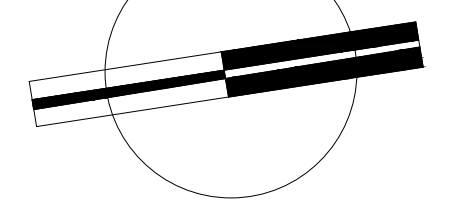
muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

CUADRO HIDRAULICO

BAN	P.V.C. 101MM
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	353.16
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 SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUROS A LUJARAN LA LAYE MEDIDA
- 3- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN ENTRENTEROS Y MUROS
- 4- TODOS LOS MUROS EN LUJARAN SALIDA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBOS DE INSTALACION SANITARIA
- 6- EL TUBO PRECALCINDOR SERA DE 70 X 15
- 7- EL CALDERON SERA DE 40 X 60 CON BOTE

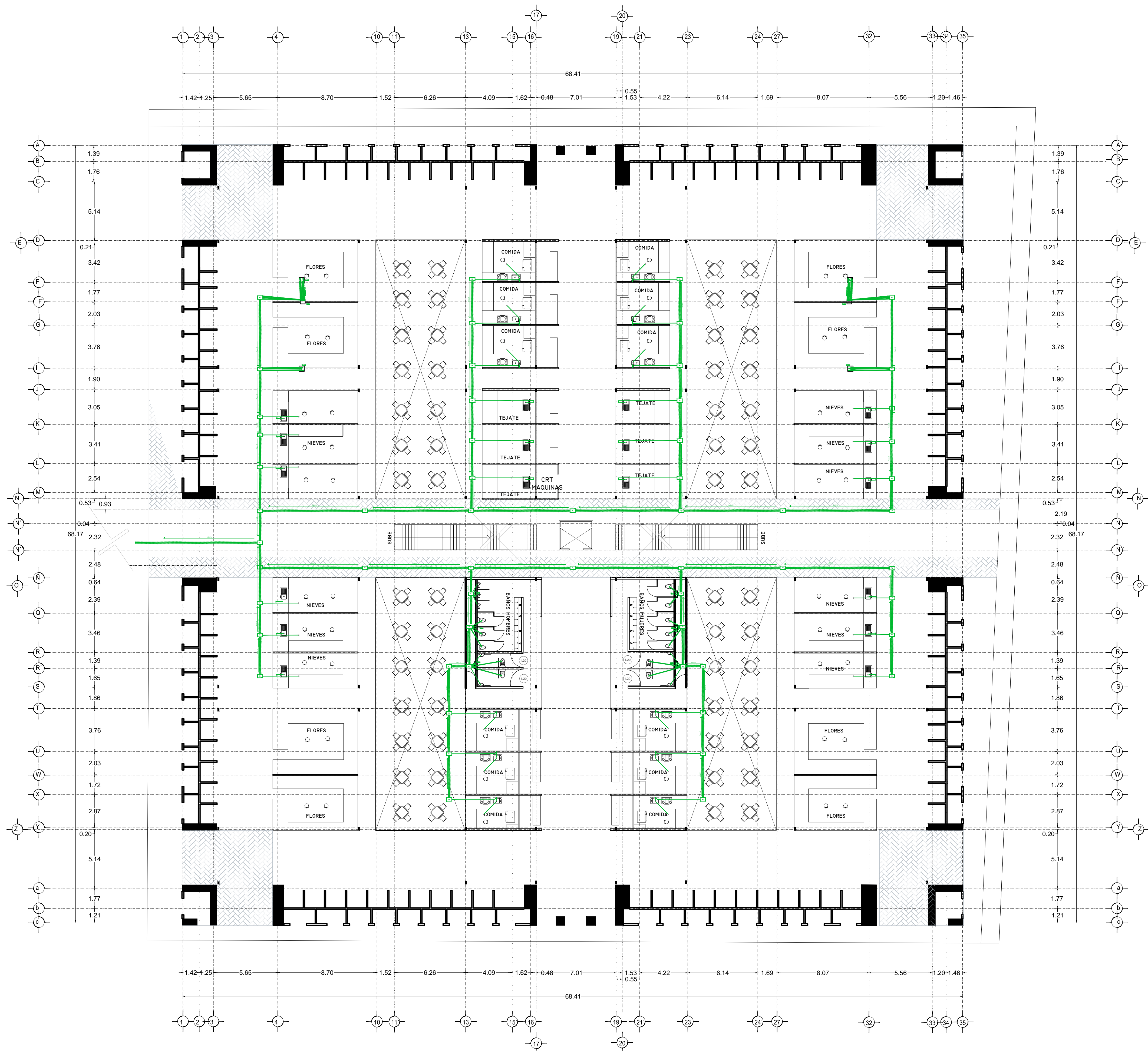


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-01

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA BAJA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA

- BRANCA DE AGUA FRIA/AGUA 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
- MECHOR DE FLUJO
- VALVULA CHECK
- CALEFACCION
- SINQUE PRESURIZADOR
- BOMBA BOMBEOBLE
- VALVULA REGULADOR
- BOMBA TRONCAL
- 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 SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES LUBRICADOS LARAN LARAN
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 6- EL TUBO PRESURIZADOR SERA DE 1.5"
