

Índice de Desviación de Biometría Hemática Ciclo 02-2012 Programa EEXCEL

MEDIA	5.90	17.41	1,966.7	2,338,293	25.44	33.31	75.72	82,816		
DS	1.21	4.76	671.0	745,340	8.67	9.12	12.09	26,851		
CV	20.57	27.33	34.12	31.88	34.07	27.39	15.96	32.42		
Criterio	B±7%	B±6%	B±15%	B±6%	B±6%	B±6%	B±6%	B±25%		
Valor ±	0.41	1.04	295.0	140298	1.53	2.00	4.54	20704		
LABORAT	HB	HTO	LUECOS	ERIS	HGM	CMHG	VGM	PLAQ	PROMED. ID	PROCESÓ
E-007	0.34	0.55	0.53	1.37	1.05	0.13	1.03	0.11	0.64	Automatizado
E-010	2.20	0.59	1.24	0.13	0.88	0.01	0.60	0.30	0.74	Automatizado
E-013	0.24	0.68	0.45	0.27	0.43	1.30	0.69	2.50	0.82	Automatizado
E-017	0.49	0.66	0.45	1.08	0.61	0.20	0.67	0.15	0.54	Automatizado
E-018	0.24	0.76	1.24	0.65	1.07	0.76	0.14	0.28	0.64	Automatizado
E-027	1.22	1.43	0.11	0.13	1.35	0.24	1.32	0.18	0.75	Automatizado
E-028	0.49	0.01	0.45	0.27	0.48	0.41	0.02	0.91	0.38	Automatizado
E-033	0.73	1.16	0.79	0.84	1.74	2.50	0.64	0.43	1.10	Automatizado
E-035	0.98	0.47	0.11	0.06	1.07	1.16	0.19	0.23	0.53	Automatizado
E-038	1.46	2.22	0.23	1.34	0.55	0.84	1.13	0.96	1.09	Automatizado
E-039	0.98	0.95	0.23	0.13	1.14	1.76	0.83	2.50	1.06	Automatizado
E-043	0.49	0.88	0.56	1.48	0.82	0.59	0.39	0.54	0.72	Automatizado
E-044	0.73	1.34	0.23	0.58	0.10	0.21	0.48	0.59	0.53	Automatizado
E-045	0.73	0.76	0.45	0.15	0.50	0.34	0.37	2.50	0.73	Automatizado
E-046	0.24	1.63	0.56	2.50	0.09	0.96	1.12	0.04	0.89	Automatizado
E-048	0.98	0.11	0.11	1.30	0.22	1.40	1.48	2.50	1.01	Automatizado
E-049	0.24	0.20	0.23	0.72	0.55	0.79	1.11	0.40	0.53	Automatizado
E-050	0.98	0.68	0.11	0.06	1.27	0.21	1.04	0.25	0.57	Automatizado
E-051	0.00	0.95	0.11	0.01	0.09	0.56	0.61	0.30	0.33	Automatizado
E-059	0.24	0.18	2.50	0.27	0.48	0.21	0.11	0.09	0.51	Automatizado
E-063	0.73	0.20	0.56	0.49	0.42	0.26	0.00	0.20	0.36	Automatizado
E-065	1.46	1.14	1.13	0.58	0.89	0.74	0.28	0.38	0.83	Automatizado
E-070	0.49	2.50	0.52	1.15	0.68	1.58	0.87	0.73	1.07	Automatizado
E-073	0.27	1.63	2.50	0.65	0.48	0.96	0.63	0.18	0.91	automatizado
E-077	2.20	2.50	2.50	2.50	0.55	0.61	0.19	2.50	1.69	Automatizado
E-079	2.50	1.36	2.50	1.70	2.50	2.50	0.06	2.50	1.95	automatizado
E-080	0.49	0.57	0.52	0.27	0.43	0.15	0.06	0.40	0.36	Automatizado
E-081	0.24	1.53	0.06	0.42	1.15	0.76	2.33	0.43	0.86	Automatizado
E-083	1.95	0.18	0.90	0.94	1.08	2.35	1.04	0.09	1.07	Automatizado
E-087	0.24	1.16	0.56	0.27	0.56	1.66	1.26	0.09	0.73	Automatizado
E-097	2.50	0.78	0.23	0.15	2.50	2.50	1.19	0.62	1.31	Automatizado
E-111	0.49	0.88	0.23	0.44	0.16	1.90	1.70	0.69	0.81	Automatizado
E-116	0.49	0.86	0.11	0.58	1.27	1.11	0.05	0.20	0.58	Automatizado
E-117	0.00	1.43	0.45	1.01	1.07	1.06	0.11	0.23	0.67	Automatizado
E-118	0.24	0.11	0.23	0.06	0.17	0.59	0.29	0.11	0.22	Automatizado
E-119	1.46	1.91	2.50	1.15	0.37	0.20	0.30	0.62	1.06	Automatizado
E-130	0.73	0.76	0.11	0.44	0.24	0.24	0.11	1.05	0.46	Automatizado
E-132	0.00	1.74	0.23	0.27	0.17	2.35	1.70	0.97	0.93	Automatizado
E-014	0.49	0.39	2.50	2.50	2.50	1.25	2.50	2.50	1.83	Automatizado
E-040	0.24	0.39	0.11	0.51	0.29	0.59	0.82	0.28	0.41	Automatizado
E-064	1.22	2.50	0.45	2.50	2.50	0.81	2.50	0.40	1.61	Automatizado
E-011	0.98	2.50	1.47	0.58	0.37	0.76	1.34	2.50	1.31	Automatizado

Índice de Desviación de Biometría Hemática Ciclo 02-2012 Programa EEXCEL

MEDIA	5.90	17.41	1,966.7	2,338,293	25.44	33.31	75.72	82,816		
DS	1.21	4.76	671.0	745,340	8.67	9.12	12.09	26,851		
CV	20.57	27.33	34.12	31.88	34.07	27.39	15.96	32.42		
Criterio	B±7%	B±6%	B±15%	B±6%	B±6%	B±6%	B±6%	B±25%		
Valor ±	0.41	1.04	295.0	140298	1.53	2.00	4.54	20704		
LABORAT	HB	HTO	LUECOS	ERIS	HGM	CMHG	VGM	PLAQ	PROMED. ID	PROCESÓ
E-003	2.29	1.36		2.50	1.67	1.16	2.50		1.91	Manual
E-009	1.95	0.57		2.50	2.50	1.95	2.50	0.20	1.74	Manual
E-020	1.22	0.39		2.50		0.81	2.50		1.48	Manual
E-021	1.95	1.36		2.50	1.87	0.76	2.50	0.20	1.59	Manual
E-029	0.24	0.57		1.70	2.50	1.66	2.20		1.48	Manual
E-058	0.00	0.57		2.50		0.16	2.50		1.14	Manual
E-060	1.51	1.36		2.41	0.63	0.16	0.94		1.17	Manual
E-066	2.20	2.22		2.50	2.50	0.11	2.50		2.00	Manual
E-072	0.73	0.39		2.50	2.50	0.21	2.50		1.47	Manual
E-090	0.73	0.39				2.50	0.94		1.14	Manual
E-092	1.22	0.39		1.48		2.50	0.94		1.31	Manual
ID POR PBA	0.90	1.00	0.74	1.07	1.00	0.97	1.05	0.77	0.97	

Excelentes	0 a 0.5
Buenos	>0.5 a 1.0
Satisfactorio	>1.0 a 2.0
No aceptables	> 2.0