

Nombre del Curso	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Días	Dólares(*)
<b>Programming</b>								
Programming I	29,30Jun 1Jul	3,4,5	31Ago 1,2	5,6,7	3,4,5	30 Nov, 1,2	3	\$ 1,425
Programming II	20,21,22	17,18,19	21,22,23	12,13,14	23,24,25	14,15,16	3	\$ 1,725
Programming III	27,28,29			26,27,28			3	\$ 1,725
SAS Macro Language		24,25			9,10		2	\$ 1,150
SQL Processing with SAS			17,18			7,8	2	\$ 1,150
<b>Enterprise Guide</b>								
Querying and Reporting Using SAS Enterprise Guide		10,11			17,18		2	\$ 950
SAS Programming for Enterprise Guide Users <b>NEW</b>			28,29				2	\$ 950
Advanced Querying Using Enterprise Guide <b>NEW</b>				30			1	\$ 475
Enterprise Guide: Anova, Regression and Logistic Regression	13,14,15						3	\$ 1,725
<b>Enterprise Miner</b>								
Introduction to SAS Enterprise Miner <b>NEW</b>		6,7					2	\$ 1,088
Applied Analytics Using SAS Enterprise Miner			7,8,9			9,10,11	3	\$ 2,175
Data Preparation for Data Mining <b>NEW</b>				8,9			2	\$ 1,725
<b>Forecasting</b>								
Business Forecasting Using SAS: A Point-and-Click Approach				19,20,21			3	\$ 1,725
Forecasting Using SAS Forecast Server Software			14				1	\$ 1,450
<b>Statistics</b>								
Statistics I: Introduction to ANOVA, Regression and Logistic Regression				12,13,14			3	\$ 1,725
Predictive Modeling Using Logistic Regression <b>NEW</b>	6,7						2	\$ 1,450
Multivariate Statistical Methods						30 Nov,1,2	3	\$ 2,175
<b>Data Integration</b>								
Using SAS Data Integration Studio to Build Data Marts from Enterprise Data Sources			9,10,11				3	\$ 1,725
Creating, Distributing and Using SAS Stored Processes		13,14					2	\$ 1,150
Using the SAS Scalable Performance Data Server					11,12,13		3	\$ 1,725
<b>Business Intelligence</b>								
Overview of SAS Business Intelligence and Data Integration Applications			24,25				2	\$ 1,150
Creating and Exploiting OLAP Using the SAS System	2,3						2	\$ 1,150
Developing Java Web Applications Using SAS AppDev Studio <b>NEW</b>		10,11,12					3	\$ 1,725
Accessing SAS from Microsoft Office Applications					27		1	\$ 475
Using SAS Web Report Studio for Thin-Client Reporting		28					1	\$ 475
Using SAS Information Map Studio to Create Information Maps	17						1	\$ 575
Using the SAS Data Quality Solution to Cleanse Your Data **					19,20		2	\$ 1,150
<b>Platform Administration</b>								
SAS Platform Administrator Fast Track				5 al 9			5	\$ 3,900
Using SAS Management Console to Administer SAS 9	9,10						2	\$ 1,088
<b>Certification Exams</b>								
Base or Advanced Programming for SAS 9			25			17	1	\$ 180
Predictive Modeler Using SAS Enterprise Miner			25			17	1	\$ 250
<b>HORARIO: DE 9:00 A 18:00</b>								
(*) EL COSTO ES POR PERSONA Y NO INCLUYE I.V.A.								
Confirmaciones Debe confirmar su asistencia 15 días antes de la fecha del curso.	Cancelaciones El cliente se compromete a pagar el 50% del importe total del curso cuando no cancele su participación al menos con 7 días de antelación a la fecha de inicio del curso. En caso de que el curso hubiera comenzado se cargará el importe completo del mismo.							
Para abrir los cursos se requieren al menos 5 participantes. El número máximo de alumnos por curso es de 12.								
<b>NOTA: El calendario está sujeto a cambio sin previo aviso.</b>								
Los cursos se imparten en las oficinas de SAS México: Torre Mayor, Paseo de la Reforma 505, piso 38 Col. Cuauhtémoc,								
Para mayor información o si está interesado en diseñar un plan personalizado para su empresa favor de contactar a Indira Plata <a href="mailto:indira.plata@sas.com">indira.plata@sas.com</a> , tel: 50 00 38 14 Para confirmaciones y cancelaciones, favor de contactar a Blanca González: <a href="mailto:blanca.gonzalez@sas.com">blanca.gonzalez@sas.com</a> , tel: 50 00 38 31								