- 7- EL CALIBRE SERA DE 1.5"

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES LUBRICADOS LARAN LARAN
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 6- EL TUBO PRESURIZADOR SERA DE 1.5"
- 7- EL CALIBRE SERA DE 1.5"

SIMBOLOGIA PLUMERIA

- BRANCA DE AGUA PLUMERIA
- 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 PLUMERIA

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMERIA SERA PVC 101MM/51MM
- 2- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA A 15 MM
- 4- LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 5- EL TUBO PRESURIZADOR SERA DE 1.5"
- 6- EL CALIBRE SERA DE 1.5"

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

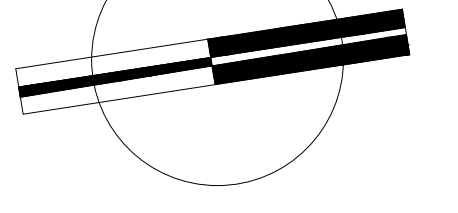
muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

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	11840.00 LTS
M2 DE JARDIN	233 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

OBSERVACIONES SANITARIAS

- 1- TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
- 2- TODOS LOS MUEBLES LUBRICADOS LARAN LARAN
- 3- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA
- 4- TODOS LOS MUEBLES DE LUBRICACION EN PLANTA A 15 MM
- 5- LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
- 6- EL TUBO PRESURIZADOR SERA DE 1.5"
- 7- EL CALIBRE SERA DE 1.5"

