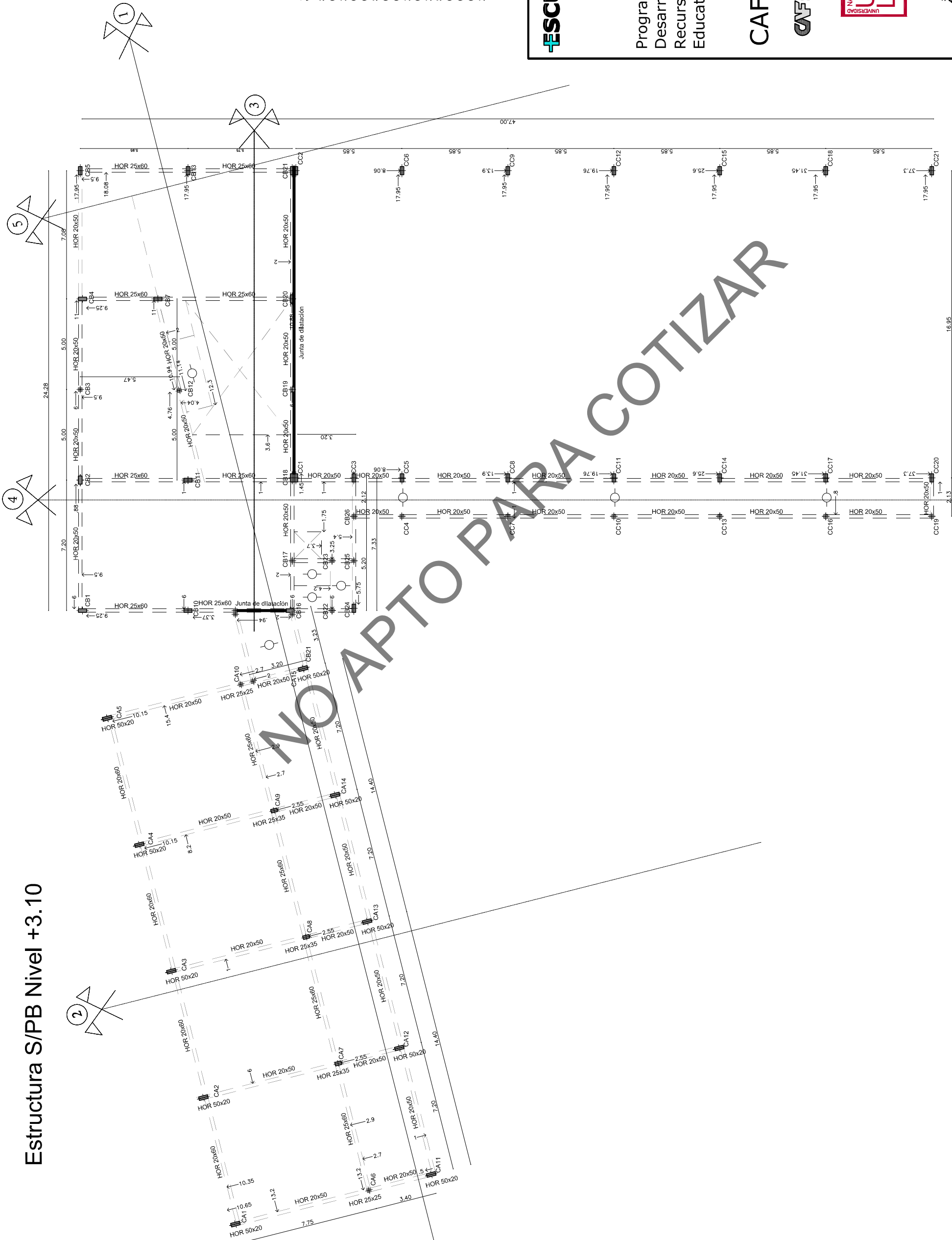


Estructura S/PB Nivel +3.10

Secciones de columnas

- Secciones de las columnas en el sector A
- CA1-CA2-CA3-CA4-CA5-CA11-CA12-CA13-CA14-CA15
  - 20X50cm
  - CA7-CA8-CA9 25X35cm
  - CA6-CA10 25X25cm
- Secciones de las columnas en el sector B
- CB2-CB5-CB13-CB17-CB20 20X50cm
  - CB1-CB4- CB7-CB10-CB11-CB16-CB19
  - 20X35cm
  - CB3-CB6-CB8-CB9-CB12-CB14-CB15-CB18-CB21
  - 20X20cm
- Secciones de las columnas en el sector C
- CC2-CC3-CC5-CC6-CB8-CC9-CC11-CC12-CC14-CC15-
  - CC17-CC18-CC20-CC21 20X50cm
  - CC1-CC4-CC7-CC10-CC13-CC16-CC19
  - 20X20cm



ESCUELAS

Programa de  
Desarrollo de  
Recursos Físicos  
Educativos

CAF 7908



Ministerio de  
Planificación Federal,  
Inversión Pública y servicios  
Presidencia de la Nación

OBRA	Escuela de Formación Técnico Profesional Felipe Vallese
CUE	0000000
CUT	0000000

LOCALIZACION

Lanús - Buenos Aires

Ave. Pío del Valle y Vial

COORDENADAS	58° 23' 37.97" longitud oeste 34° 43' 18.50" latitud sur
NOMBRE	Escuela de Formación Técnico Profesional

PLANO Nº

E-02

PROYECTISTAS

Universidad Nacional de Lanús  
Dirección de Planificación física

RESPONSABLE

Ara-Daniel Gonsky

ARCHIVO

Escuela Técnica 07-12-2009

ESCALA

1:100

FECHA

12-09-2013

FIRMA

MODIFICACIONES	
FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES