



1

Complejo Lacroze

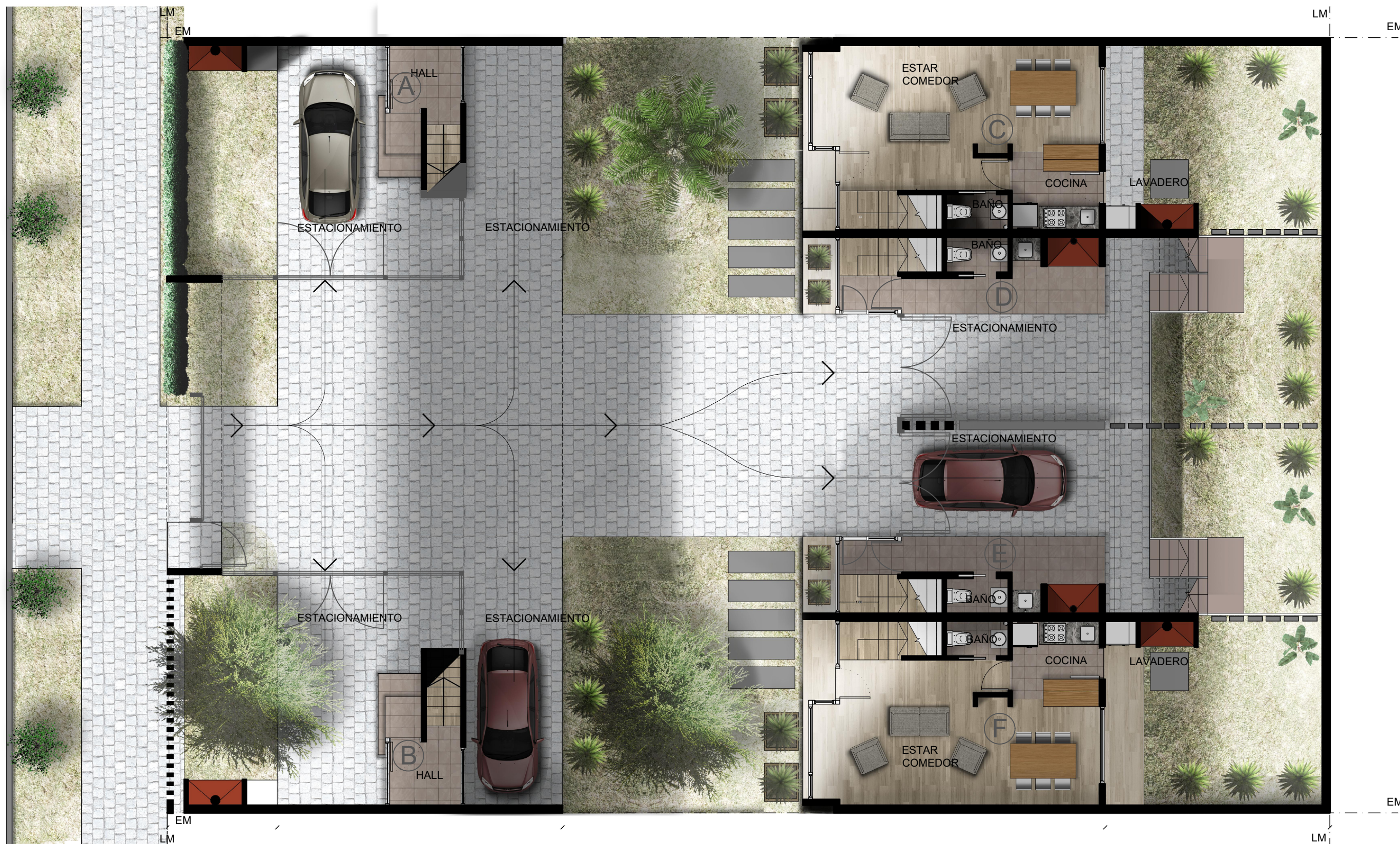
FACHADA



2

Complejo Lacroze

PEATONAL PATIO



3

Unidad A/B
 Sup. Cubierta: 68.23 m²
 Sup. Semicubierta: 27.60 m²
 Sup. Libre: 20.00 m²
Complejo Lacroze

Unidad C/F
 Sup. Cubierta: 69.56 m²
 Sup. Semicubierta: 17.55 m²
 Sup. Libre: 28.00 m²

Unidad D/E
 Sup. Cubierta: 79.29 m²
 Sup. Semicubierta: 27.50 m²
 Sup. Libre: 26.45 m²

PLANTA BAJA



4

Unidad A/B
 Sup. Cubierta: 68.23 m²
 Sup. Semicubierta: 27.60 m²
 Sup. Libre: 20.00 m²
Complejo Lacroze

Unidad C/F
 Sup. Cubierta: 69.56 m²
 Sup. Semicubierta: 17.55 m²
 Sup. Libre: 28.00 m²