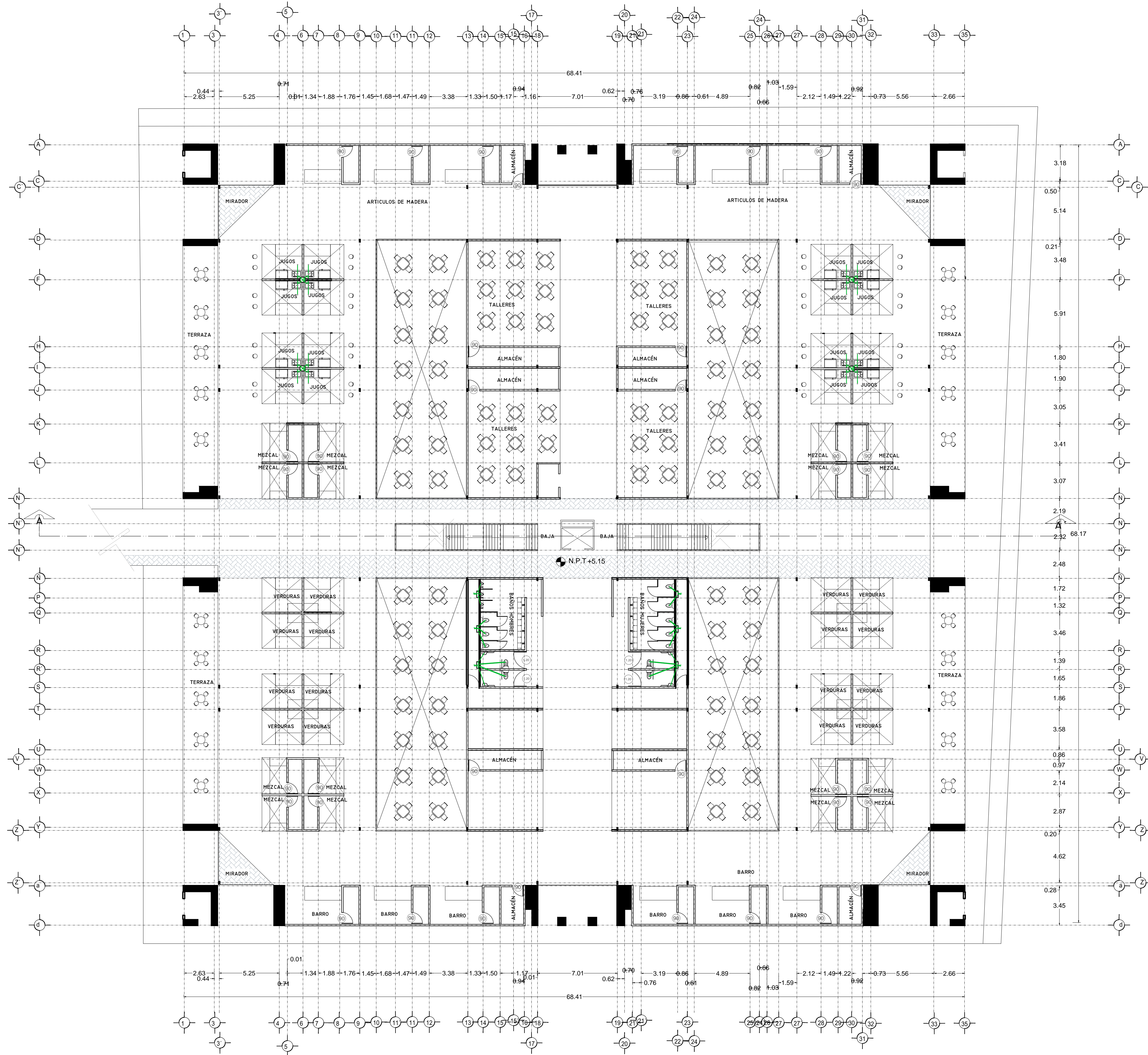


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02

PLANO INSTALACION SANITARIA
 MERCADO BENITO JUÁREZ
 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
- CALEFACCION
- SINQUE PRESURIZADOR
- BOMBA SUBSISTIBLE
- VALVULA FLUIDOR
- BOMBA TRONCAL
- TUBO CUBIERTA

SIMBOLOGIA SANITARIA

- BLANCA DE AGUAS NEGRAS 101MM
- BLANCA DE AGUAS JARDINICAS 51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- CEPILLO 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 CESPOL BOTE
- CEPILLO COLADORA CON BOTE
- TUBO VENTILA 51MM

OBSERVACIONES SANITARIAS

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

OBSERVACIONES HIDRAULICAS

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

SIMBOLOGIA PLUMALIA

- BLANCA DE AGUAS PLUMALES
- TUBO DE PVC 101MM/51MM
- DIRECCION DE PENDIENTES
- TUBO DE ADS 151MM
- REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
- REGISTRO DOBLE TAPA
- REGISTRO OCLTA TAPA CESA
- REGISTRO CESPOL BOTE
- POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUMALES

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

DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

60x40cm

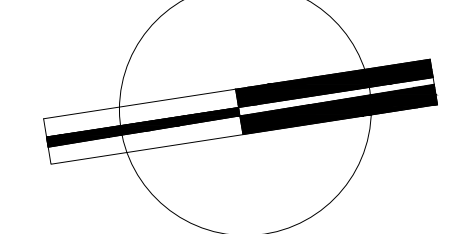
muro de tabique rojo común asentado con mortero cemento-arena 1:5 plantilla de concreto simple pendiente del 2% acabado final en muros interiores pulido fino con cemento

CUADRO HIDRAULICO

BAN	P.V.C. 101MM
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
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	
SIN 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. TODA LA TUBERIA EN CUBIERTA SERA TUBO PLUS
3. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
4. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
5. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
6. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
7. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
8. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
9. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
10. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
11. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
12. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
13. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
14. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
15. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
16. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
17. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
18. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
19. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
20. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
21. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
22. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
23. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
24. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
25. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
26. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
27. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
28. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
29. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
30. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
31. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
32. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
33. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
34. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS
35. TODOS LOS MUEBLES EN CUBIERTA DEBERAN SER PLUS



VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02.1

PLANO INSTALACIÓN SANITARIA
 MERCADO BENITO JUÁREZ
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA		SIMBOLOGIA SANITARIA	
	BRANCA DE AGUAS FRIAS/AGUA FRIA		BRANCA DE AGUAS NEGAS 101MM
	BRANCA DE AGUAS CALIENTES/AGUA CALIENTE		BRANCA DE AGUAS JARDINICAS 51MM
	DIRECCION DE PENDIENTES		DIRECCION DE PENDIENTES
	TUBO DE AGUA CALIENTE		CESPOL COLADORA CON SELLO HIDRAULICO 20 X 20
	TUBO DE AGUA FRIA		TUBO DE PVC 101MM/51MM
	VALVULA DE AGUAS		TUBO DE ADS 151MM
	VALVULA DE PISO		REGISTRO 40 X 60
	VALVULA DE WIRE		REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO DE FLUJO		REGISTRO DOBLE TAPA DESA
	VALVULA CHECK		REGISTRO CESPOL BOTE
	CALENTADOR		CESPOL COLADORA CON BOTE
	SINQUE PRELIMINADOR		TUBO VENTILA 51MM
	BOMBA BOMBEOBLE		
	VALVULA FLUIDOR		
	BOMBA TRONCAL		
	TUBO GAZON		

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 CAUDAL POR PERSONA DEBE SER DE 150 LTS
 5. EL CAUDAL POR PERSONA DEBE SER DE 150 LTS

OBSERVACIONES HIDRAULICAS
 1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA DEBE SER DE PVC PLUS
 2. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 3. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 4. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 5. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 6. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 7. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 8. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 9. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS
 10. TODOS LOS MUEBLES DE LAVAMANOS DEBEN SER DE PVC PLUS

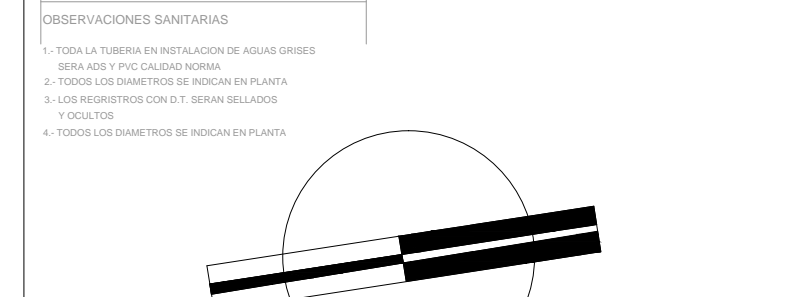
DETALLE DE REGISTRO DE TABIQUE ROJO

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
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	353.16
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 AGUAS	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
 5. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 6. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 7. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 8. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 9. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 10. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA

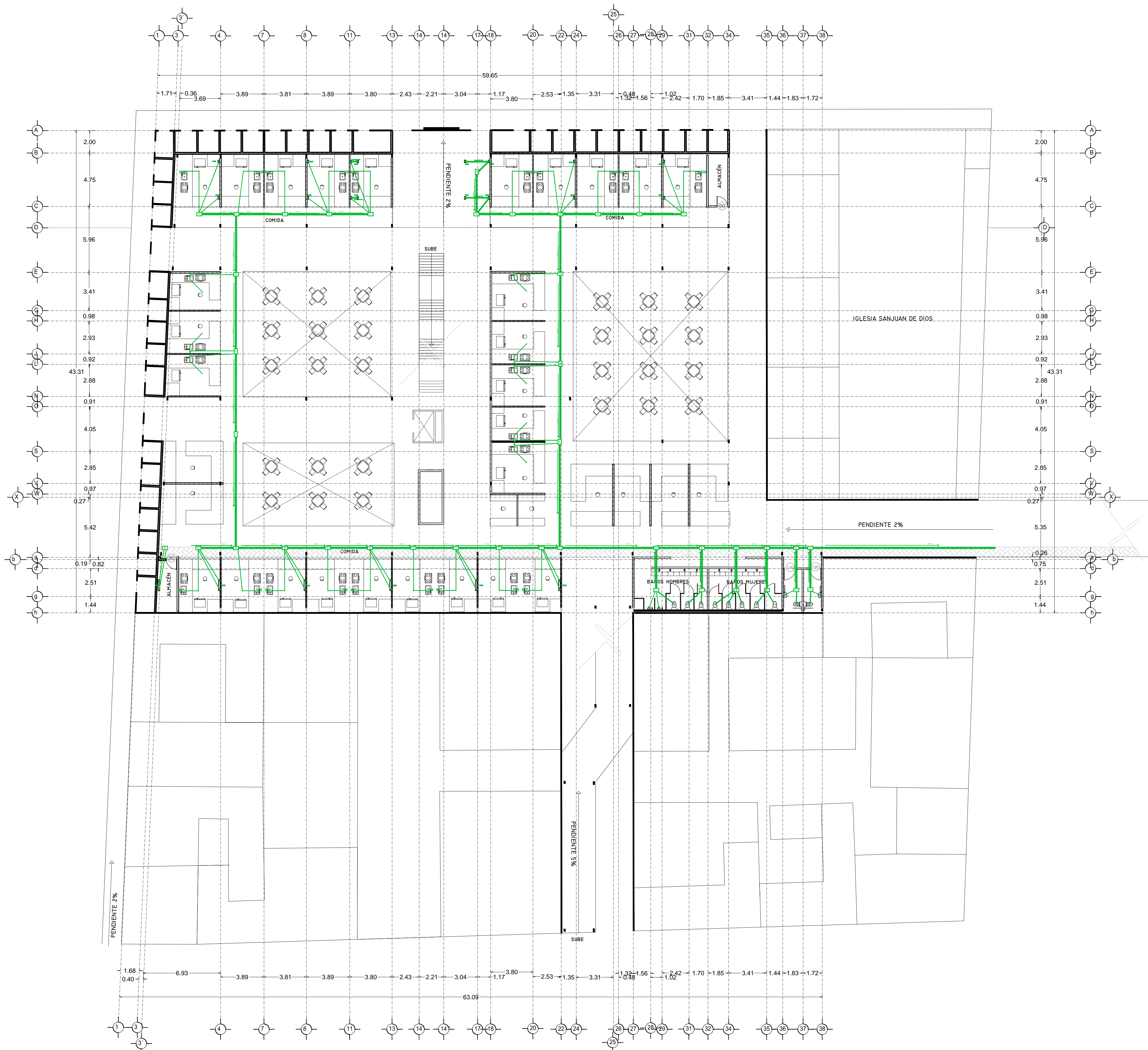


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02.1

PLANO INSTALACION SANITARIA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA ALTA



