



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 27/1	Martes 28/1	Miércoles 29/1	Jueves 30/1	Viernes 31/1
9:00	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA1	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B GA1
9:30					
10:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM			AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 GA2
10:30					
11:00	FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B GA2
11:30					
12:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM			PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 GA1
12:30					
13:00	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM				
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 3/2		Martes 4/2		Miércoles 5/2		Jueves 6/2		Viernes 7/2	
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
9:30										
10:00										
10:30										
11:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
11:30	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
12:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
12:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
13:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
13:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
14:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
14:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
15:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
15:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
16:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
16:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
17:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
17:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
18:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
18:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
19:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
19:30	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	
20:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1		AnáResConE NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 1.2 TA2	



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 10/2		Martes 11/2		Miércoles 12/2		Jueves 13/2		Viernes 14/2	
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
9:30										
10:00										
10:30										
11:00										
11:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
11:30										
12:00										
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B GA1	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 0.1 B GA1	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 1.2 TA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B TA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 GA2
12:30										
12:30										
13:00										
13:00										
13:30										
14:00										
14:00										
14:30										
14:30										
15:00										
15:00										
15:30										
15:30										
16:00										
16:00										
16:30										
16:30										
17:00										
17:00										
17:30										
17:30										
18:00										
18:00										
18:30										
18:30										
19:00										
19:00										
19:30										
19:30										
20:00										



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 17/2	Martes 18/2	Miércoles 19/2	Jueves 20/2	Viernes 21/2					
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM					
9:30										
10:00										
10:30										
11:00										
11:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM					
11:30										
12:00										
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 0.1 B GA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 TA2	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 2.1 GA1	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B TA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B GA1	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 1.2 TA2
12:30										
13:00										
13:30										
14:00										
14:00			PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B S1		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S2					
14:30										
15:00										
15:30										
16:00										
16:30										
17:00										
17:30										
18:00										
18:30										
19:00										
19:30										
20:00										



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 24/2		Martes 25/2	Miércoles 26/2		Jueves 27/2		Viernes 28/2		
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.2 ORD GO3		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GAZKONA-231 -FAK 1.2 EM/CM		
9:30										
10:00										
10:30										
10:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		
10:30										
11:00										
11:30										
11:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B GA1	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 2.5 A ORD GO1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK POLIVALENTE TA1
11:30										
12:00										
12:30										
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B GA1	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.2 ORD GO2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK POLIVALENTE TA1
12:30										
13:00										
13:30										
13:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 GA2		PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B GA1	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.2 ORD GO2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK POLIVALENTE TA1
13:30										
14:00										
14:30										
14:00										
14:30										
15:00										
15:00										
15:30										
15:30										
16:00										
16:00										
16:30										
16:30										
17:00										
17:00										
17:30										
17:30										
18:00										
18:00										
18:30										
18:30										
19:00										
19:00										
19:30										
19:30										
20:00										



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 3/3	Martes 4/3	Miércoles 5/3	Jueves 6/3	Viernes 7/3					
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM					
9:30										
10:00										
10:30										
11:00										
11:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM					
11:30										
12:00										
12:30										
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B TA2	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-2 -FAK 1.2 GA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B TA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 TA2	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B TA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 TA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B TA2	FunNeuPsi_25092 NDELPUERTO-231 -FAK 0.1 B TA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA1
12:30										
13:00										
13:30										
14:00										
14:00	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S3		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S2						
14:30										
15:00										
15:00										
15:30										
16:00										
16:30										
17:00										
17:30										
18:00										
18:30										
19:00										
19:30										
20:00										



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 10/3	Martes 11/3	Miércoles 12/3	Jueves 13/3	Viernes 14/3			
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM			
9:30								
10:00		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM						
10:30								
11:00								
11:00	PsiSal_25096 LCORTABARRIA-23 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 TA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B S3	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		
11:30								
12:00								
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 TA2	PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 0.1 B S2	FunNeuPsi_2 GBEITIA-231 -FAK 2.5 A ORD GO1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 2.5 B ORD GO3	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B TA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2
12:30								
13:00	PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 0.1 B S1							
13:30								
14:00								
14:00			FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 2.5 B ORD GO2					
14:30								
15:00								
15:00								
15:30								
16:00								
16:00								
16:30								
16:30								
17:00								
17:30								
17:30								
18:00								
18:00								
18:30								
18:30								
19:00								
19:00								
19:30								
19:30								
20:00								



