

TAULA DE DADES:

Nº	E D A T	S E X E	PRESSIÓ ARTERIAL												POLS						PES							
			Sessió 1				Sessió 2				Sessió 3				Sessió 1		Sessió 2		Sessió 3		Sessió 1		Sessió 2		Sessió 3		Pes sec	
			Inicial		Final		Inicial		Final		Inicial		Final															
			Sistòlica	Diastòlica	Sistòlica	Diastòlica	Sistòlica	Diastòlica	Sistòlica	Diastòlica	Sistòlica	Diastòlica	Sistòlica	Diastòlica														
1	64	M	131	83	145	94	162	84	154	99	126	79	144	90	63	70	68	68	72	68	63,9	61,4	63,3	61,2	64,2	60,8	61,5	
2	85	M	136	74	123	56	150	77	131	67	136	66	123	70	54	51	69	74	66	72	58,9	56,9	58,4	56,9	58,8	56,8	57,0	
3	72	M	96	48	78	48	77	30	75	51	78	46	79	52	55	83	52	75	43	57	56,4	54,2	56,2	54,1	56,6	54,7	53,7	
4	47	M	133	79	134	80	125	71	122	74	46	142	127	72	74	81	65	84	61	83	45,8	43,9	46,3	43,8	46,1	43,9	43,7	
5	67	F	135	58	141	53	144	57	124	33	128	58	159	72	81	84	80	76	61	74	62,3	58,6	60,6	58,2	61,5	58,7	58,5	
6	88	M	124	62	88	42	104	58	71	37	106	56	91	46	84	76	82	81	84	81	65,8	63,8	65,6	64,6	65,2	64,4	64,5	
7	81	M	91	50	105	61	80	49	87	57	88	53	99	55	89	103	104	109	69	103	86,2	84,7	86,1	83,8	86,4	83,8	84,0	
8	66	F	156	76	153	79	152	82	87	80	180	86	174	80	60	61	64	64	62	66	66,4	65,9	65,9	65,6	66,2	65,8	64,0	
9	81	F	172	92	127	61	126	64	87	51	133	66	102	41	79	65	65	71	80	73	62,2	59,9	62,1	60,0	61,7	59,8	59,5	
10	38	M	118	74	109	80	133	86	87	95	153	89	145	96	65	63	99	68	78	59	70,7	67,6	70,7	67,8	71,7	68,6	67,0	
11	58	M	111	71	119	69	140	85	87	74	136	82	139	79	72	80	73	98	68	78	84,9	81,2	83,4	79,8	82,5	80,0	80,0	
12	49	M	168	85	186	86	157	80	87	84	176	86	183	89	56	69	60	58	83	63	57,9	56,8	58,3	56,8	57,7	57,4	57,0	
13	91	F	126	59	98	34	149	49	87	34	112	52	130	63	60	64	65	77	57	70	48,6	47,7	48,5	46,9	48,4	47,6	47,5	
14	64	M	94	56	112	67	134	77	87	82	144	79	109	71	81	47	74	63	73	61	78,2	75,6	77,8	75,3	76,3	75,4	75,5	
15	55	M	167	79	172	73	173	77	87	73	181	79	166	73	78	87	77	76	101	92	81,5	79,0	82,0	79,5	82,9	79,2	79,5	
16	78	M	128	66	82	49	135	73	87	51	141	84	84	49	91	91	100	77	110	91	85,8	82,3	86,2	82,3	84,0	81,8	82,0	
17	60	M	127	83	121	88	128	81	87	77	104	69	102	61	66	51	59	59	61	64	68,0	65,0	68,0	65,2	68,3	65,6	65,5	
18	71	M	172	82	170	84	160	80	87	78	171	89	175	86	61	60	61	65	61	60	83,1	83,1	83,2	83,2	83,0	82,9	83,0	
19	83	M	172	70	156	63	163	68	87	72	137	58	122	56	73	70	76	75	70	78	74,2	71,3	74,2	71,7	74,1	71,2	71,0	
20	73	F	89	59	93	47	100	61	87	43	110	61	84	41	73	77	61	59,1	77	87	61,6	59,4	61,0	59,1	60,9	58,9	59,5	
21	61	F	117	66	128	74	114	68	87	78	123	52	128	73	79	60	68	59	81	67	68,5	68,6	68,7	68,8	68,5	68,8	70,5	
22	72	F	130	68	142	56	144	58	87	42	151	64	114	41	66	57	64	57	66	56	58,0	56,0	57,9	56,4	57,4	55,9	56,0	
23	55	F	84	53	103	56	92	54	87	52	90	51	91	47	77	81	72	77	74	76	52,1	50,5	52,5	50,5	53,0	50,6	50,7	
24	68	M	135	72	121	60	168	50	87	68	164	84	155	90	92	89	84	74	75	73	71,6	69,2	75,3	71,6	73,8	71,4	70,0	
25	64	M	84	48	94	74	99	48	87	44	111	56	97	51	56	76	55	65	71	91	83,0	79,7	82,7	80,4	83,9	81,2	79,5	
26	88	F	129	66	159	69	134	62	87	73	105	47	136	74	69	68	59	73	63	58	58,3	57,6	58,9	57,2	57,7	57,0	57,5	
27	52	M	135	81	153	93	134	88	87	88	136	83	134	83	70	64	69	58	75	70	67,7	65,1	66,9	64,9	67,5	64,8	65,0	
28	80	F	150	75	165	73	172	81	87	60	147	65	150	60	79	82	81	79	71	71	43,2	43,4	42,9	41,8	43,2	43,4	44,0	
29	75	M	129	80	123	79	143	86	87	87	109	64	128	73	81	87	84	82	96	93	79,2	76,5	79,4	76,5	75,7	76,1	76,5	
30	38	F	92	67	102	65	110	72	87	85	95	67	93	62	76	74	91	91	79	81	45,0	42,3	44,5	42,5	44,7	42,9	42,5	
31	34	M	149	87	139	89	165	103	87	101	143	82	141	86	57	56	61	59	60	63	58,1	56,5	59,5	56,7	58,7	56,4	56,5	
32	59	M	111	51	116	66	109	62	87	70	138	69	132	70	62	95	71	86	80	59	64,0	61,3	63,8	61,0	63,2	60,6	61,5	
33	28	F	131	64	107	67	118	78	87	68	136	89	110	62	47	52	51	62	61	60	63,0	61,0	63,9	61,1	63,9	61,0	61,0	
34	88	F	128	55	154	61	138	50	87	56	148	50	150	51	103	48	45	50	50	51	50,8	49,6	50,7	49,7	51,1	49,5	49,5	
35	79	F	102	68	99	61	93	50	87	66	122	61	112	67	74	77	74	72	78	72	108,8	106,8	108,9	106,5	110,3	107,5	107,0	
36	83	M	146	67	133	64	125	61	87	52	126	58	127	83	65	66	68	67	70	75	80,4	79,1	79,9	79,0	80,3	79,1	79,0	
37	85	F	110	58	112	59	106	56	87	61	119	62	125	51	57	61	57	70	69	66	87,8	85,9	88,3	86,7	87,8	85,7	86,0	