

CARTA DE COLOR PARA LAS AREAS AHT DEL CONJUNTO HISTORICO DE ZAMORA

ESTA TABLA DE COLOR SE HA ELABORADO MEDIANTE LAS COMBINACIONES DE CIAN, MAGENTA Y AMARILLO, EN VALORES DE 0 A 1, QUE SE REFLEJAN POR ESTE MISMO ORDEN BAJO CADA COLOR. PARA LA REPRODUCCION DE LA CARTA SE HA UTILIZADO COMO SOFTWARE LA REPRODUCTORA DE COLOR DE MICROSTATION, CON LAS COMBINACIONES SEÑALADAS, IMPRIMIENDO EN PLOTTER O TRAZADOR CON TINTAS HEWLETT PACKARD.

EN AHT2 SE EMPLEAN EN FACEDAS LAS LINEAS A, B Y C EXCLUSIVAMENTE Y EN ZOCALOS DEL 9 AL 14 EN LAS LINEAS G Y H O TONS DE

ESTOS COLORES CON MENOS CONTENIDO DE BLANCO

	ADMITIDOS EN AHT1, AHT2 Y AHT3				ADMITIDOS EN AHT1, AHT2 Y AHT3					ADMITIDOS EN AHT2 Y AHT3					ADMITIDOS EXCLUSIVAMENTE EN AHT3						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
A		0.000-0.000-0.004	0.000-0.000-0.007	0.001-0.001-0.017	0.004-0.014-0.039	0.012-0.021-0.035	0.008-0.014-0.047	0.008-0.012-0.043	0.020-0.020-0.047	0.012-0.012-0.095	0.000-0.008-0.039	0.000-0.012-0.031	0.012-0.027-0.047	0.071-0.099-0.090	0.001-0.020-0.043	0.000-0.027-0.047	0.000-0.027-0.039	0.01-0.039-0.039	0.024-0.024-0.300	0.043-0.059-0.035	0.430-0.020-0.012
B	0.012-0.012-0.016	0.000-0.000-0.047	0.000-0.000-0.081	0.004-0.004-0.043	0.000-0.024-0.071	0.020-0.039-0.069	0.012-0.021-0.118	0.012-0.021-0.118	0.031-0.031-0.078	0.024-0.024-0.102	0.000-0.020-0.090	0.000-0.020-0.091	0.020-0.051-0.090	0.096-0.082-0.128	0.001-0.027-0.043	0.000-0.051-0.090	0.000-0.047-0.071	0.000-0.071-0.071	0.024-0.024-0.400	0.090-0.078-0.071	0.080-0.024-0.016
C	0.024-0.024-0.027	0.000-0.000-0.114	0.000-0.001-0.078	0.000-0.008-0.062	0.012-0.043-0.110	0.031-0.059-0.066	0.020-0.043-0.186	0.020-0.030-0.173	0.051-0.051-0.120	0.030-0.030-0.183	0.000-0.031-0.149	0.000-0.031-0.078	0.031-0.078-0.120	0.129-0.110-0.161	0.000-0.027-0.043	0.000-0.078-0.129	0.000-0.078-0.110	0.000-0.099-0.096	0.030-0.029-0.451	0.120-0.111-0.090	0.087-0.031-0.020
D	0.030-0.030-0.039	0.000-0.000-0.157	0.000-0.008-0.096	0.000-0.008-0.102	0.012-0.051-0.137	0.039-0.078-0.118	0.031-0.059-0.243	0.027-0.047-0.227	0.071-0.078-0.173	0.047-0.047-0.200	0.000-0.039-0.212	0.000-0.043-0.110	0.039-0.096-0.146	0.161-0.137-0.200	0.012-0.051-0.106	0.000-0.096-0.149	0.000-0.106-0.149	0.012-0.137-0.137	0.030-0.290-0.490	0.160-0.149-0.139	0.080-0.030-0.024
E	0.047-0.047-0.051	0.000-0.000-0.204	0.000-0.008-0.122	0.012-0.012-0.118	0.020-0.078-0.186	0.059-0.102-0.103	0.039-0.078-0.310	0.030-0.059-0.282	0.090-0.094-0.204	0.059-0.059-0.291	0.000-0.051-0.271	0.000-0.050-0.141	0.051-0.122-0.212	0.160-0.140-0.230	0.016-0.043-0.120	0.012-0.129-0.220	0.000-0.120-0.160	0.012-0.169-0.169	0.047-0.310-0.549	0.204-0.180-0.161	0.094-0.043-0.027
F	0.059-0.059-0.063	0.000-0.000-0.247	0.000-0.012-0.149	0.012-0.012-0.137	0.020-0.066-0.216	0.071-0.122-0.160	0.051-0.090-0.360	0.043-0.071-0.337	0.110-0.110-0.251	0.071-0.071-0.296	0.000-0.050-0.329	0.000-0.071-0.149	0.059-0.140-0.247	0.220-0.192-0.270	0.020-0.078-0.149	0.012-0.149-0.259	0.000-0.150-0.220	0.020-0.200-0.200	0.047-0.341-0.600	0.239-0.216-0.160	0.110-0.047-0.031
G	0.071-0.071-0.075	0.000-0.000-0.294	0.000-0.016-0.169	0.016-0.016-0.157	0.031-0.106-0.200	0.078-0.137-0.200	0.059-0.110-0.427	0.051-0.082-0.392	0.129-0.141-0.294	0.082-0.082-0.349	0.000-0.067-0.366	0.000-0.086-0.200	0.071-0.160-0.262	0.251-0.220-0.310	0.024-0.066-0.169	0.012-0.173-0.298	0.000-0.180-0.259	0.020-0.230-0.230	0.047-0.349-0.651	0.270-0.247-0.220	0.122-0.050-0.030
H	0.082-0.082-0.086	0.000-0.000-0.341	0.000-0.020-0.196	0.020-0.020-0.178	0.039-0.129-0.296	0.090-0.160-0.220	0.067-0.130-0.490	0.059-0.090-0.451	0.149-0.161-0.339	0.090-0.090-0.400	0.000-0.071-0.451	0.000-0.106-0.231	0.090-0.196-0.333	0.282-0.247-0.349	0.027-0.090-0.192	0.024-0.204-0.350	0.000-0.212-0.290	0.031-0.282-0.382	0.047-0.400-0.690	0.310-0.280-0.247	0.137-0.043-0.029

