

# Índice

<b>A modo de introducción .....</b>	<b>vii</b>
<b>Capítulo 1. Una rápida visita .....</b>	<b>1</b>
<b>Capítulo 2. Operadores y funciones de Excel.....</b>	<b>29</b>
<b>Capítulo 3. Gráficos.....</b>	<b>73</b>
<b>Capítulo 4. El VBA .....</b>	<b>115</b>
<b>Capítulo 5. Extender el entorno .....</b>	<b>159</b>
<b>Capítulo 6. Evaluación de funciones .....</b>	<b>203</b>
<b>Capítulo 7. Interpolación .....</b>	<b>223</b>
<b>Capítulo 8. Regresión lineal y linealizada .....</b>	<b>253</b>
<b>Capítulo 9. Regresión no lineal.....</b>	<b>285</b>
<b>Capítulo 10. Derivación numérica .....</b>	<b>327</b>
<b>Capítulo 11. Resolución de ecuaciones .....</b>	<b>353</b>
<b>Capítulo 12. Resolución de sistemas de ecuaciones .....</b>	<b>377</b>
<b>Capítulo 13. Optimización .....</b>	<b>407</b>
<b>Capítulo 14. Integración numérica .....</b>	<b>439</b>
<b>Capítulo 15. Extender los gráficos de Excel.....</b>	<b>477</b>
<b>Epílogo. El complemento Excelsior.....</b>	<b>497</b>
<b>Bibliografía .....</b>	<b>501</b>