

TABLA L.- DISTRIBUCION DEL ESTADISTICO d EN LA COMPARACION DE MEDIAS DE TRATAMIENTO CON UN CONTROL

gl para CM _e	1- α	Número de medias (incluyendo el control)									
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6	.95	1.94	2.34	2.56	2.71	2.83	2.92	3.00	3.07	3.12	
	.975	2.45	2.86	3.18	3.41	3.60	3.75	3.88	4.00	4.11	
	.99	3.14	3.61	3.88	4.07	4.21	4.33	4.43	4.51	4.59	
	.995	3.71	4.22	4.60	4.88	5.11	5.30	5.47	5.61	5.74	
7	.95	1.89	2.27	2.48	2.62	2.73	2.82	2.89	2.95	3.01	
	.975	2.36	2.75	3.04	3.24	3.41	3.54	3.66	3.76	3.86	
	.99	3.00	3.42	3.66	3.83	3.96	4.07	4.15	4.23	4.30	
	.995	3.50	3.95	4.28	4.52	4.71	4.87	5.01	5.13	5.24	
8	.95	1.86	2.22	2.42	2.55	2.66	2.74	2.81	2.87	2.92	
	.975	2.31	2.67	2.94	3.13	3.28	3.40	3.51	3.60	3.68	
	.99	2.90	3.29	3.51	3.67	3.79	3.88	3.96	4.03	4.09	
	.995	3.36	3.77	4.06	4.27	4.44	4.58	4.70	4.81	4.90	
9	.95	1.83	2.18	2.37	2.50	2.60	2.68	2.75	2.81	2.86	
	.975	2.26	2.61	2.86	3.04	3.18	3.29	3.39	3.48	3.55	
	.99	2.82	3.19	3.40	3.55	3.66	3.75	3.82	3.89	3.94	
	.995	3.25	3.63	3.90	4.09	4.24	4.37	4.48	4.57	4.65	
10	.95	1.81	2.15	2.34	2.47	2.56	2.64	2.70	2.76	2.81	
	.975	2.23	2.57	2.81	2.97	3.11	3.21	3.31	3.39	3.46	
	.99	2.76	3.11	3.31	3.45	3.56	3.64	3.71	3.78	3.83	
	.995	3.17	3.53	3.78	3.95	4.10	4.21	4.31	4.40	4.47	
11	.95	1.80	2.13	2.31	2.44	2.53	2.60	2.67	2.72	2.77	
	.975	2.20	2.53	2.76	2.92	3.05	3.15	3.24	3.31	3.38	
	.99	2.72	3.06	3.25	3.38	3.48	3.56	3.63	3.69	3.74	
	.995	3.11	3.45	3.68	3.85	3.98	4.09	4.18	4.26	4.33	
12	.95	1.78	2.11	2.29	2.41	2.50	2.58	2.64	2.69	2.74	
	.975	2.18	2.50	2.72	2.88	3.00	3.10	3.18	3.25	3.32	
	.99	2.68	3.01	3.19	3.32	3.42	3.50	3.56	3.62	3.67	
	.995	3.05	3.39	3.61	3.76	3.89	3.99	4.08	4.15	4.22	
13	.95	1.77	2.09	2.27	2.39	2.48	2.55	2.61	2.66	2.71	
	.975	2.16	2.48	2.69	2.84	2.96	3.06	3.14	3.21	3.27	
	.99	2.65	2.97	3.15	3.27	3.37	3.44	3.51	3.56	3.61	
	.995	3.01	3.33	3.54	3.69	3.81	3.91	3.99	4.06	4.13	
14	.95	1.76	2.08	2.25	2.37	2.46	2.53	2.59	2.64	2.69	
	.975	2.14	2.46	2.67	2.81	2.93	3.02	3.10	3.17	3.23	
	.99	2.62	2.94	3.11	3.23	3.32	3.40	3.46	3.51	3.56	
	.995	2.98	3.29	3.49	3.64	3.75	3.84	3.92	3.99	4.05	

