

LA MECOGRAFIA DE LA PIEDRAMAN.

Description por todos grados de longores y declinacions, para 2. paralelos que andan luno por lo LXXXIX. grado de largura del norte, y lotro por lo LXXXIX. g. de largura del Sur.

Longura Boreale, despues		La declinacion Orizental, que haze laguja de la buffola, del Meridiano del lugar pro posito.	Longura Austral, despues		La declinacion Orizental, que haze laguja de la buffola, del Meridiano del lugar pro posito.	Longura Boreale, despues		La declinacion Orizental, que haze laguja de la buffola, del Meridiano del lugar pro posito.	Longura Austral, despues				
180. Merid. hasta lo 360. por lemisferio del Peru.			180. Merid. hasta lo 360. por lemisferio de Azia.			180. Merid. hasta lo 360. por lemisferio del Peru.			180. Merid. hasta lo 360. por lemisferio de Azia.				
G.	G.	G.	M.	S.	G.	G.	G.	M.	S.	G.	G.		
0	360	0	0	0	180	180	31	329	29	38	6	149	211
1	359	0	5	2	179	181	32	328	30	44	11	148	212
2	358	1	11	5	178	182	33	327	31	50	17	147	213
3	357	2	17	9	177	183	34	326	32	56	22	146	214
4	356	3	23	14	176	184	35	325	34	2	28	145	215
5	355	4	29	20	175	185	36	324	35	8	34	144	216
6	354	5	35	26	174	186	37	323	36	14	41	143	217
7	353	6	41	33	173	187	38	322	37	20	47	142	218
8	352	7	47	41	172	188	39	321	38	25	54	141	219
9	351	8	53	50	171	189	40	320	39	30	0	140	220
10	350	10	0	0	170	190	41	319	40	57	12	139	221
11	349	11	18	10	169	191	42	318	42	15	21	138	222
12	348	12	31	19	168	192	43	317	43	27	29	137	223
13	347	13	39	27	167	193	44	316	44	31	36	136	224
14	346	14	42	34	166	194	45	315	45	28	42	135	225
15	345	15	40	40	165	195	46	314	46	25	48	134	226
16	344	16	38	46	164	196	47	313	47	15	53	133	227
17	343	17	31	51	163	197	48	312	47	57	57	132	228
18	342	18	19	55	162	198	49	311	48	33	0	131	229
19	341	19	2	58	161	199	50	310	49	0	0	130	230
20	340	19	40	0	160	200	51	309	49	48	0	129	231
21	339	20	30	0	159	201	52	308	50	39	8	128	232
22	338	21	22	3	158	202	53	307	51	32	23	127	233
23	337	22	17	7	157	203	54	306	52	28	46	126	234
24	336	23	14	12	156	204	55	305	53	27	16	125	235
25	335	24	13	18	155	205	56	304	54	25	46	124	236
26	334	25	12	24	154	206	57	303	55	26	23	123	237
27	333	26	13	31	153	207	58	302	56	30	8	122	238
28	332	27	16	39	152	208	59	301	57	36	0	121	239
29	331	28	21	48	151	209	60	300	58	45	0	120	240
30	330	29	30	0	150	210	61	299	59	44	0	119	241

La mas grande declinacion de la Piedraman, que se haze en cada un 89. paralelo, o Boreal, o Ostral, es de 90. g. 0. m. y se haze en dos lugares, en cada un paralelo, coniene a saber en la uno y en lotro Emisferio.