Unidad D/E
 Sup. Cubierta: 79.29 m²
 Sup. Semicubierta: 27.50 m²
 Sup. Libre: 26.45 m²

PRIMER NIVEL



5

Unidad A/B

Sup. Cubierta: 68.23 m²
 Sup. Semicubierta: 27.60 m²
 Sup. Libre: 20.00 m²

Unidad C/F

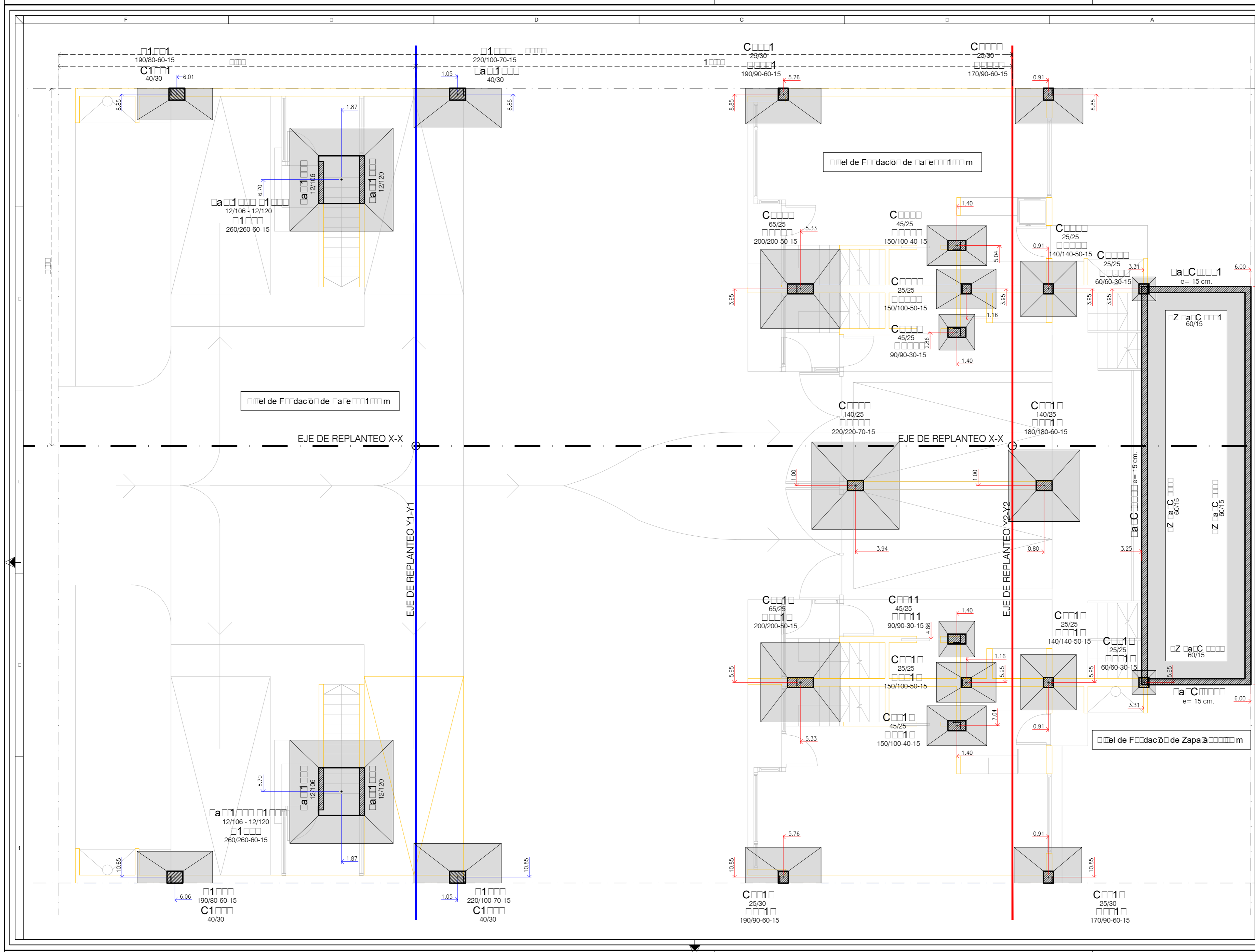
Sup. Cubierta: 69.56 m²
 Sup. Semicubierta: 17.55 m²
 Sup. Libre: 28.00 m²

Unidad D/E

Sup. Cubierta: 79.29 m²
 Sup. Semicubierta: 27.50 m²
 Sup. Libre: 26.45 m²

Complejo Lacroze

SEGUNDO NIVEL



Homigón	Acero	Recubrimientos mínimos
H1	AD	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. / Losas 2.5cm.