TABLA 9.- DISTRIBUCION DEL ESTADISTICO d EN LA COMPARACION DE MEDIAS DE TRATAMIENTO CON UN CONTROL (CONTINUACION)

gl para CM _e	1- α	Número de medias (incluyendo el control)									
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	
16	.95	1.75	2.06	2.23	2.34	2.43	2.50	2.56	2.61	2.65	
	.975	2.12	2.42	2.63	2.77	2.88	2.96	3.04	3.10	3.16	
	.99	2.58	2.88	3.05	3.17	3.26	3.33	3.39	3.44	3.48	
	.995	2.92	3.22	3.41	3.55	3.65	3.74	3.82	3.88	3.93	
18	.95	1.73	2.04	2.21	2.32	2.41	2.48	2.53	2.58	2.62	
	.975	2.10	2.40	2.59	2.73	2.84	2.92	2.99	3.05	3.11	
	.99	2.55	2.84	3.01	3.12	3.21	3.27	3.33	3.38	3.42	
	.995	2.88	3.17	3.35	3.48	3.58	3.67	3.74	3.80	3.85	
20	.95	1.72	2.03	2.19	2.30	2.39	2.46	2.51	2.56	2.60	
	.975	2.09	2.38	2.57	2.70	2.81	2.89	2.96	3.02	3.07	
	.99	2.53	2.81	2.97	3.08	3.17	3.23	3.29	3.34	3.38	
	.995	2.85	3.13	3.31	3.43	3.53	3.61	3.67	3.73	3.78	
24	.95	1.71	2.01	2.17	2.28	2.36	2.43	2.48	2.53	2.57	
	.975	2.06	2.35	2.53	2.66	2.76	2.84	2.91	2.96	3.01	
	.99	2.49	2.77	2.92	3.03	3.11	3.17	3.22	3.27	3.31	
	.995	2.80	3.07	3.24	3.36	3.45	3.52	3.58	3.64	3.69	
30	.95	1.70	1.99	2.15	2.25	2.33	2.40	2.45	2.50	2.54	
	.975	2.04	2.32	2.50	2.62	2.72	2.79	2.86	2.91	2.96	
	.99	2.46	2.72	2.87	2.97	3.05	3.11	3.16	3.21	3.24	
	.995	2.75	3.01	3.17	3.28	3.37	3.44	3.50	3.55	3.59	
40	.95	1.68	1.97	2.13	2.23	2.31	2.37	2.42	2.47	2.51	
	.975	2.02	2.29	2.47	2.58	2.67	2.75	2.81	2.86	2.90	
	.99	2.42	2.68	2.82	2.92	2.99	3.05	3.10	3.14	3.18	
	.995	2.70	2.95	3.10	3.21	3.29	3.36	3.41	3.46	3.50	
60	.95	1.67	1.95	2.10	2.21	2.28	2.35	2.39	2.44	2.48	
	.975	2.00	2.27	2.43	2.55	2.63	2.70	2.76	2.81	2.85	
	.99	2.39	2.64	2.78	2.87	2.94	3.00	3.04	3.08	3.12	
	.995	2.66	2.90	3.04	3.14	3.22	3.28	3.33	3.38	3.42	
120	.95	1.66	1.93	2.08	2.18	2.26	2.32	2.37	2.41	2.45	
	.975	1.98	2.24	2.40	2.51	2.59	2.66	2.71	2.76	2.80	
	.99	2.36	2.60	2.73	2.82	2.89	2.94	2.99	3.03	3.06	
	.995	2.62	2.84	2.98	3.08	3.15	3.21	3.25	3.30	3.33	
∞	.95	1.64	1.92	2.06	2.16	2.23	2.29	2.34	2.38	2.42	
	.975	1.96	2.21	2.37	2.47	2.55	2.62	2.67	2.71	2.75	
	.99	2.33	2.56	2.68	2.77	2.84	2.89	2.93	2.97	3.00	
	.995	2.58	2.79	2.92	3.01	3.08	3.14	3.18	3.22	3.25	