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 17/3		Martes 18/3		Miércoles 19/3		Jueves 20/3		Viernes 21/3	
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
9:30										
10:00										
10:30										
11:00										
11:00	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 EM/CM		TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM		FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM		PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM		AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	
11:30										
12:00										
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 TA2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 2.5 B ORD GO1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 TA1	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 2.5 B ORD GO3	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B TA2	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 GA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 TA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B TA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA1	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 0.1 B GA2
12:30										
13:00										
13:30										
14:00										
14:00			PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 2.5 A ORD GO2							
14:30										
15:00										
15:00										
15:30										
16:00										
16:00										
16:30										
16:30										
17:00										
17:00										
17:30										
17:30										
18:00										
18:00										
18:30										
18:30										
19:00										
19:00										
19:30										
19:30										
20:00										



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 24/3	Martes 25/3	Miércoles 26/3	Jueves 27/3	Viernes 28/3			
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM			
9:30								
10:00								
10:30								
11:00								
11:00	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 TA1	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 0.1 B GA2	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM		
11:30								
12:00								
12:30								
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B TA2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 1.2 GA1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA1	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 0.1 B GA2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B TA1	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 0.1 B GA1
12:30								
13:00								
13:30								
14:00								
13:00	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 0.1 B S1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B S2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 2.5 B ORD GO2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S3				
13:30								
14:00								
14:30								
14:00	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 2.4 ORD GO3	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B S2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 2.5 A ORD GO1	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 S3				
14:30								
15:00								
15:00								
15:30								
16:00								
16:30								
17:00								
17:30								
18:00								
18:30								
19:00								
19:30								
20:00								



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 31/3		Martes 1/4			Miércoles 2/4			Jueves 3/4		Viernes 4/4	
9:00	TraPsi_25098		PsiSal_25096			PsiOrgTra_25097			AnáResConEstCoo_25		FunNeuPsi_25092	
9:30	MEMAIZ-231		AAGIRREZABAL-23			ISOUBELET-231			NASLA-231		GBEITIA-231	
9:30	-FAK 1.2		-FAK 1.2			-FAK 1.2			-FAK 1.2		-FAK 1.2	
10:00	EM/CM		EM/CM			EM/CM			EM/CM		EM/CM	
10:00												
10:30												
11:00	PsiSal_25096		TraPsi_25098			FunNeuPsi_25092			PsiOrgTra_25097		AnáResConEstCoo_25	
11:30	AAGIRREZABAL-23		MEMAIZ-231			GBEITIA-231			ISOUBELET-231		NASLA-231	
11:30	-FAK 1.2		-FAK 1.2			-FAK 1.2			-FAK 1.2		-FAK 1.2	
12:00	EM/CM		EM/CM			EM/CM			EM/CM		EM/CM	
12:00	TraPsi_25098	PsiSal_25096	FunNeuPsi_2	PsiSal_25096	TraPsi_25098	PsiOrgTra_25	TraPsi_25098	FunNeuPsi_2	PsiOrgTra_25097	AnáResConEstCoo_2	FunNeuPsi_25092	AnáResConEstCoo_2
12:30	MEMAIZ-231	AAGIRREZABAL-2	GBEITIA-231	AAGIRREZA	MEMAIZ-231	ISOUBELET-	MEMAIZ-231	GBEITIA-231	ISOUBELET-231	NASLA-231	GBEITIA-231	NASLA-231
12:30	-FAK 0.1 A	-FAK 1.2	-FAK 2.4 ORD	-FAK 1.2	-FAK 0.1 A	-FAK 1.2	-FAK 0.1 A	-FAK 2.5 B ORD	-FAK POLIVALENTE	-FAK 1.2	FAK 0.3 ORD	-FAK 1.2
13:00	S3	GA1	GO2	GA2	S1	TA2	S2	GO1	TA1	TA2	GO3	TA1
13:00												
13:30												
14:00			PsiOrgTra_25097			PsiOrgTra_25097			PsiOrgTra_25097			
14:30			ISOUBELET-231			ISOUBELET-231			ISOUBELET-231			
14:30			-FAK 0.1 B			-FAK 0.1 B			-FAK 1.2			
15:00			S2			S3			S1			
15:00												
15:30												
15:30												
16:00												
16:00												
16:30												
16:30												
17:00												
17:00												
17:30												
17:30												
18:00												
18:00												
18:30												
18:30												
19:00												
19:00												
19:30												
19:30												
20:00												



