

Bibliografía para Ecuaciones Diferenciales	
1	<p>“A First Course in Differential Equations with Modeling Applications”; 7th Edition Dennis G. Zill Brooks/Cole Publishing Company, 2001 QA 372.Z54 1997 ; ISBN 0-534-95574-6</p>
2	<p>“Ecuaciones Diferenciales con Aplicaciones de Modelado”; 7^a Edición Dennis G. Zill International Thomson Editores, 2002 ISBN 968-7529-21-0</p>
3	<p>“Fundamentals of Differential Equations”; Third Edition R. Kent Nagle and Edward B. Saff Addison Wesley, QA 371.N24 1993 ; ISBN 0-8053-5056-X</p>
4	<p>“Elementary Differential Equations and Boundary Value Problemas” Fifth Edition William E. Boyce and Richard C. DiPrima John Wiley & Sons, Inc. QA 371.B773 1992 ; ISBN 0-471-57019-2</p>
5	<p>“Advanced Engineering Mathematics”; Seventh Edition Erwin Kreyszig John Wiley and Sons, 1993 ISBN 0-471-55380-8 ; QA 401.K7 1993</p>
6	<p>“Advanced Engineering Mathematics”; Fourth Edition Peter V. O’Neil PWS Publishing Company, 1995 ISBN 0-534-94320-9 ; TA 330.053 1995</p>
7	<p>“Introducción a las Ecuaciones Diferenciales con problemas de valor de frontera” Stephen L. Campbell and Richard Haberman McGraw-Hill, 1998 ISBN 970-10-1872-9</p>
8	<p>“Introduction to Differential Equations and Dynamical Systems” Richard E. Williamson The McGraw-Hill Companies, 1997 QA 371.LW548 1996 ; ISBN 0-07-070594-1</p>
9	<p>“Ecuaciones Diferenciales” Quinta Edición Isabel Carmona Jover Addison Wesley, 2011 ISBN 978-607-32-0206-0</p>