

Índice

Lista de Figuras.....	viii
Lista de Tablas.....	xiv
Lista de Gráficas	xv
Resumen.....	xvi
Abstract.....	xvii
Capítulo 1 Teoría y Método.....	1
1.1. Posición teórica	1
1.2. Categorías de análisis.....	2
1.2.1. Formación económico-social	2
1.2.2. Modo de vida.....	4
1.2.3. Cultura.....	5
1.3. Objetivos de la investigación	5
1.4. Metodología y técnicas empleadas en la investigación.....	5
1.4.1. Arqueometría: Nociones básicas e interdisciplinariedad.....	6
1.4.2. Historia de la investigación de los estudios arqueométricos sobre materias primas líticas	6
1.4.3. Balance sobre los estudios arqueométricos aplicados a la Prehistoria Reciente en Andalucía.....	7
1.4.4. Técnicas en la obtención de datos de los productos arqueológicos	8
a) El registro de superficie: La prospección arqueológica de los valles Guadalteba y Turón	8
b) El registro estratificado: Excavaciones arqueológicas desarrolladas en los valles del Guadalteba y Turón... ..	10
1.4.5. Técnicas en la identificación de materias primas líticas.....	11
1.4.6. Metodología para el análisis del trabajo: El estudio de la industria lítica tallada	13
Capítulo 2 Historia de la Investigación Sobre la Prehistoria Reciente en el Interior de la Provincia de Málaga ..	15
2.1. Análisis historiográfico crítico de la producción científica sobre la Prehistoria Reciente	15
2.2. Historia de la investigación de los lugares de explotación lítica de la Prehistoria Reciente en la provincia de Málaga.....	22
Capítulo 3 Territorio, Geología y Recursos Naturales	25
3.1. Introducción	25
3.2. Situación geográfica	25
3.3. Geología	26
3.3.1. Unidades de las Zonas Externas.....	27
3.3.2. Unidades de la Zona Interna.....	27
3.3.3. Complejo del Campo de Gibraltar.....	28
3.3.4. Formaciones postorogénicas	29
3.4. El territorio de los ríos Guadalteba y Turón.....	29
3.4.1. El Clima.....	31
3.4.2. Edafología	31
3.4.3. Recursos Bióticos.....	32
3.4.4. Vías de comunicación y pasillos naturales.....	33
Capítulo 4 Materias Primas Silíceas en los Valles del Guadalteba y Turón	35
4.1. Introducción	35
4.2. El sílex.....	35
4.3. Formaciones geológicas con sílex en los territorios del Guadalteba y el Turón.....	36
4.3.1. Silicificaciones del Subbético.....	36
4.3.1.1. Los Madroñales (Almargen, Málaga).....	36
4.3.2. Silicificaciones del Penibético.....	37