COLORES RAL X1 7035	1019	1003	1004	1034	8002	1011	1015	1019	1020	1000	8004	8023	6023	6006	2000	2010	2002	3014	5009
7047	1021	1023	1007	1024	8015	1011	1015	1024	1003	1014	1033	3022	8004	8023	2000	2010	2002	3015	5001
	1023	1023	1017	1023	8015	1011	1015	1024	1003	1014	1033	3022	8004	8023	2000	2010	2002	3015	5001
								7032	7032	7032	7032	7032	7032	7042	2001	2012	2012	3018	5001
								7042	7042	7042	7042	7042	7042	7042	2001	2012	2012	3018	5001
								7042	7042	7042	7042	7042	7042	7042	2001	2012	2012	3018	5001

CADA COLUMNA ESTA FORMADA MEDIANTE DEGRADACIONES AL BLANCO DE UN "COLOR BASICO", QUE ES ADMISIBLE Y REPRESENTA AL GRUPO DE LA CARTA RAL QUE FIGURA AL PIE.
 CADA GRUPO RAL, ESTO INTERIOR POR PEQUEÑAS DESVIACIONES AL ROJO, AMARILLO O AZUL DEL "COLOR BASICO", QUE SE PERDIEN CON LA DEGRADACION AL BLANCO.
 AUNQUE EN GRANDES SUPERFICIES PODRIAN VARIAR LIGERAMENTE LA TONALIDAD.