



AC		Naturaleza	Determinación	CARTERA DE SERVICIOS (Actualizada: 10/05/2015)		Z3(3)C_L	TX
Analitos		Principio general del método	Procedimiento de ensayo	Tiempo de Respuesta		Controles	
Detección de drogas en Orina							
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
No	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	1 semana
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
Si	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)	PTA-01_Z3(E)C_L-TX	24 horas	1 semana
No	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	1 semana
No	Orina			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)-CG/FID		24 horas	1 semana
No	Orina			GC/MS		24 horas	1 semana
No	Orina			GC/MS		72 horas	1 semana
No	Orina			GC/MS		72 horas	1 semana
No	Orina			GC/MS		72 horas	1 semana
Detección de drogas en Sangre							
No	Sangre			CG/FID		24 horas	1 semana
Determinación de medicamentos (Intoxicaciones agudas)							
Parámetros de Toxicología							
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	No procede
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	No procede
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	1 semana
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	No procede
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	No procede
No	Suero			Enzimoimmunoanálisis (CEDIA)		24 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
Determinación de Plaguicidas							
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
No	Orina			GC/MS		72 horas	No procede
Determinación de disolventes							
No	Sangre			CG/FID		24 horas	No procede
No	Sangre			CG/FID		24 horas	No procede
No	Sangre			CG/FID		24 horas	No procede
No	Sangre			CG/FID		24 horas	No procede