**Fe de erratas encontradas en el planteamiento de los ejercicios finales de los libros: Dibujo Técnico Vol. I Y II, respectivamente**

**Dibujo Técnico I**

**Tema 18. Ejercicio nº 5**

Las dimensiones indicadas en el dibujo del enunciado no son correctas. Los valores están erróneos y/o son desproporcionados.

En el solucionario se aportan las magnitudes corregidas, por tanto, difieren de las que figuran en el texto impreso.

**Dibujo Técnico II**

**Tema 4. Ejercicio nº 5**

Las dimensiones indicadas en el dibujo del enunciado no son precisas. Los valores no son correctos y/o son desproporcionados.

En el solucionario se aportan las magnitudes corregidas, por tanto, difieren de las que figuran en el texto impreso.

**Tema 7. Ejercicio nº 6**

El enunciado habla de "girar un punto A". Este no existe, o no queda reflejado en ninguna parte del dibujo del enunciado. Se ha propuesto como solución: Girar una recta respecto a otra, aunque esto hace que el ejercicio pueda ser más complejo.

En el solucionario se encuentra el enunciado corregido.

**Tema 8. Ejercicios nº 5, 6 y 7**

Los enunciados propuestos son erróneos. El error radica en las coordenadas del plano α. Donde dice α (X, Y, Z), basta con cambiar el signo de la coordenada X, es decir, α (-X, Y, Z). En el solucionario se encuentra el enunciado corregido.

**Tema 10. Ejercicio nº 1**

El grafismo de la figura propuesta es incorrecto. En el solucionario se encuentra el enunciado corregido.