

ÍNDICE

PROLOGO	7
I. INTRODUCCION	11
II. CARACTERIZACION GEOLOGICA DE LA FAJA PIRITICA	
IBERICA	15
II.1. GENESIS GEOLOGICA	15
II.2. MINERALIZACIONES	18
II.3. MINERALES	21
II.4. CATALOGO DE YACIMIENTOS MINERALES DEL SUROESTE ESPAÑOL	24
III. MEGALITISMO Y MINERIA DEL COBRE	29
IV. LA METALURGIA EN EL BRONCE PLENO	47
IV.1. LA PRODUCCION DE PLATA EN EL SUROESTE	52
IV.1.1. La Parrita y Tres Aguilas	52
IV.1.2. Cerro de las Tres Aguilas	56
IV.1.3. Mina de San Platón	66
IV.2. METALURGIA DEL COBRE	73
V. LOS FACTORES PLATA Y COBRE DURANTE EL BRONCE	
FINAL	77
V.1. CENTROS PRODUCTORES DE PLATA	79
V.1.1. Poblados minero-metalúrgicos	79
V.1.1.1. Riotinto	79
V.1.1.2. Tharsis	106
V.1.1.3. Monte Romero	113
V.1.1.4. Aznalcóllar	128
V.1.2. Poblados metalúrgicos	129
V.1.2.1. Pozancón	129
V.1.2.2. Huelva	130
V.1.2.3. Tejada la Vieja	143
V.1.2.4. Peñalosa	147
V.1.2.5. Cerro de la Matanza	149
V.1.2.6. San Bartolomé	149
V.1.2.7. Niebla	152

V.1.2.8. Sierra de la Corte	153
V.1.2.9. Otros centros	154
V.2. CENTROS PRODUCTORES DE COBRE	154
V.2.1. Campamentos minero-metalúrgicos	155
V.2.1.1. Chinflón	155
V.2.1.2. Masegoso	158
V.2.1.3. Río Corumbel	160
V.2.1.4. Sierra de Tejada	164
V.2.1.5. Sierra de la Lapa	165
V.2.1.6. Cala	166
V.2.1.7. Mina de San Cristóbal	166
V.2.1.8. Corta de Tiberio	167
V.2.2. Poblados metalúrgicos	167
V.2.2.1. Trastejón	167
V.2.2.2. San Cristóbal	168
V.2.2.3. Cerro del Hornito	169
V.3. LAS MINAS ONUBENSES DE LA EDAD DEL BRONCE ..	169
 VI. CONCLUSIONES	 171
 VII. BIBLIOGRAFIA	 213