RFORCA

MODIFICACIONES		
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:
 *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
 *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
 *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución.
 *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
 *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

INGECON SA
 CONSULTORA DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL

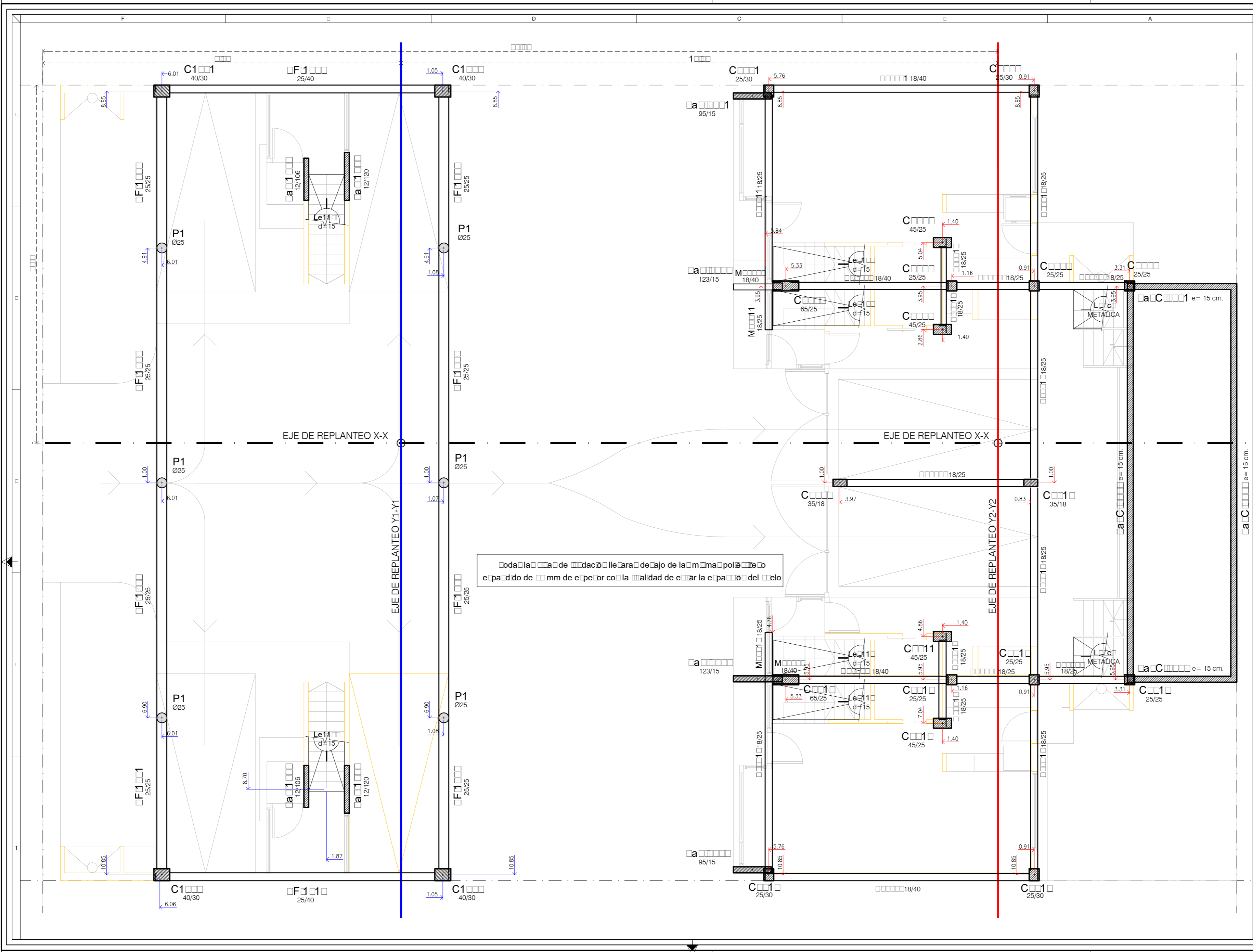
Calle 8 # 1035 La Plata - Tel/Fax 64 22 - 12 11710 - www.ingeconsa.com

ORA
 M L F A M I A R
 Calle e re 1 1
 O O O O O LA PLA A

IMPR
 A R O D O A O O A R O O C O O

PLA
 O R O C O R A
 D F D A C I O e a e

DIBUJO:	DB	ESCALA:	1:50
FECHA:	Septiembre/2017	Obra	1
Versión	01	Sector	01
Revisión	A	Revisión	E1
Especialidad	HºAº	Tipo	
Número			



Toda la obra de acero se hará de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de Ejecución de la Norma Politécnica de Acero de Refuerzo de 1996, de acuerdo a la especificación de la Norma de Ejecución de la Norma Politécnica de Acero de Refuerzo de 1996.

Hormigón	Acero	Recubrimientos mínimos
H1	AD	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. / Losas 2.5cm.

REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:
 *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
 *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
 *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución.
 *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
 *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

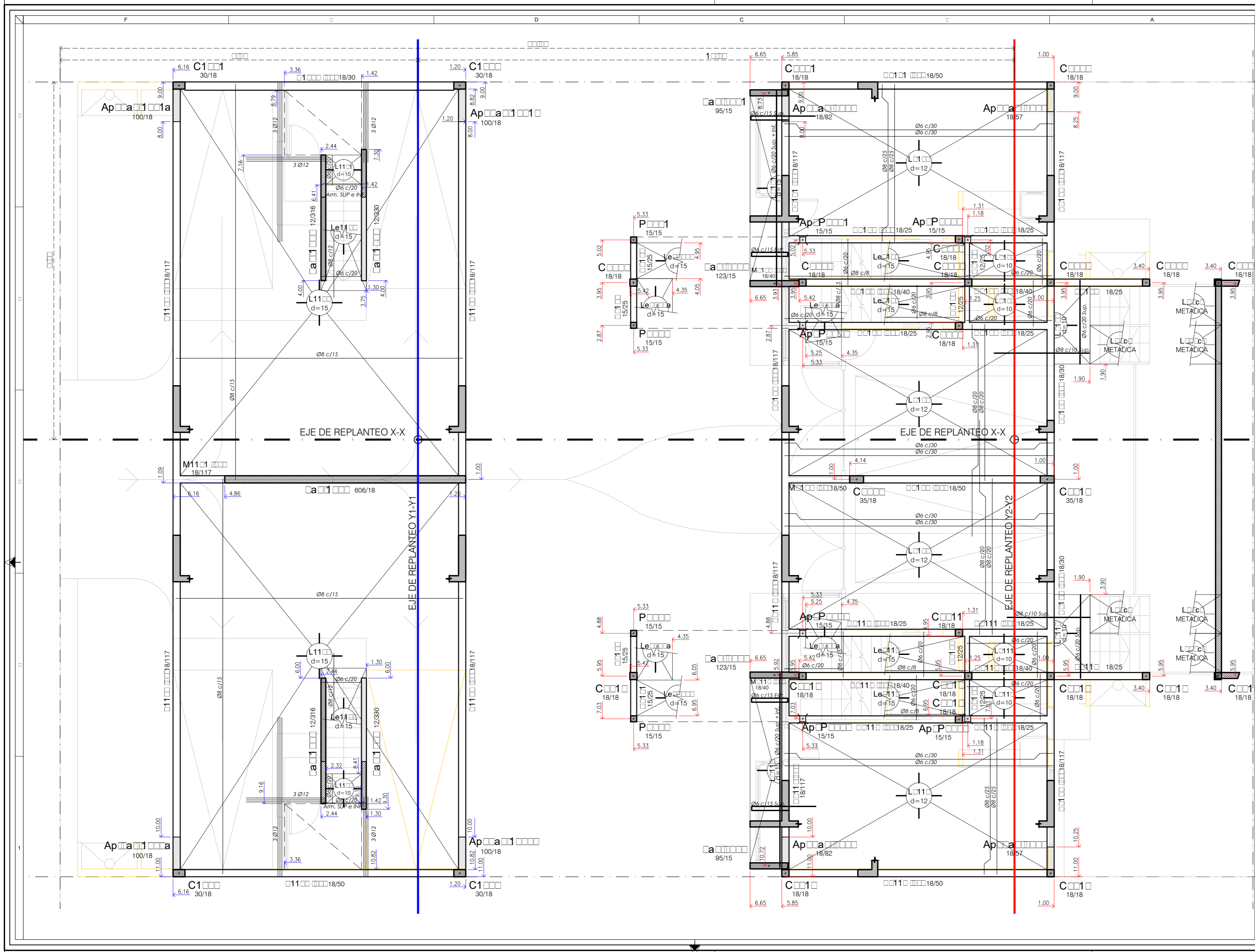
INGECON SA
 CONSULTORA DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL

OBRA:
 MÓDULO FAMILIAR
 Calle entre 1 y 1
 ORO LA PLAZA

IMPRESA:
 ARD AARCORCO

PLANO:
 RÓCORA
 D F D A C O m a

DIBUJO:	DB	ESCALA:	1:50
FECHA:	Septiembre/2017		
Obra	Versión	Sector	Revisión
1	01	01	A
Especialidad	Tipo	Número	
HºAº			



Homogón	Acero	Recubrimientos mínimos
H11	AD	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. Losas 2.5cm.

