

Carrera: Analista de Sistemas Sede ALMAGRO

		PLAN 2018						N 2016		
CUAT.	1º PLAN 2018	2º PLAN 2018	3º PLAN 2018	4º PLAN 2018	1º PLAN 2016	2º PLAN 2016	3º PLAN 2016	4º PLAN 2016	5º PLAN 2016	6º PLAN 2016
	ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL		TALLER DE PROGRAMACIÓN 2		ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL		TALLER DE COMPUTACIÓN 3		ORIENTACIÓN PROFESIONAL	
lunes 4/12	Velurtas, Jorge Hansen, Eduardo		Sanchez, Daniel Villafañe, Alejandro	Rajzman, Eyal Tejblum, Silvina	Velurtas, Jorge Hansen, Eduardo		Sanchez, Daniel Villafañe, Alejandro		Velurtas, Jorge Hansen, Eduardo	
	Petruccelli, Daniel		Ojeda, Osvaldo Rolón Debora		Petruccelli, Daniel		Ojeda, Osvaldo Rolón Debora		Petruccelli, Daniel	
	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	SISTEMAS ADMINISTRATIVOS		TALLER DE PROGRAMACIÓN 3	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	SISTEMAS ADMINISTRATIVOS	MODELO DE NEGOCIOS		TALLER DE COMPUTACIÓN 5	TALLER DE COMPUTACIÓN 6
martes 5/12	Rebollo, Mirtha Bisagno, Sergio	Petruccelli, Daniel Hansen, Eduardo		Breitman, Alejandro Sorbelli, Luciana	Rebollo, Mirtha Bisagno, Sergio	Petruccelli, Daniel Hansen, Eduardo	Petruccelli, Daniel Hansen, Eduardo		Breitman, Alejandro Sorbelli, Luciana	Breitman, Alejandro Sorbelli, Luciana
	Van Domselaar, Antonio Ciffoni, Nelson	Velurtas, Jorge Garay, Fernando		Corociii, Edolaria	Van Domselaar, Antonio Ciffoni, Nelson	Velurtas, Jorge Garay, Fernando	Velurtas, Jorge Garay, Fernando		Oorbein, Eberaria	Corocar, Edularia
	INGLES TÉCNICO	ARQUITECTURA Y SIST.OPERATIVOS	ANÁLISIS Y METODOLOGÍA	CALIDAD DE SOFTWARE	INGLÉS 1	INGLÉS 2		ANALISIS Y METODOLOGÍA	CALIDAD DE SOFTWARE	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍA
	Buttler, Erica	Ciffoni, Nelson	Avila, Johanna	Ostrosky, Martin Lapsenzon, Mirtha	Buttler, Erica	Buttler, Erica		Avila, Johanna	Ostrosky, Martin	Vazquez, Daniel
	Goin, Mónica Schnirman, Marcela	Rebollo, Mirttha Romero, Ciro Van Domselaar, Antonio	Garay, Fernando Roitman, Marcelo Tjor, Dario P	Lapsenzon, Mirtha	Goin, Mónica Schnirman, Marcela	Goin, Mónica Schnirman, Marcela		Garay, Fernando Roitman, Marcelo Tior, Dario P	Lapsenzon, Mirtha	Ruiz Carlos
miércoles 6/12	TALLER DE CREATIVIDAD E INNOVACION	BASE DE DATOS 1	Ijor, Dano P		TALLER DE CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	SISTEMAS OPERATIVOS	BASE DE DATOS	REDES DE COMUNICACIÓN	TALLER DE PRÁCTICA DE SISTEMAS	
	Patrich, Sebastián Francese, Lara	Bolatti, Ruben Bisagno, Sergio			Patrich, Sebastián Francese, Lara	Ciffoni, Nelson Rebollo, Mirttha	Bolatti, Ruben Bisagno, Sergio	Bolatti, Ruben Bisagno, Sergio	Morales, José Van Domselaar, Antonio	
	Francese, Lara	Raspanti, Julián Van Domselaar, Antonio			Francese, Lara	Romero, Ciro Van Domselaar, Antonio	Raspanti, Julián Van Domselaar, Antonio	Raspanti, Julián Van Domselaar, Antonio	van bunselaar, Artuno	