SIMBOLOGIA HIDRAULICA	
	RAMAL DE AGUA FRIA/AGUA FRIA
	RAMAL DE AGUA CALIENTE/AGUA CALIENTE
	DIRECCION DE PENDIENTES
	TUBO DE AGUA CALIENTE
	TUBO DE AGUA FRIA
	MALLA DE ALUMINIO
	MALLA DE PISO
	LANA DE WIRE
	REGISTRO DE FLUJO
	MALLA CHECK
	SEPARADOR
	VALVULA PRESURIZADOR
	VALVULA ANTIRREFLUJO
	MALLA PISADOR
	TRABAJO TRADICIONAL
	TRABAJO GRABO

SIMBOLOGIA SANITARIA	
	RAMAL DE AGUA FRIAS 101MM
	RAMAL DE AGUA CALIENTES 51MM
	DIRECCION DE PENDIENTES
	CEPUL COLADERA 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 CEPUL BOTE
	CEPUL COLADERA 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 CORTA

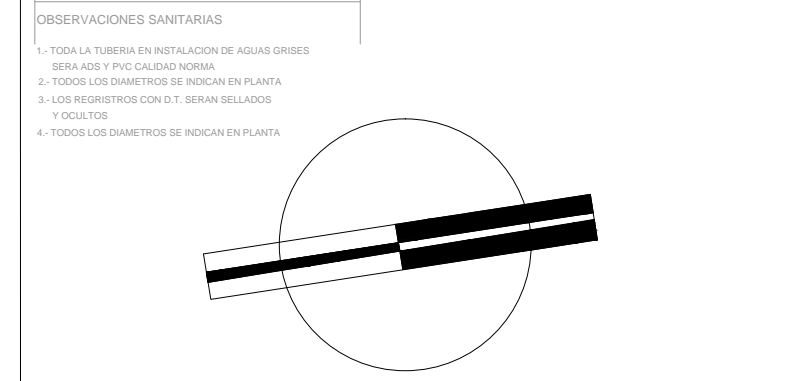
OBSERVACIONES HIDRAULICAS
 1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION SANITARIA SERA TUBO PLUS
 2. TODA LA TUBERIA EN CORTA SERA TUBO PLUS
 3. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 4. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 5. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 6. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 7. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 8. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 9. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO
 10. TODOS LOS MUEBLES EN CORTA SERAN DE PLASTICO

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 PLUMBAJA	
	RAMAL DE AGUA PLUMBIA
	DIRECCION DE PENDIENTES
	TUBO DE PVC 101MM/51MM
	TUBO DE ADS 151MM
	REGISTRO 40 X 60 VISIBLE
	REGISTRO DOBLE TAPA
	REGISTRO OCLTA TAPA CESA
	REGISTRO CEPUL BOTE
	POZO DE ABSORCION

OBSERVACIONES PLUMBAJA
 1. TODA LA TUBERIA EN INSTALACION PLUMBAJA SERA ADS Y PVC CALIDAD HOMER
 2. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN PLANTA
 3. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN CORTA
 4. TODOS LOS DIAMETROS DE TUBERIA EN CORTA

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
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	26,070.00 LTS
TOTAL DE AGUA CON RESERVA	39,105.00 LTS