4.3.2.1. La Atalaya (Cañete la Real, Málaga).....	38
4.3.2.2. Herriza de la Lapa (Cañete la Real, Málaga).....	39
4.3.2.3. Mogeia (Cuevas del Becerro, Málaga).....	40
4.3.2.4. Los Canchos (Serrato, Málaga).....	41
4.3.3. Los sílex tipo Turón.....	42
4.3.3.1. La Galeota (Ardales, Málaga).....	43
4.3.3.2. Castillo del Turón (Ardales, Málaga).....	43
4.3.3.3. Herriza del Carnero (Casarabonela, Málaga).....	45
4.3.4. Silicificaciones del Maláguide.....	46
4.3.4.1. El Azulejo (Ardales, Málaga).....	46
4.3.4.2. Sierra del Valle (Valle de Abdalajís, Málaga).....	47
Capítulo 5 Registro Arqueológico de la Prehistoria Reciente en los valles del Guadalteba y Turón	51
5.1. La conformación de la muestra analizada.....	51
5.2. Registro arqueológico de las sociedades de la Prehistoria Reciente en los valles del Guadalteba y Turón	53
5.2.1 Yacimientos del valle del Turón	55
5.2.1.1. Abrigo de Gaitanejo (Ardales).....	55
5.2.1.2. Abrigo de la Cara Sur (Ardales).....	56
5.2.1.3. Solana o Camino del Pico de la Cueva (Ardales).....	58
5.2.1.4. Abrigo del Parque Ardales (Ardales).....	59
5.2.1.5. Ermita de Villaverde (Ardales).....	61
5.2.1.6. Depósito Aguas de P.A. (Ardales).....	62
5.2.1.7. Parque Ardales (Ardales).....	64
5.2.1.8. El Mirador (Ardales).....	65
5.2.1.9. Puerto de las Atalayas (Ardales).....	67
5.2.1.10. Cueva de Ardales (Ardales).....	68
5.2.1.11. Vivero (Ardales).....	71
5.2.1.12. El Azulejo (Ardales).....	73
5.2.1.13. La Galeota (Ardales).....	74
5.2.1.14. Castillo del Turón (Ardales).....	76
5.2.1.15. Olivar de Curruto II (Ardales).....	77
5.2.1.16. Cortijo San Miguel (Ardales).....	79
5.2.1.17. Los Caserones (Ardales).....	80
5.2.2. Yacimientos del valle del Guadalteba.....	98
5.2.2.1. Bolinares (Campillos).....	98
5.2.2.2. Las Aguilillas (Campillos).....	99
5.2.2.3. Cueva de Las Palomas (Teba).....	102
5.2.2.4. Llano Espada (Teba).....	104
5.2.2.5. Cerro de La Higuera (Teba).....	106
5.2.2.6. Abrigo del Cortijo del Tajo (Teba).....	108
5.2.2.7. Asentamiento de la Lentejuela (Teba).....	110
5.2.2.8. La Cuevecilla (Teba).....	111
5.2.2.9. Pilar Sáez (Teba).....	113
5.2.2.10. C° de Las Higueras (Cañete la Real).....	114
5.2.2.11. Cementerio de Cañete (Cañete la Real).....	116
5.2.2.12. Serrato II (Cañete la Real).....	118
5.2.2.13. Abrigos de La Lozanilla (Cuevas del Becerro).....	119
5.2.2.14. Los Canchos (Cuevas del Becerro).....	122
5.2.2.15. Pilón del Zorro (Cuevas del Becerro).....	124
5.2.2.16. Abrigos del Caño (Cuevas del Becerro).....	125
5.2.2.17. Silos de la Barranca (Cuevas del Becerro).....	127
5.2.2.18. Tierras Antonio López (Cuevas del Becerro).....	128
Capítulo 6 Análisis de los Resultados Arqueométricos.....	149
6.1. Introducción	149
6.2. Análisis de materias primas de la industria lítica	149
6.2.1. Conjunto de materiales encuadrables entre el VI° y el IV° milenio a.n.e.....	151
6.2.2. Conjunto de materiales pertenecientes al III° milenio a.n.e.	152
6.2.3. Conjunto de materiales de la transición entre el III° y el II° milenio a.n.e.	155

6.3. Espacios de captación de recursos líticos.....	158
Capítulo 7 Resultados del Estudio de la Producción Lítica	159
7.1. Introducción	159
7.2. Análisis de la producción lítica	159
7.2.1. Bases Naturales (Bn).....	160
7.2.2. Bases Negativas de 1ª Generación (BN1G)	160
7.2.2.1. Conjunto de BN1G de los yacimientos del VIº al IVº milenio a.n.e.....	161
7.2.2.2. Conjunto de BN1G de los yacimientos del IIIº milenio a.n.e.	161
7.2.2.3. Conjunto de BN1G de los yacimientos de la transición del IIIº al IIº milenio a.n.e.	162
7.2.3. Bases Positivas (BP).....	163
7.2.3.1. Conjunto de BP de los yacimientos del VIº al IVº milenio a.n.e.....	163
7.2.3.2. Conjunto de BP de los yacimientos del IIIº milenio a.n.e.	164
7.2.3.3. Conjunto de BP de los yacimientos de la transición del IIIº al IIº milenio a.n.e.	165
7.2.4. Bases Negativas de 2ª Generación (BN2G)	166
7.2.4.1. Conjunto de BN2G de los yacimientos del VIº al IVº milenio a.n.e.....	166
7.2.4.2. Conjunto de BN2G de los yacimientos del IIIº milenio a.n.e.	167
7.2.4.3. Conjunto de BN2G de los yacimientos de la transición del IIIº al IIº milenio a.n.e.	167
Conclusiones: Producción, Distribución y Consumo de Productos Líticos.....	169
Bibliografía	175