



Borgnia Repetto Federico Ariel

Docente a cargo Electrónica aplicada III

fborgniarepetto@unlam.edu.ar

+54 9 2323 678374

25-10-2024

A quien corresponda

Carta de recomendación para Ignacio Taricco

Cómo profesor en el departamento de ingeniería en la Universidad Nacional de La Matanza y con más de quince años de experiencia en el campo académico y profesional es mi deseo recomendar a Ignacio Taricco como profesional íntegro y con habilidades académicas muy valiosas.

Conocí a Ignacio por primera vez cuando cursó mi clase de “Medidas Electrónicas” y luego fue alumno de la cátedra “Electrónica aplicada III”. Siendo su profesor, pude observar su gran habilidad para la concentración, su responsabilidad para la entrega de trabajos prácticos en tiempo y forma, y su correcto desempeño para formular preguntas y expandir los límites del contenido teórico y práctico de cada materia.

Durante todo este tiempo, Ignacio demostró tener excelentes habilidades y talento para la gestión de los trabajos de ámbito académico. Tuvo la capacidad de resolver problemas complejos y encontrar alternativas de soluciones adecuadas para cada escenario planteado. Participó en trabajos de investigación propuestos por la cátedra realizando exposiciones claras y eficaces. En todo momento demostró sus habilidades de compañerismo destacándose en su colaboración tanto con sus compañeros directos y con quienes requirieron de su ayuda.

Ignacio ha demostrado siempre ser un buen alumno y tener una inquietud constante de seguir aprendiendo. Estoy convencido que Ignacio hará importantes contribuciones en el ámbito que se desempeña. En este sentido, lo recomiendo como profesional y además de sus capacidades nombradas, encontrarán en Ignacio a una persona muy dedicada, respetuosa, madura y trabajadora.

Saludos cordiales.

Borgnia Repetto Federico Ariel

Ingeniero en Electrónica.



Universidad Nacional De La Matanza
San Justo, Provincia de Buenos Aires

Marcelo Antonio Márquez

Profesor Adjunto

Departamento de Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas – DIIT

UNLaM- Universidad Nacional de la Matanza

mmarquez@unlam.edu.ar

+54 9 11 5577 2990

30 de octubre de 2024

A quien corresponda

Carta de recomendación para Ignacio Taricco

Es un honor para mí recomendar a Ignacio Taricco, quien fue alumno en las asignaturas de Teoría de Circuitos I y II durante su formación en la carrera de Ingeniería Electrónica en la Universidad Nacional de la Matanza.

A lo largo de su paso por las materias que dicté, Ignacio mostró un desempeño académico consistente y una notable habilidad para comprender conceptos complejos relacionados con la teoría de circuitos. Siempre demostró una actitud positiva hacia el aprendizaje, destacándose por su dedicación y esfuerzo constante.

En términos de actitud, Ignacio siempre se mostró colaborativo con sus compañeros y fue constante en la búsqueda de soluciones innovadoras. Su capacidad para enfrentar los desafíos con una mentalidad positiva y su disposición para recibir retroalimentación constructiva son cualidades que considero esenciales en el campo de la ingeniería.

Estoy seguro de que su capacidad técnica, su ética de trabajo y su carácter perseverante lo convertirán en un excelente profesional en el campo de la ingeniería electrónica. No tengo dudas de que Ignacio contribuirá de manera significativa en cualquier equipo o proyecto en el que participe.

Marcelo A. Márquez
Ingeniero en Electrónica - UNLaM
Especialista en Automatización y Control Industrial - FIUBA



Universidad Nacional De La Matanza
San Justo, Provincia de Buenos Aires

Ing. Edgardo Gho

Profesor Adjunto – DIIT – Universidad Nacional de La Matanza

egho@unlam.edu.ar

+54 9 11 6299 8710

23/10/2024

A quien corresponda

Carta de recomendación para Ignacio Taricco

Tuve el agrado de tener como alumno a Ignacio Taricco en dos materias en la carrera de Ingeniería en Electrónica. En ambas materias completo sus proyectos de forma sobresaliente.

Sus conocimientos sobre programación son más que adecuados para cualquier tarea que requiera software o firmware. Sus conocimientos en diseño digital le permitieron completar diseños complejos en lenguajes descriptivos de hardware en tiempo y forma.

Su actitud proactiva ante los problemas que se fue encontrando durante el cursado de las materias es destacable. Su participación en grupos de trabajo fue más que satisfactoria para todos los miembros del equipo.

Saludos cordiales.

Edgardo Gho

Profesor Adjunto – DIIT - UNLaM