SQLSATURDAY
MEXICO | 08 JUN 2019





Schedule is subject to change.

Saturday, Jun 8, 2019 Conference Schedule

oom	SQL	SEQUEL	SQL95	Hydra	Sphinx	
:00 AM - 08:00 AM	Registro: afuera del auditorio B					
00 AM - 09:00 AM		Keynote (Auditorio B) Power BI Fast & Furious by Edgar Tellez PFE@Microsoft				
00 AM - 10:00 AM	Experto, rockstar,	Business	Consumiendo una	Fin de soporte	Integracion de	
09:00 AM - 10:00 AM	falso, promedio el	Intelligence - Step	base datos SQL	extendido para SQL	Power BI con R	
	sindrome impostor	by Step	Server desde una app móvil	Server 2008, ¿cuáles son mis	Raul Sao	
	Enrique Argüelles	César Oviedo	Humberto Jaimes	opciones?	Level: Intermediate	
	Level: Beginner	Level: Beginner	Level: Beginner	Fernando Sibaja	. 1	
			Level. Beginner	Araya	±	
				Level: Beginner	DOWNLOAD	
				*		
				DOWNLOAD		
10:00 AM - 11:00 AM	El estimador de	El Data Warehouse	Exploring Azure Bot	Data hardening with	Necesito	
	cardinalidad, nuestro amigo	y su importancia en nuestras soluciones	Service in Microsoft Azure	intelligent information	implementar Power BI en mi empresa	
	incomprendido	de Inteligencia de	Keneth Murillo	protection and	¿por donde	
	Daniel Valero	Negocios	Level: Beginner	governance	empiezo?	
	Level: Beginner	Luis Angel Dionicio Kuri	Level. beginner	Vladimir Medina	Marco Tulio Gómez Reyes	
		Level: Beginner	<u>*</u>	Level: Intermediate	Level: Beginner	
			DOWNLOAD			
					*	
					DOWNLOAD	
1:00 AM - 12:00 PM	ENCONTRANDO EL ORIGEN DEL	Minando datos con SQL Server 2019	Bi DevOps 01 - Intro a SQL Server & TFS	SQL Server Secure Enclaves	Lo nuevo de Power Bi	
	PROBLEMA	(una introducción a	César Oviedo	Eduardo Castro	Juan Alvarado	
	PABLO JAVIER	Data Mining				
	FERNANDEZ	Luisa Alejandra Puebla Urbina,	Level: Beginner	Level: Intermediate	Level: Intermediate	
	Level: Intermediate	Jesus Gil				
		Level: Beginner				
		±				
		DOWNLOAD				
00 PM - 01:00 PM	Dividiendo el	Ciencia de datos,	Azure Log Analytics	SQL Server 2017	iData Discovery con	
50 FFI - 01.00 FFI	problema:	implementado	Keneth Murillo	Tablas en memoria	R y PBI! ¿Qué es? y	
	Particionamiento	modelos de clasificación con		desde cada ángulo para	¿Por qué es importante?	
	Daniel Valero	Python	Level: Beginner	mejoras del	Ricardo Estrada	
	Level: Intermediate	Ahias Portillo	±	desempeño	Level: Intermediate	
		Level: Intermediate	DOWNLOAD	Kenneth Urena	Level. Intermediate	
				Level: Intermediate	*	
					DOWNLOAD	
0 PM - 02:00 PM	Lunch (Auditorio B)					
00 PM - 03:00 PM	LA FORMA	Introduccion a	Desarrollo de	Utilizando Microsoft	Generation of	
	(IN)CORRECTA DE HACER TESTING EN	Machine Learning	aplicaciones a escala planetaria en	Assestment and Planning toolkit	workflows with Microsoft Flow And	
	SQL SERVER	Raul Sao	Azure Cosmos DB	MAP para planear tu	PowerBI	
	PABLO JAVIER	Level: Beginner	Hassan Arteaga	migración a Microsoft Azure	Samantha Villarreal	
	FERNANDEZ	±	Level: Intermediate	Fernando Jacinto	Torres	
	Level: Intermediate	DOWNLOAD	±	Alvarez	Level: Intermediate	
		Someons		Level: Beginner	*	
			DOWNLOAD	*	DOWNLOAD	
				DOWNLOAD		
	SQL Server 2017:	Un vistazo a SQL	Arquitecturas	SQL Server in Azure	Power BI avanzado:	
00 PM - 04:00 PM	Estrategias de	Server 2019 Big	Verdes	Secure Networking	El poder de Power	
00 PM - 04:00 PM		Data Cluster	Miguel Angel	Eduardo Castro	Bl con Inteligencia artificial , Flow y	
00 PM - 04:00 PM	Indexación para alto desempeño	Fernando Sibaja	Granados	Level: Beginner	Data Lakes	
00 PM - 04:00 PM			Level: Intermediate		Juan Alvarado	
00 PM - 04:00 PM	desempeño Kenneth Urena	Araya	Ecvel intermediate			
00 PM - 04:00 PM	desempeño		cova meanicade		Level: Intermediate	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate	Araya Level: Beginner				
	desempeño Kenneth Urena	Araya	Introducción a los Micro ORMs en .NET	Self-service data preparation con	Level: Intermediate Cómo analizar datos en Power Bi con	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bi para Startups y ganar dinero en el	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos	Introducción a los Micro ORMs en .NET		Cómo analizar datos en Power BI con Dynamics, Project y	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bl para Startups y ganar dinero en el proceso!	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos con R	Introducción a los Micro ORMs en .NET Humberto Jaimes	preparation con Power BI Marco Tulio Gómez	Cómo analizar datos en Power BI con	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bl para Startups y ganar dinero en el proceso! Ricardo Estrada	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos con R Ahias Portillo	Introducción a los Micro ORMs en .NET	preparation con Power BI Marco Tulio Gómez Reyes	Cómo analizar datos en Power Bl con Dynamics, Project y SharePoint sin morir	
00 PM - 04:00 PM	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bl para Startups y ganar dinero en el proceso!	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos con R	Introducción a los Micro ORMs en .NET Humberto Jaimes	preparation con Power BI Marco Tulio Gómez	Cómo analizar datos en Power BI con Dynamics, Project y SharePoint sin morir en el intento! Milange Rivero	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bl para Startups y ganar dinero en el proceso! Ricardo Estrada	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos con R Ahias Portillo	Introducción a los Micro ORMs en .NET Humberto Jaimes	preparation con Power BI Marco Tulio Gómez Reyes	Cómo analizar datos en Power Bl con Dynamics, Project y SharePoint sin morir en el intento!	
	desempeño Kenneth Urena Level: Intermediate iComo hacer Bl para Startups y ganar dinero en el proceso! Ricardo Estrada Level: Beginner	Araya Level: Beginner Estadísticas para ciencia de datos, amasando los datos con R Ahias Portillo	Introducción a los Micro ORMs en .NET Humberto Jaimes	preparation con Power BI Marco Tulio Gómez Reyes Level: Beginner	Cómo analizar datos en Power BI con Dynamics, Project y SharePoint sin morir en el intento! Milange Rivero	

EXPORT TO PDF