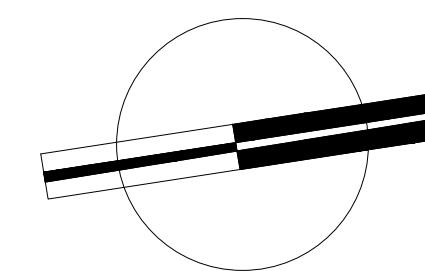
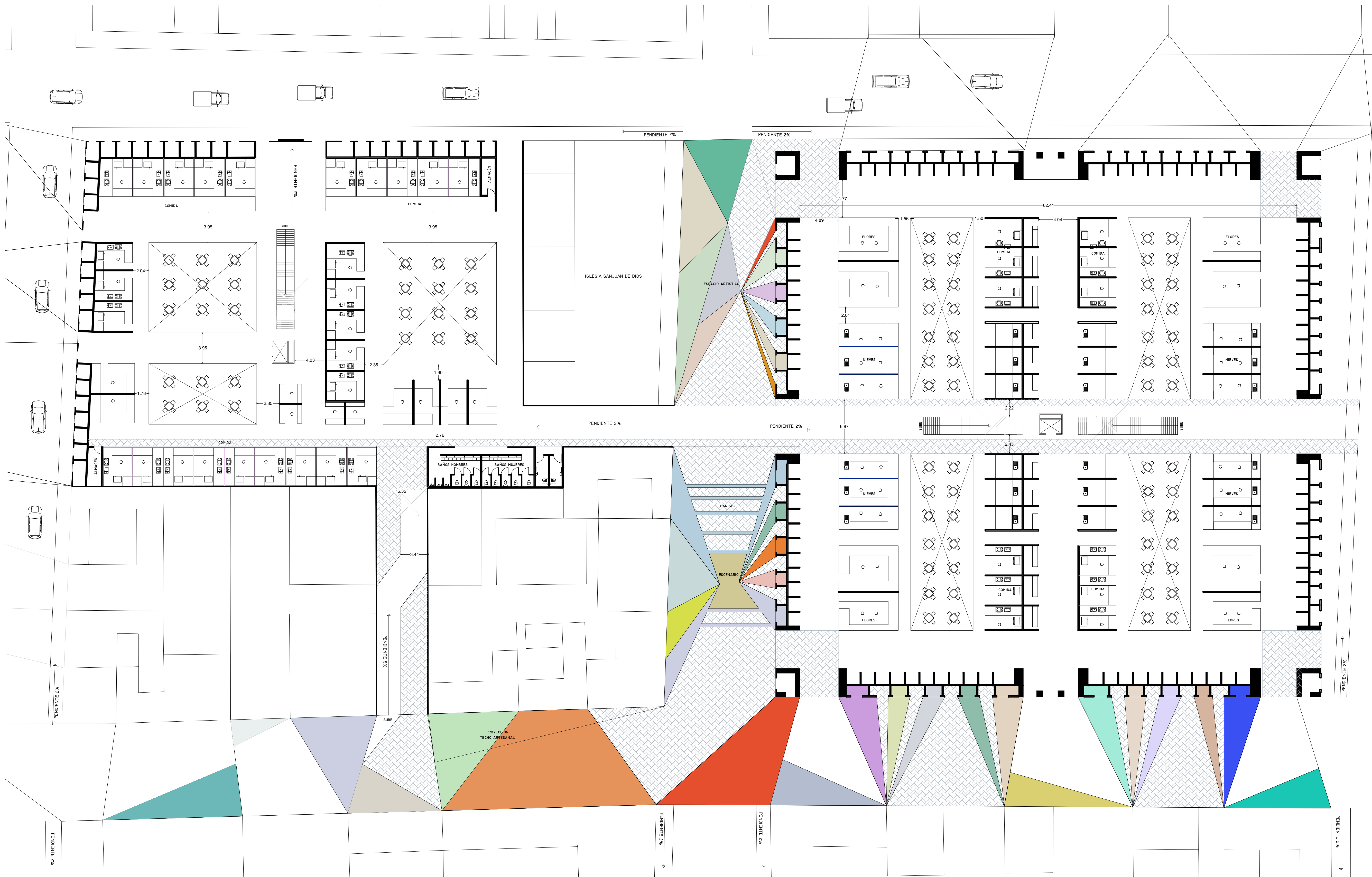


VERONICA DENISSE SALINAS LOPEZ
 SINTESIS ARQUITECTONICA
 PROYECTO DE ARQUITECTURA DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

IHS-02

PLANO INSTALACION SANITARIA
 MERCADO 20 DE NOVIEMBRE
 PLANTA BAJA



VERONICA DENISSE SALINAS
LOPEZ
SINTESIS ARQUITECTONICA
PROYECTO DE ARQUITECTURA
DE INTEGRACION

ESCALA 1:300

A-01

PLANO VIALIDADES INMEDIATAS