



Universidad
de Concepción

CARTA DE RECOMENDACIÓN

Juan Pablo Segovia Vera, Profesor del Dpto. Ingeniería Eléctrica, desde 1989, perteneciente Facultad de Ingeniería, Universidad de Concepción, por medio de la presente recomiendo a la srta. Jocelyn Alejandra Matus Ancavil, a quién conocí como estudiante de Ing. Civil Eléctrica de Fac. Ingeniería de nuestra casa de estudios.

Posee fuerte orientación a la innovación, se caracteriza por la constante búsqueda y creación nuevas ideas y conceptos. Dotada de características de esfuerzo y perseverancia, combinadas con cooperación y trabajo en equipo. Capacidad de trabajo bajo presión. Posee características de deferencia y respeto hacia la autoridad. Es asertiva en sus propuestas, gran capacidad de argumentar. Posee autocontrol, tolerancia y buen manejo ante situaciones complejas, apertura a nuevas ideas, flexibilidad y adaptación a los cambios.

La srta. Matus posee la capacidad de generar, impulsar e implementar soluciones a problemas desafiantes, es autovalente y de rápido aprendizaje. Apertura a ideas de otros, flexibilidad y adaptación a los cambios.

En el área intelectual, posee un alto nivel de razonamiento lógico y analítico. Puede resolver problemas complejos, posee excelente capacidad de síntesis, sentido práctico y atención a los detalles. Para este docente es muy grato destacar el gran entusiasmo, dedicación y responsabilidad durante el desarrollo de las asignaturas que me correspondió impartir. Participó destacadamente en ramos de robótica, sistemas expertos y control digital.

Destaco por, sobre todo, el profesionalismo que mostró en el desarrollo de su Memoria de Título, que comprendió a aplicación de técnicas de fuzzy logic (ANFIS) a procesos de trading.

Se extiende el presente certificado a petición de la interesada, para los fines que estime conveniente.

Concepción, mayo 25 de 2024.