R.F.R.C.A.		
MODIFICACIONES		
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:
 *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
 *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
 *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución.
 *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
 *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

INGECON SA
 CONSULTORA DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL

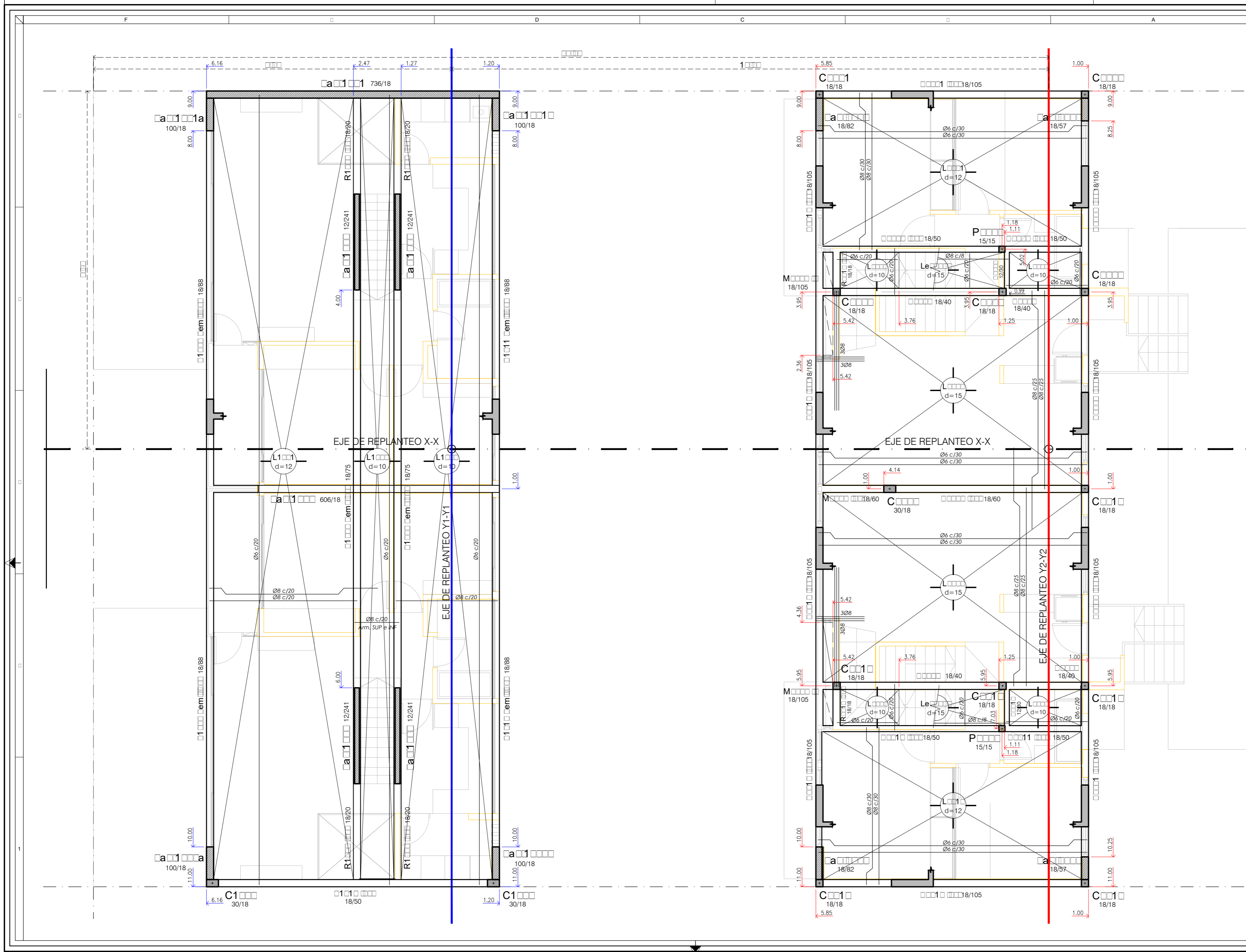
Calle # 1055 La Plata - Tel: Fax 64-22-1214718 - www.ingeconsa.com

ORA
 M L F A M I A R
 Calle e re 1 1 1
 O O O O O LA PLA A

IMPR O A
 A R O D O A O O O A R O O C O O

PLA O O
 O O O R O C O O R A
 O O R O P L A C C A A J A

DIBUJO:	DB	ESCALA:	1:50
FECHA:	Septiembre/2017		
Obra	Versión	Sector	Revisión
1	01	01	A
Especialidad	Tipo	Número	
HºAº			



Homigón	Acero	Recubrimientos mínimos
H11	AD	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. / Losas 2.5cm.

RFORCA

MODIFICACIONES		
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:
 *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
 *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
 *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previa a su ejecución.
 *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
 *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

