



**DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA
LABORATORIO DE ENTEROPARASITOS
SERVICIO DIAGNÓSTICO**

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1E1617002 Determinación de antígenos de tenia en heces (ELISA)	7
1E1616903 Identificación de formas parasitarias en heces	5
1E1616902 Identificación de formas larvianas y parásitos adultos en heces	5
1D2616001 Identificación morfológica de ooquistes de <i>Cryptosporidium</i> , <i>Isospora</i> y <i>Cyclospora</i>	6
SC/Tab. Identificación morfológica en Líquido Cefalorraquídeo, de Amibas de vida Libre (<i>Naegleria</i> ,)	3
SC/Tab. Identificación morfológica en Líquido Cefalorraquídeo, tejido corneal o lentes de contacto de Amibas de vida Libre (<i>Acanthamoeba</i> ,)	7
SC/Tab. Identificación morfológica en Líquido Cefalorraquídeo, de Amibas de vida Libre (<i>Balamuthia</i>)	7

**LABORATORIO DE TOXOPLASMA
SERVICIO DIAGNÓSTICO**

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2611003 Diagnóstico serológico de toxoplasmosis mediante la técnica de Inmunoensayo enzimático (ELISA)	7
1D2611004 Determinación en suero o LCR de Anticuerpos Anti toxoplasma tipo IgG e IgM por inmunofluorescencia (IFI)	7

**LABORATORIO DE PALUDISMO
SERVICIO DE DIAGNÓSTICO**

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2614002 Detección microscópica de <i>Plasmodium spp</i> en gota gruesa y frotis de sangre periférica teñidas con Giemsa	4

SERVICIO DE REFERENCIA

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2614003 Método para la identificación de <i>Plasmodium vivax</i> , <i>P. falciparum</i> , <i>P. malariae</i> y <i>P. ovale</i> mediante qPCR dúplex	4



SERVICIO DE CONTROL DE CALIDAD

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2614002 Detección microscópica de <i>Plasmodium spp</i> en gota gruesa y frotis de sangre periférica teñidas con Giemsa	17

**LABORATORIO DE CHAGAS
SERVICIO DIAGNÓSTICO**

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2612001 Identificación rápida en sangre de <i>Trypanosoma cruzi</i> (microhematocrito)	3
1D2612002 Identificación morfológica de <i>Trypanosoma cruzi</i> en muestras de sangre	3
1D2612004 Aislamiento de <i>Trypanosoma cruzi</i> a partir de muestras de sangre (cultivo)	62
1D2612005 Aislamiento de <i>Trypanosoma cruzi</i> a partir de muestras de sangre (inoculación en ratón)	92
1D2612006 Determinación de anticuerpos séricos anti- <i>Trypanosoma cruzi</i> al menos 2 pruebas de diferente formato: HAI, IFI, ELISA y WB	12

SERVICIO DE REFERENCIA

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2612002 Identificación morfológica de <i>Trypanosoma cruzi</i> en muestras de sangre	17
1D2612006 Determinación de anticuerpos séricos anti- <i>Trypanosoma cruzi</i> al menos 2 pruebas de diferente formato: HAI, IFI, ELISA y WB	17

SERVICIO DE CONTROL DE CALIDAD

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2612002 Identificación morfológica de <i>Trypanosoma cruzi</i> en muestras de sangre	17
1D2612006 Determinación de anticuerpos séricos anti- <i>Trypanosoma cruzi</i> al menos 2 pruebas de diferente formato: HAI, IFI, ELISA y WB	17



LABORATORIO DE LEISHMANIA

SERVICIO DIAGNÓSTICO

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2613001 Identificación de amastigotes de <i>Leishmania</i> por microscopia	5
1D2613005 Determinación de anticuerpos séricos por inmunofluorescencia (IFI) específicos para <i>Leishmania</i>	5
1D2613007 Identificación de <i>Leishmania</i> por inmunohistoquímica	22
1D2613003 Aislamiento de <i>Leishmania</i> a partir de muestras clínicas (cultivo e in vitro)	92
1D2613004 Aislamiento de <i>Leishmania</i> en animales a partir de muestras clínicas (inoculación en ratón y hámster)	182

SERVICIO DE REFERENCIA

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2613001 Identificación de amastigotes de <i>Leishmania</i> por microscopia	8

SERVICIO DE CONTROL DE CALIDAD

Estudio de laboratorio	Recepción - envío
	Tiempo de entrega de resultados (días)
1D2613001 Identificación de amastigotes de <i>Leishmania</i> por microscopia	9

NOTA: El tiempo plasmado en este documento estará sujeto a cambios dependiendo de la disponibilidad de insumos.