

ORGANIZA



Centro de Información de
la Construcción

COLABORAN

Secretaría de Cultura y Extensión
Universitaria

Centro de Estudiantes de Ingeniería
Tecnológica

Fecha:

JUEVES

**8, 15, 22 y 29 de
JUNIO de 2017**

Horario:

17:00 a 19:00 HS.

Lugar:

Campus Universitario
Mozart 2300 – C.A.B.A.

Depto. de Ingeniería Civil
Laboratorio de Informática

Importe total del Curso:

Alum. Civil UTN-FRBA \$ 500.-

Egresados, Docentes y Alumnos

UTN \$ 800.-

Asistentes \$ 1100.-

Se entregará certificado de
asistencia al curso

Dirección y Coordinación General

Arq. Adriana Verga

Colabora

Ing. Martín Hernán Saenz

Informes e Inscripciones

Centro de Información de la Construcción
- Departamento de Ingeniería Civil -

Mozart 2300 – OF. 137 (Campus)
16:30 A 21:00 HS.

Tel. 4867-7500 Int.7238

E-Mail: cic@civil.frba.utn.edu.ar

**Diseño Estructural Asistido por Computadora
CYPECAD 3D Y ESTRUCTURAS METALICAS**

TEMARIO

1. Datos Generales
2. Plantas - Grupos
3. Columnas y Tabiques
4. Ejes de replanteo
5. Vigas y Muros
6. Losas
7. Cargas
8. Copiar Grupos
9. Zapatas y cabezales
10. Plateas y vigas de cimentación
11. Cálculo
12. Revisión de resultados
13. Documentación
14. Estructuras Metálicas Combinadas
15. Metal 3D fundamentos
16. Ejemplo Cálculo Estructura Metálica

NUEVO REGLAMENTO CIRSOC 201 - 2005

DOCENTE

ING: PABLO PAIAVONSKIS

Requisitos Mínimos: Tener cursada la asignatura

**Estructuras de Hormigón o poseer Título
secundario Técnico**