INGECON SA
 CONSULTORA DE INGENIERIA ESTRUCTURAL



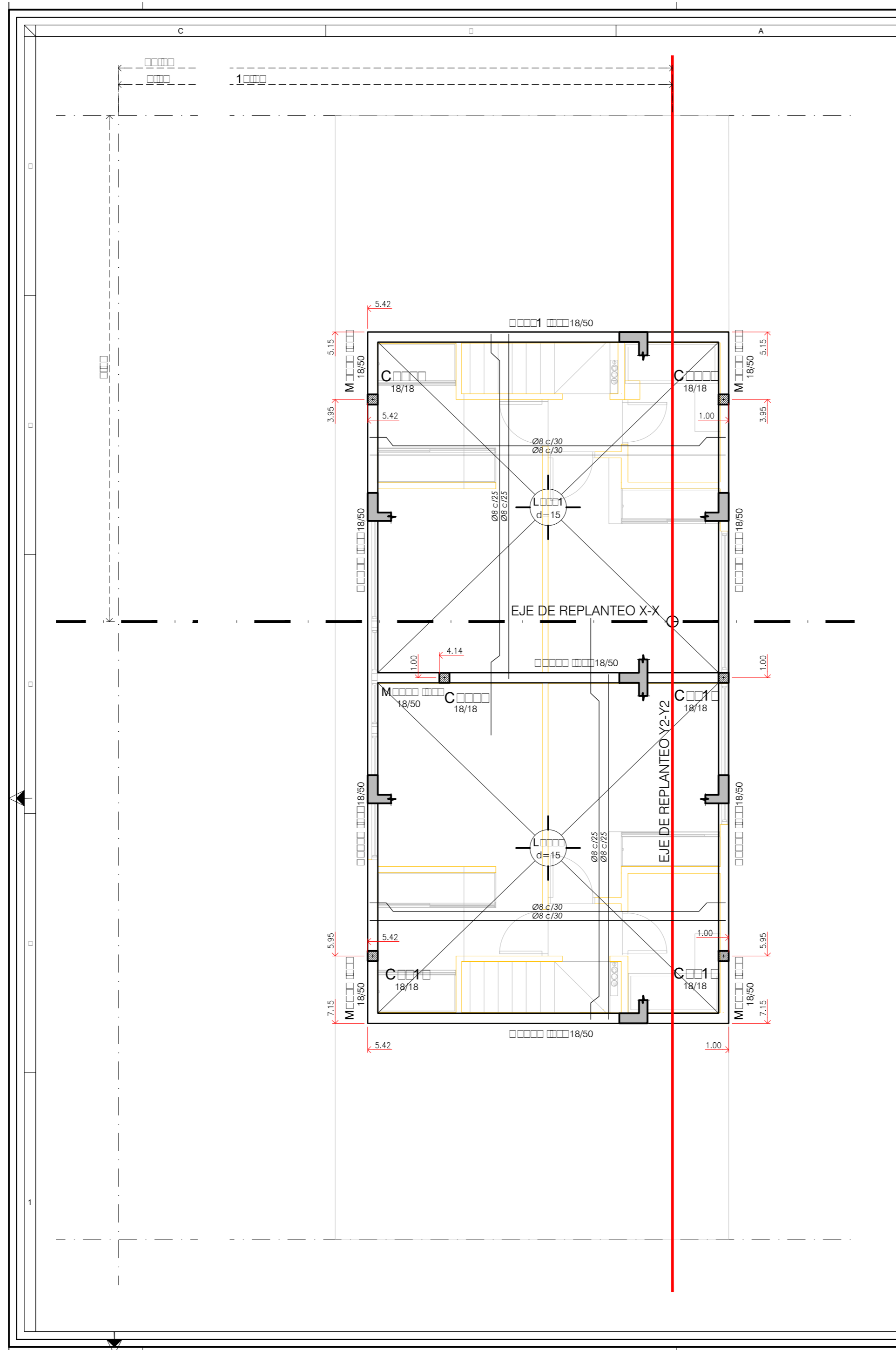
Calle 8 nº 1005 La Plata - Tel: (54 32) 42 44718 - www.ingeconsa.com

ORA
 M L FAMILAR
 Calle e re 1 1
 O LA PLA

IMPRCA
 AR D A A R CO

PLA
 RORA
 SOBRE 1º Piso

DIBUJO:	DB	ESCALA:	1:50
FECHA:	Septiembre/2017		
Obra	Versión	Sector	Revisión
1	01		A E4
Especialidad	Tipo	Número	
HºAº			



Hormigón	Acero	Recubrimientos mínimos
H 01	AD 0000	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. / Losas 2.5cm.

REFERENCIAS

MODIFICACIONES

REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:

- *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
- *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
- *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución.
- *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
- *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

INGECON SA
CONSULTORA DE INGENIERIA ESTRUCTURAL

Calle 2ª 1025 La Plata - Tel/Fax: 64-221-14214756 - www.ingeconconsultora.com.uy

ORA
M L FAMILAR
Calle e re 1 1
O O LA PL A

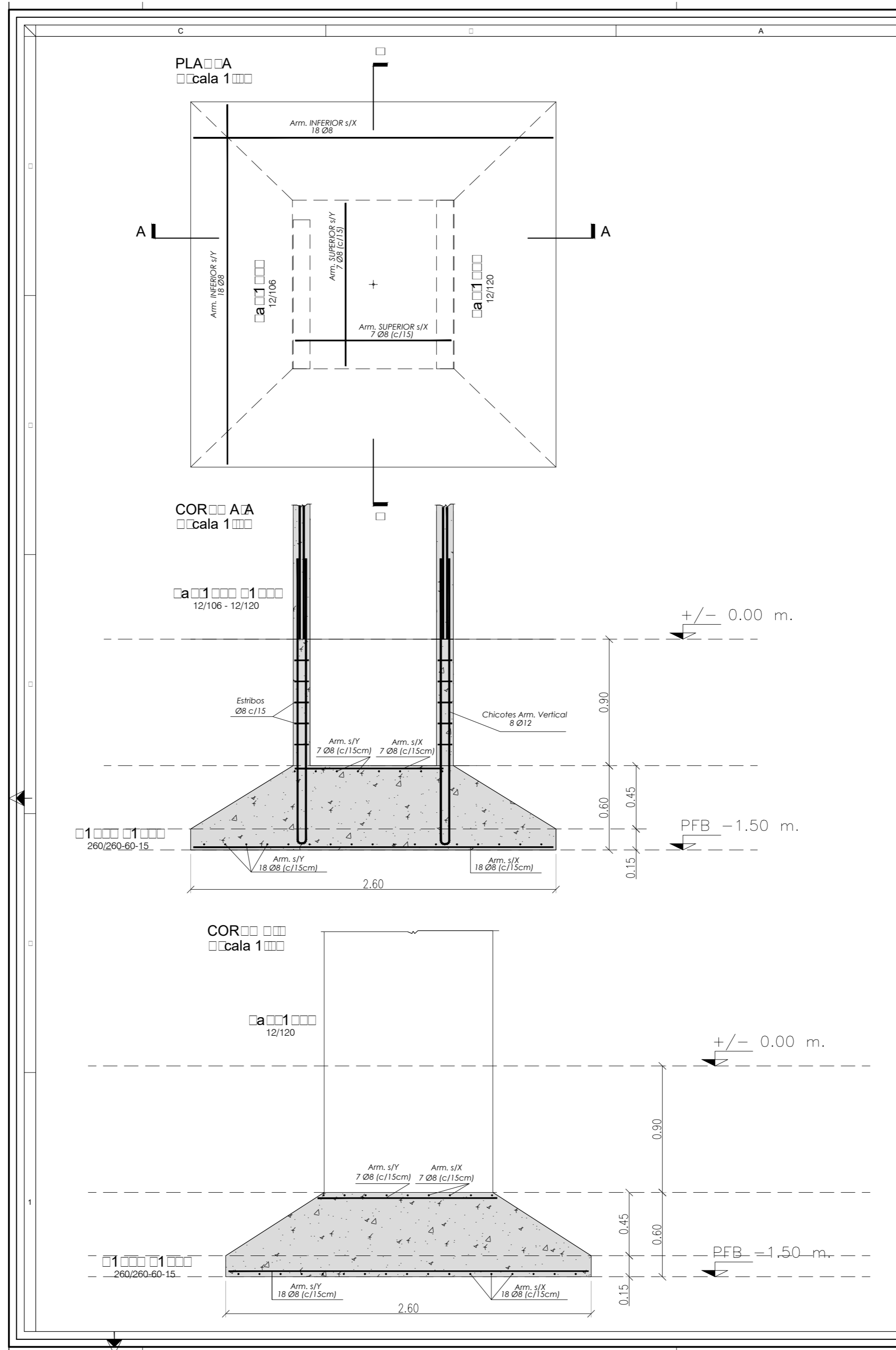
IMPR
AR D A A R CO

PLA
R C RA
SOBRE 2º Piso

DIBUJO: DB ESCALA: 1:50
FECHA: Septiembre/2017

Obra	Versión	Sector	Revisión
1 00	01	01	A E5

Especialidad	Tipo	Número
HºAº		



Hormigón	Acero	Recubrimientos mínimos
H 01	AD 0000	Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. Losas 2.5cm.

REFERENCIA

MODIFICACIONES		
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

NOTA:
 *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista.
 *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento.
 *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución.
 *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida.
 *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.

INGECON SA
 CONSULTORA DE INGENIERIA ESTRUCTURAL

Calle 2ª y 1025 La Parra - Tel/Fax: 64-221-4214756 - www.ingeconconsultora.com.ec

