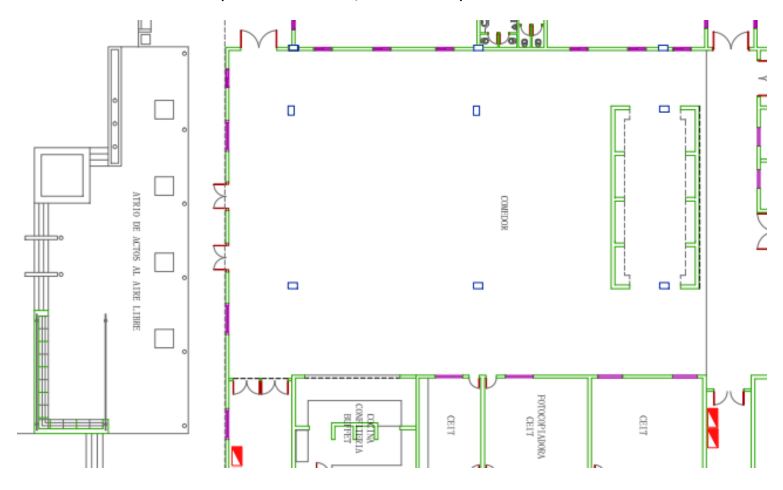




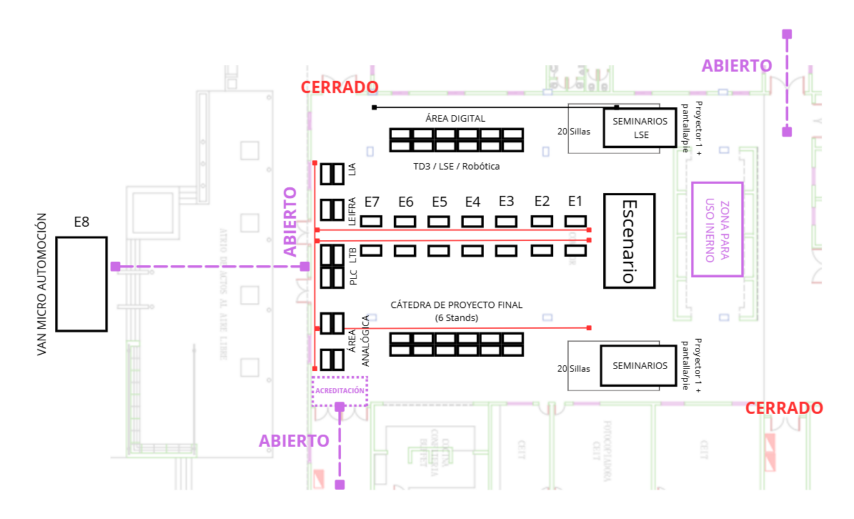


1.- Plano de Patio Techado – UTN Avellaneda (Ramón Franco 5050, Villa Domínico)





2.- Ubicación de Mesas / Sillas / Empresas / Laboratorios / Cátedras / Seminarios (Ver detalles en la siguiente página)





Sobre acreditaciones: Les solicitamos a todos los asistentes al 1er. Congreso de Ingeniería Electrónica – UTN Avellaneda que se inscriban al mismo en carácter de asistentes. De esa forma podrán formar parte de la base de datos de comunicación del Depto. de Ingeniería Electrónica para futuros eventos.

Sobre contacto de referencia: Secretario Depto. Ingeniería Electrónica: Ing. Marín Ariel (Cel: 1134337368)

Sobre el cronograma:

11:00 - 12:00 | Acreditación y preparación de stands de Empresas/Laboratorios

12:00 - 13:00 | Acreditación y preparación de stands de Trabajos Finales de Cátedra y Trabajos de Cátedra

13:00 – 15:00 | Visualización de pósters y Coffee Break

15:00 - 16:00

- Zona Seminarios LSE: Técnicas Digitales 3 / "Linux Embebido y FreeRTOS: Convergencia entre Propósito General y Tiempo Real en Raspberry Pi". Disertantes: Ing. Ariel Marín – Equipo del Laboratorio de Sistemas Embebidos
- Zona Seminarios: Laboratorio de Robótica / "SatFRA el primer CUBESAT del Laboratorio de Robótica". Disertantes: Ing. Ruiz Gonzalo Equipo del Laboratorio de Robótica

16:00 – 17:00

- Zona Seminarios LSE: Técnicas Digitales 2 / "Microcontroladores de 32 bits: Aplicaciones y Estado del Arte". Disertantes: Mgr. Marcelo Estevez Equipo del Laboratorio de Sistemas Embebidos
- Zona Seminarios: Bioelectrónica / "Ingeniería para Escuchar y Aprender: Diseño de un Implante Coclear Didáctico". Disertante: Mgr. Edgardo Porral - Equipo del Laboratorio de Bioelectrónica

17:00 – 18:00 | Visualización de pósters y Coffee Break

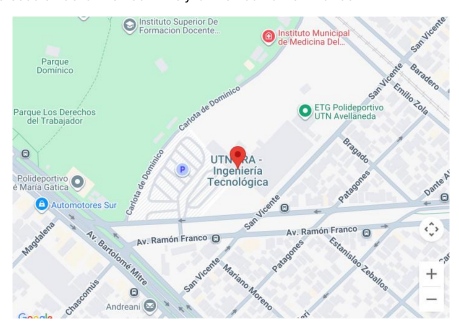
18:00 - 19:00

- Zona Seminarios: Proyecto Final / Presentación de Proyectos Finales de Carrera Destacados 19:00 – 20:00

- Zona Central: Mesa Redonda "Construyendo Puentes en la Formación de Ingenieros Electrónicos: De la Cátedra a la Articulación". Moderadores: Ing. Guillermo Ciampone (Director) / Ing. Marín Ariel (Secretario)

Sobre el lugar y como llegar:

Dirección: Av. Ramón Franco 5050, Villa Domínico, Buenos Aires. El Campus se encuentra en la intersección de la Avenida Mitre y la Avenida Ramón Franco.





Ubicación de Empresas:

E1	ASL	Seijas Agustin Eduardo
E2	TFM IT SOLUTIONS SRL	Edgardo Porral
E3	ABB SAU	Franco Lasota
E4	MIRGOR	Alejandro Gallo / Anabella García
E5	ELECTROCOMPONENTES S.A.	Martin Maciel
E6	Schneider Electric	Agustín Torreblanca
E7	INVAP	Marcelo Leo
E8	Micro Automoción	

Atentamente,

Comité Organizador 1° Congreso Nacional de Ingeniería Electrónica **Depto. Ingeniería Electrónica UTN Avellaneda**