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 7/4			Martes 8/4			Miércoles 9/4			Jueves 10/4			Viernes 11/4			
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM			PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 GA1			PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 EM/CM			AnáResConEstCoo_25 NASLA-231 -FAK 1.2 EM/CM			FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM			
9:30																
10:00																
10:30																
11:00	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 1.2 EM/CM			TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM			FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM			PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 0.1 B GA1		AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 0.1 B TA1	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 GA2		
11:30	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.1 B S2			PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 0.4 S1	PsiSal_25096 AAGIRREZA -FAK 1.2 GA2	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.4 S3	PsiSal_25096 AAGIRREZA -FAK 1.2 S1	PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 0.1 B S2	PsiOrgTra_25097 ISOUBELET-231 -FAK 1.2 GA2	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 GA1		PsiOrgTra_25 ISOUBELET- -FAK 0.6 S3	PsiSal_25096 AAGIRREZA -FAK 0.4 S2	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.4 S1	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-23 -FAK 0.1 B S3	
12:00																
12:30																
13:00																
13:30																
14:00																
14:30																
15:00																
15:30																
16:00																
16:30																
17:00																
17:30																
18:00																
18:30																
19:00																
19:30																
20:00																



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 14/4	Martes 15/4	Miércoles 16/4	Jueves 17/4	Viernes 18/4
9:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA1	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.4 S3	
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:00	FunNeuPsi_25092 GBEITIA-231 -FAK 1.2 EM/CM	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 1.2 EM/CM	AnáResConEstCoo_2 NASLA-231 -FAK 1.2 TA2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK POLIVALENTE GA1	
11:30					
12:00					
12:30					
12:00	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.4 S2	PsiSal_25096 AAGIRREZABAL-2 -FAK 1.2 GA2	TraPsi_25098 MEMAIZ-231 -FAK 0.5 S1		
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 21/4	Martes 22/4	Miércoles 23/4	Jueves 24/4	Viernes 25/4
9:00	17/4/2025-17/4/2025	17/4/2025-17/4/2025	17/4/2025-17/4/2025	17/4/2025-17/4/2025	17/4/2025-17/4/2025
9:30					
9:30					
10:00					
10:00					
10:30					
10:30					
11:00					
11:00					
11:30					
11:30					
12:00					
12:00					
12:30					
12:30					
13:00					
13:00					
13:30					
13:30					
14:00					
14:00					
14:30					
14:30					
15:00					
15:00					
15:30					
15:30					
16:00					
16:00					
16:30					
16:30					
17:00					
17:00					
17:30					
17:30					
18:00					
18:00					
18:30					
18:30					
19:00					
19:00					
19:30					
19:30					
20:00					



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 28/4		Martes 29/4			Miércoles 30/4		Jueves 1/5		Viernes 2/5	
9:00	FunNeuPsi_25092	PsiSal_25096	AnáResConEstCoo_2		AnáResConEstCoo_2	PsiSal_25096		PsiSal_25096	FunNeuPsi_25092		
9:30	GBEITIA-231	AAGIRREZABAL-2	NASLA-231		NASLA-231	AAGIRREZABAL-2		AAGIRREZABAL-23	GBEITIA-231		
9:30	-FAK 1.2	-FAK 0.1 B	-FAK 1.2		-FAK 1.2	-FAK POLIVALENTE		-FAK 1.2	-FAK 0.1 B		
10:00	GA2	TA1	TA2		TA2	GA1		TA1	S3		
10:00											
10:30											
11:00											
11:00	TraPsi_25098	FunNeuPsi_25092	PsiSal_25096	AnáResConEstCoo_2	AnáResConEstCoo_2	PsiSal_25096		PsiSal_25096			
11:30	MEMAIZ-231	GBEITIA-231	AAGIRREZABAL-23	NASLA-231	NASLA-231	AAGIRREZABAL-2		AAGIRREZABAL-23			
11:30	-FAK 1.2	-FAK 0.1 A	-FAK 1.2	-FAK 0.1 B	-FAK 0.1 B	-FAK 1.2		-FAK 0.1 B			
12:00	S3	GA1	TA2	TA1	TA1	GA2		TA1			
12:00											
12:30											
12:30											
13:00											
13:00	TraPsi_25098	FunNeuPsi_25092	TraPsi_25098	FunNeuPsi_2	PsiSal_25096	FunNeuPsi_25092					
13:30	MEMAIZ-231	GBEITIA-231	MEMAIZ-231	GBEITIA-231	AAGIRREZA	GBEITIA-231					
13:30	-FAK 0.1 B	-FAK 2.5 B ORD	-FAK 0.1 B	-FAK 2.5 B ORD	-FAK 1.2	-FAK 0.1 B					
14:00	S2	GO3	S1	GO2	GA2	S2					
14:00											
14:30											
14:30											
15:00											
15:00											
15:30											
15:30			FunNeuPsi_25092								
16:00			GBEITIA-231								
16:00			-FAK 2.5 A ORD								
16:30			GO1								
16:30											
17:00											
17:00											
17:30											
17:30											
18:00											
18:00											
18:30											
18:30											
19:00											
19:00											
19:30											
19:30											
20:00											



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 5/5	Martes 6/5	Miércoles 7/5	Jueves 8/5	Viernes 9/5
9:00					
9:30					
9:30					
10:00					
10:00					
10:30					
10:30					
11:00					
11:00					
11:30					
11:30					
12:00					
12:00					
12:30					
12:30					
13:00					
13:00					
13:30					
13:30					
14:00					
14:00					
14:30					
14:30					
15:00					
15:00					
15:30					
15:30					
16:00					
16:00					
16:30					
16:30					
17:00					
17:00					
17:30					
17:30					
18:00					
18:00					
18:30					
18:30					
19:00					
19:00					
19:30					
19:30					
20:00					



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 12/5	Martes 13/5	Miércoles 14/5	Jueves 15/5	Viernes 16/5
9:00					
9:30					
9:30					
10:00					
10:00					
10:30					
10:30					
11:00					
11:00					
11:30					
11:30					
12:00					
12:00					
12:30					
12:30					
13:00					
13:00					
13:30					
13:30					
14:00					
14:00					
14:30					
14:30					
15:00					
15:00					
15:30					
15:30					
16:00					
16:00					
16:30					
16:30					
17:00					
17:00					
17:30					
17:30					
18:00					
18:00					
18:30					
18:30					
19:00					
19:00					
19:30					
19:30					
20:00					



GPSICX331-231

Período1

	Lunes 19/5	Martes 20/5	Miércoles 21/5	Jueves 22/5	Viernes 23/5
9:00					
9:30					
9:30					
10:00					
10:00					
10:30					
10:30					
11:00					
11:00					
11:30					
11:30					
12:00					
12:00					
12:30					
12:30					
13:00					
13:00					
13:30					
13:30					
14:00					
14:00					
14:30					
14:30					
15:00					
15:00					
15:30					
15:30					
16:00					
16:00					
16:30					
16:30					
17:00					
17:00					
17:30					
17:30					
18:00					
18:00					
18:30					
18:30					
19:00					
19:00					
19:30					
19:30					
20:00					