

## Formación GLS

# Curso de Introducción al Diseño Óptico con Zemax OpticStudio

## Bloque IX- Tolerancing III

Este curso describe cómo hacer el tolerancing de la irregularidad en OpticStudio. Luego muestra cómo modelar un sistema de doble paso y cuáles son los pasos necesarios para garantizar que la tolerancia de este tipo de sistemas se realice correctamente.

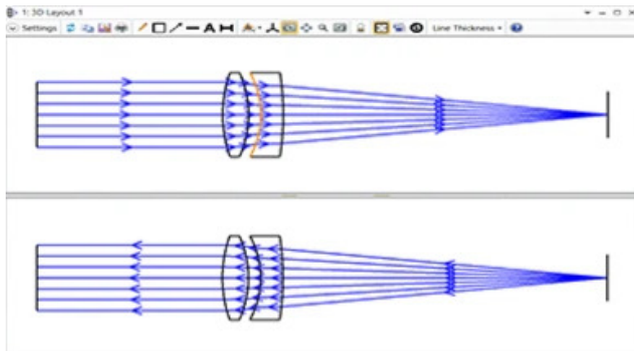
Este curso incluye el siguiente contenido:

- Operandos de tolerancia TIRR y TEZI
- Tolerancias definidas por el usuario
- Hacer un sistema de doble pase
- Preparación de un sistema de doble paso para tolerancias
- Tolerar un sistema de doble paso

- 9.1 Tolerancing de irregularidades
- 9.2 Tolerancias definidas por el usuario

**Tolerancing en doble paso:**

- 9.3 Tolerancia en doble paso - Parte 1 (configuración del sistema)
- 9.4 Tolerancia en doble paso - Parte 2 (tolerancia)



**Precio Bloque IX: 1/2 día presencial online: 300,00 euros** (IVA no incluido)

La compra de este curso individualmente proporciona 1/2 día de formación presencial online **con profesora en directo** (contenido no grabado). Los cursos se imparten en español (en inglés bajo demanda).

Más información en:

M. 655050260

[info@greenlightsl.com](mailto:info@greenlightsl.com)

Greenlight Solutions es proveedor oficial de Soluciones de Zemax OpticStudio.