jueves 7/12	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	Van Domaciaa, Prijono	PROGRAMACION 2	SEGURIDAD E INTEGRIDAD DE SISTEMAS	ALGORITMOS	Van Donnausau, Antonio	PROGR. ORIENTADA A OBJETOS	Vali Dolladeaa, Altorio	DISEÑO DE SISTEMAS	SEG. E INTEGRIDAD DE SISTEMAS
	Alvarez, Leonardo Stancanelli, Gabriel		Szulman, Matías Myzne, Miriam	Lapsenzon, Mirta Ostrosky, Martin	Alvarez, Leonardo Stancanelli, Gabriel		Szulman, Matías Myzne, Miriam		Szulman, Matías Myzne, Miriam	Lapsenzon, Mirta Ostrosky, Martín
	Barki, Julián Daián, Fabiana		Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo		Barki, Julián Daián, Fabiana		Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo		Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo	
	Espinosa, Marcelo Rozenber, Jana				Espinosa, Marcelo Rozenber, Jana					
	Conde, Rosario TALLEH DE HERRAMIENTAS	PROGRAMACION EN NUEVAS TECNOLOGÍAS	BASE DE DATOS 2	PROYECTO FINAL	Conde, Rosario TALLER DE COMPUTACIÓN 1			TALLER DE COMPUTACIÓN A	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS
lunes 11/12	Alvarez, Leonardo Espinosa, Marcelo	Myszne, Miriam Slapak, Christian	Bolatti, Rubén Avila, Johanna	Abovich, Fabián Padín, Maria Laura	Alvarez, Leonardo Espinosa, Marcelo			Myszne, Miriam Slapak, Christian	Abovich, Fabián Padin, Maria Laura	Abovich, Fabián Padin, Maria Laura
	Friedlaender, Fabio García, Alejandro	Lozano, Claudio Melo, Fernando	Romero, Ciro	Velurtas, Jorge	Friedlaender, Fabio García, Alejandro			Lozano, Claudio Melo, Fernando	Velurtas, Jorge	Velurtas, Jorge
	Rozenberg, Jana Stancanelli, Gabriel				Rozenberg, Jana Stancanelli, Gabriel					
	Vitale, Luciano Torres, Joaquin				Vitale, Luciano Torres, Joaquin					
	MATEMÁTICA	PROGRAMACIÓN 1	PROGRAMACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS 2		MATEMÁTICA	ESTADÍSTICA	ALMACENAMIENTO DE	SIMULACIÓN		COMPUTACIÓN AVANZADA
martes 12/12	Acuña, Vanina Lopez, Julieta	Bruschetti, Carlos Cimino, Carlos	De Carlo, Gaspar Mass, Eduardo	Arbiser, Ariel Pestchanker, Fabián	Acuña, Vanina Lopez, Julieta	Acuña, Vanina Lopez, Julieta	Bruschetti, Carlos Cimino, Carlos	Acuña, Vanina Lopez, Julieta		Acuña, Vanina Lopez, Julieta
	Mangudo, Santiago Martino, Luciana	Marquez, Diego Sciuto, Mariano	Sanchez, Daniel Castro, Santiago		Mangudo, Santiago Martino, Luciana	Mangudo, Santiago Martino, Luciana	Marquez, Diego Sciuto, Mariano	Mangudo, Santiago Martino, Luciana		Mangudo, Santiago Martino, Luciana
	Mesegue, Griselda	Sejtman, Julio	Conde, Rosario		Mesegue, Griselda	Mesegue, Griselda ESTRUCTURA	Sejtman, Julio	Mesegue, Griselda		Mesegue, Griselda
						DE DATOS Bruschetti, Carlos				
						Cimino, Carlos Marquez, Diego Sciuto, Mariano				
						Sejtman, Julio				
miércoles 13/12	TALLER DE HERRAMIENTAS DE PROGRAMACIÓN	TALLER DE PROGRAMACIÓN 1			TALLER DE COMPUTACIÓN 1	TALLER DE COMPUTACIÓN 2				
	Alvarez, Leonardo Espinosa, Marcelo	Cimino, Carlos Sejtman, Julio			Alvarez, Leonardo Espinosa, Marcelo	Cimino, Carlos Sejtman, Julio				
	Friedlaender, Fabio García, Alejandro	Alles, Alejandro Sciuto, Mariano			Friedlaender, Fabio García, Alejandro	Alles, Alejandro Sciuto, Mariano				
	Rozenberg, Jana Stancanelli, Gabriel	Sejtman, Julio Ulman, Pablo			Rozenberg, Jana Stancanelli, Gabriel	Sejtman, Julio Ulman, Pablo				
	Vitale, Luciano Torres, Joaquin				Vitale, Luciano Torres, Joaquin					
	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	ARQUITECTURA Y SIST.OPERATIVOS	TALLER DE PROGRAMACIÓN 2		ALGORITMOS	SISTEMAS OPERATIVOS	TALLER DE COMPUTACIÓN 3	REDES DE COMUNICACIÓN INFORMATICA		COMPUTACIÓN AVANZADA
jueves 14/12	Alvarez, Leonardo Stancanelli, Gabriel Barki, Julián	Ciffoni, Nelson Rebollo, Mirttha Romero, Ciro	Sanchez, Daniel Villafañe, Alejandro Oieda, Osvaldo	Arbiser, Ariel Pestchanker, Fabián	Alvarez, Leonardo Stancanelli, Gabriel Barki, Julián	Ciffoni, Nelson Rebollo, Mirtha Romero, Ciro	Sanchez, Daniel Villafañe, Alejandro Oieda, Osvaldo	Bolatti, Ruben Bisagno, Sergio Raspanti, Julián		Acuña, Vanina Lopez, Julieta Mangudo, Santiago
	Daián, Fabiana Espinosa, Marcelo Rozenber, Jana	Van Domselaar, Antonio	Rolón Debora		Daián, Fabiana Espinosa, Marcelo Rozenber, Jana	Van Domselaar, Antonio	Rolón Debora	Van Domselaar, Antonio		Martino, Luciana Mesegue, Griselda
	Conde, Rosario MATEMÁTICA	PROGRAMACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS	PROGRAMACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS 2	CALIDAD DE	Conde, Rosario MATEMÁTICA	ESTADÍSTICA	TECNICAS ALMACENAMIENTO DE	SIMULACIÓN	CALIDAD DE	SEG. E INTEGRIDAD DE SISTEMAS
lunes 18/12	Acuña, Vanina	Myszne, Miriam	De Carlo, Gaspar	Ostrosky, Martin	Acuña, Vanina	Acuña, Vanina	DATOS Acuña, Vanina	Acuña, Vanina	SOFTWARE Ostrosky, Martin	Lapsenzon, Mirta
	Lopez, Julieta Mangudo, Santiago	Slapak, Christian Lozano, Claudio	Mass, Eduardo Sanchez, Daniel	Lapsenzon, Mirtha	Lopez, Julieta Mangudo, Santiago	Lopez, Julieta Mangudo, Santiago	Lopez, Julieta Mangudo, Santiago	Lopez, Julieta Mangudo, Santiago	Lapsenzon, Mirtha	Ostrosky, Martín
	Martino, Luciana Mesegue, Griselda	Melo, Fernando	Castro, Santiago Conde, Rosario	CECHDIDAD E HISEOGRAP	Martino, Luciana Mesegue, Griselda	Martino, Luciana Mesegue, Griselda	Martino, Luciana Mesegue, Griselda	Martino, Luciana Mesegue, Griselda		
				SEGURIDAD E INTEGRIDAD DE SISTEMAS Lapsenzon, Mirta				TALLER DE COMPUTACIÓN 4 Myszne, Miriam		
				Ostrosky, Martin				Slapak, Christian Lozano, Claudio		
	ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL	TALLER DE PROGRAMACIÓN 1	PROGRAMACIÓN 2	TALLER DE PROGRAMACIÓN 3	ORGANIZACIÓN FMPRESADIAL	TALLER DE COMPUTACIÓN 2	PROGR. ORIENTADA A	Melo, Fernando INTEGRACION DE PROGRAMACIÓN	DISEÑO DE SISTEMAS	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍA
19/12/2023	Velurtas, Jorge Hansen, Eduardo	Cimino, Carlos Sejtman, Julio	Szulman, Matías Myzne, Miriam	Breitman, Alejandro Sorbelli, Luciana	Velurtas, Jorge Hansen, Eduardo	Cimino, Carlos Sejtman, Julio	Szulman, Matías Myzne, Miriam	Vazquez, Daniel Ruiz, Carlos	Szulman, Matías Myzne, Miriam	Vazquez, Daniel Ruiz, Carlos
	Petruccelli, Daniel	Alles, Alejandro Sciuto, Mariano Seitman, Julio	Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo	Corociii, Euclaria	Petruccelli, Daniel	Alles, Alejandro Sciuto, Mariano	Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo	, 0000	Monzón, Gabriela Klippmuller, Gustavo	, 54000
	TALLER DE CREATIVIDAD E	Ulman, Pablo			TALLER DE CREATIVIDAD	Sejtman, Julio Ulman, Pablo			TALLED DE	TALLER DE
	INNOVACIÓN Patrich, Sebastián	BASE DE DATOS 1 Bolatti, Ruben			E INNOVACIÓN Patrich, Sebastián		BASE DE DATOS Bolatti, Ruben		TALLER DE COMPUTACIÓN 5 Breitman, Alejandro	COMPUTACIÓN 6 Breitman, Alejandro
	Francese, Lara	Bisagno, Sergio Raspanti, Julián			Francese, Lara		Bisagno, Sergio Raspanti, Julián		Sorbelli, Luciana	Sorbelli, Luciana
	INTRODUCCIÓN A LA	Van Domselaar, Antonio PROGRAMACIÓN 1	ANALISIS Y METODOLOGÍA	PROYECTO FINAL	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	ESTRUCTURA	Van Domselaar, Antonio	ANALISIS Y	ADMINISTRACIÓN DE	INTEGRACIÓN DE
	INFORMÁTICA Rebollo, Mirtha	Bruschetti, Carlos	Avila, Johanna	Abovich, Fabián	Rebollo, Mirtha	DE DATOS Bruschetti, Carlos		METODOLOGÍA Avila, Johanna	PROYECTOS Abovich, Fabián	SISTEMAS Abovich, Fabián
miércoles 20/12	Bisagno, Sergio Van Domselaar, Antonio	Cimino, Carlos Marquez, Diego	Garay, Fernando Roitman, Marcelo	Padin, Maria Laura Velurtas, Jorge	Bisagno, Sergio Van Domselaar, Antonio	Cimino, Carlos Marquez, Diego		Garay, Fernando Roitman, Marcelo	Padin, Maria Laura Velurtas, Jorge	Padin, Maria Laura Velurtas, Jorge
	Ciffoni, Nelson	Sciuto, Mariano Sejtman, Julio	Tjor, Dario P		Ciffoni, Nelson	Sciuto, Mariano Sejtman, Julio		Tjor, Dario P		
	INGLÉS TÉCNICO Buttler, Erica	SISTEMAS ADMINISTRATIVOS Hansen, Eduardo	BASE DE DATOS 2 Bolatti, Rubén	ESTUDIOS JUDAICOS Rajzman, Eyal	INGLÉS 1 Buttler, Erica	INGLÉS 2 Buttler, Erica		ESTUDIOS JUDAICOS 2 Rajzman, Eyal		
hann area	Goin, Mónica Schnirman, Maroela	Petruccelli, Daniel Velurtas, Jorge	Avila, Johanna Romero, Ciro	Tejblum, Silvina	Goin, Mónica Schnirman, Marcela	Goin, Mónica Schnirman, Marcela		Tejblum, Silvina		
jueves 21/12		Garay, Fernando				SISTEMAS ADMINISTRATIVOS Hansen, Eduardo				
						Petruocelli, Daniel Velurtas, Jorge				
	ļ	<u> </u>		<u> </u>	l L	Garay, Fernando	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>