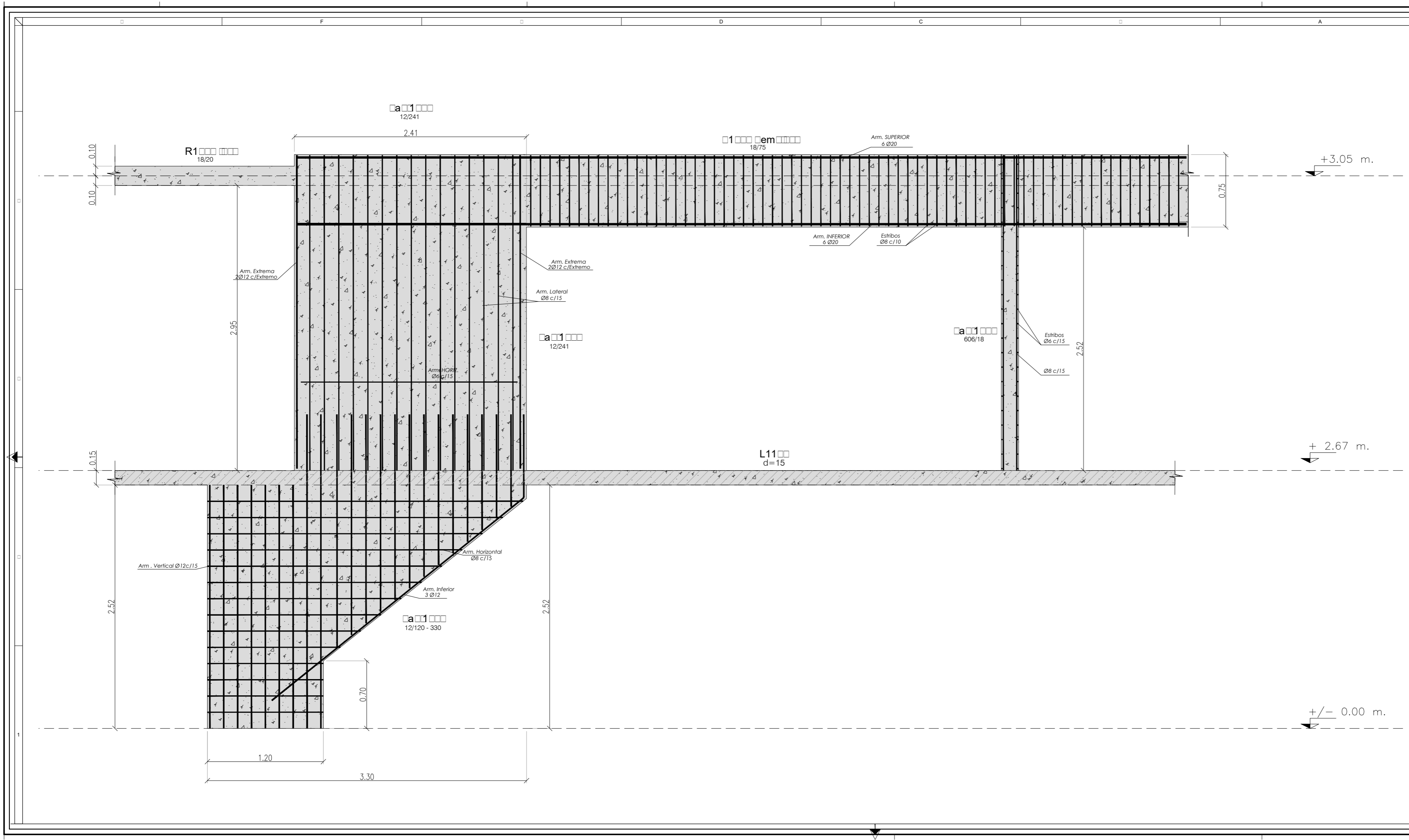
ORA
 M L FAMILAR
 Calle e re 1 1
 O O LA PLA

IMPR
 AR D A A R CO

PLA
 D ALL D A
 COM ADA 1 1 1 1 1 1

DIBUJO:	DB	ESCALA:	1:20
FECHA:	Septiembre/2017		

Obra	Versión	Sector	Revisión
1	01	01	A
Especialidad	Tipo	Número	
HºAº			



Hormigón H 1	Acero AD	Refuerzo mínimo: Columnas 2.5cm. / Vigas 2.5cm. Losas 2.5cm.
REFERENCIA		
MODIFICACIONES		
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
NOTA: *Todas las medidas, cotas, cantidades y niveles deberán ser verificados en obra por el Contratista. *La Empresa contratista deberá tener en cuenta cualquier trabajo complementario que se haya omitido en los planos y/o resto de la documentación ya que las instalaciones deberán quedar en perfecto estado de funcionamiento. *La presente documentación deberá ser autorizada por la Dirección de Obra previo a su ejecución. *La Dirección de Obra informará cualquier modificación ejecutada sobre la documentación recibida. *La Dirección de Obra se hará cargo de los tiempos y sistemas de apuntalamiento.		
INGECON SA CONSULTORA DE INGENIERIA ESTRUCTURAL		
OBRAS: MOLINAR Calle entre 1 y 1 OBRAS LA PLAZA		
IMPRESA: AR D A R CO		
PLANO: DALL A 1		
DIBUJO: DB	ESCALA: 1:20	
FECHA: Septiembre/2017		
Versión: 1	Sector: 1	Revisión: A
Especialidad: HªA	Tipo:	Número: