

Hola, mi nombre es José Ángel y soy alumno del máster en matemáticas en la Universidad de Málaga.

Cuando cursaba bachillerato fui alumno del Taller de Ingenio Matemático de Málaga. Los sábados por la mañana unos compañeros de mi instituto y yo solíamos ir a las clases del taller para prepararnos para la Olimpiada Matemática.

En mi experiencia personal, esta preparación tenía una importancia especial que llegaba a implicarse incluso cuando volvía a casa a repasar los problemas propuestos. Mi motivación por presentarme a los concursos matemáticos (como el concurso de otoño o la OME) crecía conforme iba notando que mi habilidad para comprender y resolver los problemas era cada vez mayor.

Yo fui uno de los tres clasificados en mi año. La experiencia de haber compartido un desarrollo matemático con una gran cantidad de estudiantes que también tenían un interés semejante al mío consolidó mi decisión de querer dedicarme a las matemáticas.

Haber cursado una preparación olímpica me dio una base matemática muy apropiada para mis estudios de grado. La mayoría de los estudiantes de primer curso únicamente conocían las matemáticas de bachillerato, que en muchos casos eran insuficientes. La filosofía de las matemáticas de grado difiere en gran medida de las pre-universitarias. Los profesores suelen exigir razonamientos, justificaciones, demostraciones y comprender el tema en profundidad, justamente lo que aprendíamos en el taller.

Considero que mi buen expediente académico y mi determinación por continuar mis estudios se ha visto enormemente influenciado por mi experiencia en la olimpiada y en el TIMM.

Hoy en día colaboro activamente impartiendo clases preparatorias para la olimpiada, enseñando estrategias para resolver problemas. Considero que el taller ha evolucionado en gran medida desde que fui alumno en 2019, implementando nuevos tipos de formación a distancia que han tenido gran impacto en la inclusión de numerosos estudiantes que, como yo, han necesitado desplazarse para dar las clases presenciales.

¡Os animo a participar en este taller y disfrutar de una experiencia con la que aprenderéis mucho!