

CURRICULUM VITAE

Ing. Juan Manuel Cruz



El Ing. Juan Manuel Cruz es Ingeniero en Electrónica, graduado en [UTN FRBA](#) en 1985.

Desde 1985 ha ejercido la profesión en diversos roles y lugares, habiendo sido Jefe del Centro de Ingeniería y Mantenimiento de Equipos Electromédicos del Hospital de Clínicas (Facultad de Medicina de UBA), ingeniero de investigación y desarrollo en el Laboratorio de Microelectrónica del [Centro de Investigación y Desarrollo en Telecomunicaciones, Electrónica e Informática del INTI](#) y como consultor-asesor a empresas avocadas al desarrollo y fabricación de productos electrónicos en mercado local.

Actualmente se desempeña como Gerente de Ingeniería en [Cia. HASAR SAIC](#).

Desde 1983 ejerce la docencia universitaria en diversos ámbitos comenzando como ayudante de 2° ad-honorem en UTN FRBA y progresando en la carrera docente escalón por escalón habiendo obteniendo y revalidado cargos por concurso/carrera docente.

Actualmente se desempeña en UTN FRBA como Profesor Asociado en [Técnicas Digitales II](#) (asignatura regular anual del 4° nivel de la carrera de Ingeniería en Electrónica), e [Introducción al Diseño de Circuitos Impresos](#) (asignatura electiva cuatrimestral de la carrera de Ingeniería en Electrónica).

Además se desempeña en FI UBA como Director y Profesor del tanto del Seminario de [Sistemas Embebidos](#) (asignatura electiva cuatrimestral de la carrera de Ingeniería en Electrónica) como de la asignatura [Introducción a los Sistemas Embebidos](#) (curso de posgrado de la carrera de Especialización en Sistemas Embebidos).