

Bioestadística. Departamento de estadística e investigación operativa

Tabla de dígitos aleatorios

53	31	80	21	38	18	82	43	58	61	14	88	58	66	36	49	10	54	97	70	32	03	60	99	43	07	63	20	40	26
00	51	38	67	02	49	83	43	99	98	24	43	78	71	61	68	47	37	18	68	33	41	82	08	43	06	85	87	98	11
94	07	62	39	95	47	66	70	89	99	06	97	95	68	32	96	23	24	20	32	38	96	16	03	02	01	66	11	05	36
20	64	32	47	85	31	48	41	68	20	50	70	46	95	34	49	51	66	56	25	57	04	96	42	84	37	63	73	71	23
10	34	61	16	84	53	17	76	14	49	47	77	50	67	22	38	38	35	01	73	17	30	61	39	57	31	28	07	28	65
47	06	42	80	98	52	73	54	40	73	42	04	09	58	89	99	01	65	00	99	73	69	92	63	21	18	41	73	12	62
94	86	54	62	94	06	73	20	30	03	24	70	73	35	00	42	51	92	67	74	90	16	61	52	23	45	87	89	61	31
56	04	43	36	60	87	17	27	57	61	08	00	09	06	27	75	79	36	53	04	41	68	21	28	49	05	92	05	27	98
92	44	72	06	38	61	02	23	77	43	09	42	10	11	63	01	24	47	63	77	50	83	44	35	77	63	99	63	37	94
79	68	48	89	63	80	19	59	52	00	47	38	67	20	03	64	96	39	26	12	31	14	86	25	81	43	40	19	34	54
19	89	63	18	85	60	62	68	99	97	30	81	58	94	76	32	06	02	57	81	59	25	47	88	08	99	23	45	99	80
29	03	68	58	48	71	89	89	36	84	77	09	64	14	78	17	55	23	08	68	99	93	63	95	26	05	28	02	51	35
68	96	33	64	51	26	45	35	18	92	28	95	61	50	71	78	53	34	89	23	27	44	71	81	19	71	78	88	52	39
14	40	89	55	10	97	05	80	93	74	90	12	01	37	75	97	13	28	25	87	06	47	73	28	99	12	61	69	90	09
94	53	41	76	55	31	01	54	23	88	04	98	53	83	33	81	95	50	97	53	60	22	42	78	34	52	04	75	89	18
45	48	99	84	95	01	12	08	93	66	59	40	77	72	47	48	99	06	34	37	54	62	47	63	82	60	35	72	79	69
20	43	24	96	72	43	68	20	95	33	83	55	69	38	14	52	79	21	39	11	83	50	88	90	91	46	93	41	21	58
03	36	66	09	38	67	43	05	00	09	53	19	97	90	86	59	18	66	99	12	36	12	25	73	31	60	33	88	52	58
24	93	00	06	35	19	90	58	93	78	33	63	04	79	15	61	83	55	72	31	85	96	39	01	22	96	67	83	30	38
99	78	20	60	40	15	39	81	05	27	84	07	90	39	87	62	61	15	96	20	39	18	97	86	45	14	49	20	19	52
29	64	02	01	74	53	71	37	25	82	22	11	24	23	65	65	38	29	38	44	20	12	41	54	44	31	42	83	92	07
55	69	68	59	13	75	47	58	62	95	36	40	97	39	87	55	36	84	57	25	30	56	25	83	96	15	54	30	36	16
50	81	05	93	11	90	25	30	10	54	44	80	99	11	96	95	09	01	95	78	98	36	65	72	43	17	61	44	14	84
50	41	88	28	19	59	50	81	92	02	86	25	68	37	02	30	87	50	22	07	07	30	81	24	98	84	34	82	60	11
92	93	40	40	73	98	51	35	99	48	65	12	07	27	30	54	02	73	93	10	78	98	73	40	91	19	39	00	79	76
16	77	18	66	39	51	62	11	59	91	69	86	76	38	60	32	67	12	30	11	11	01	71	50	49	05	94	11	73	06
19	56	17	81	88	41	80	45	58	24	78	35	03	24	05	11	04	74	05	99	19	65	26	01	45	52	10	03	12	57
48	45	40	41	49	11	93	42	99	69	28	48	18	57	41	29	01	66	23	58	01	49	65	46	71	69	74	24	59	28
95	05	84	55	37	43	96	59	25	71	33	84	61	55	42	55	38	62	23	70	23	31	41	78	35	26	96	82	75	84
07	92	51	34	69	23	60	39	15	22	94	02	22	20	00	42	30	50	50	83	96	28	42	33	14	96	96	16	79	08
18	39	04	50	43	87	51	17	89	17	09	34	04	00	23	31	30	36	16	10	88	76	15	83	08	60	63	79	94	75
52	88	07	78	80	97	19	31	57	05	32	67	80	81	78	61	95	61	50	54	75	26	85	59	26	08	18	01	12	55
36	81	94	58	52	02	70	14	77	75	68	99	75	22	99	50	90	21	22	93	05	54	92	17	72	67	60	39	36	84
10	55	49	18	28	92	84	73	37	80	67	54	60	68	53	88	02	92	17	22	35	41	30	68	48	17	79	98	34	15
24	19	12	22	04	27	12	33	36	76	67	02	64	35	83	91	29	61	31	02	92	83	39	51	96	58	26	00	16	27
12	50	23	74	06	91	58	06	31	75	64	87	20	96	79	61	85	23	74	96	69	13	69	72	08	27	49	27	56	31
05	87	33	42	13	39	48	05	65	85	81	63	65	79	16	01	91	42	78	44	58	19	81	09	62	59	65	09	83	60
45	21	12	41	80	43	19	73	06	21	28	21	41	58	43	44	97	29	94	39	63	13	95	89	16	62	93	26	46	57
39	89	05	30	00	82	95	60	76	12	29	06	73	68	88	80	22	22	13	45	94	86	78	62	41	50	51	25	97	53
58	94	70	15	61	40	93	82	11	87	65	49	21	81	98	59	83	31	23	99	56	00	61	74	44	91	72	11	77	97