

**II**  
**ACTIVIDADES**  
**SISTEMÁTICAS**

**ANUARIO ARQUEOLÓGICO**  
**DE ANDALUCÍA / 1988**

**ANUARIO ARQUEOLOGICO DE ANDALUCIA 1988**

*ACTIVIDADES SISTEMATICAS*

*INFORMES Y MEMORIAS*



**ANUARIO ARQUEOLOGICO DE ANDALUCIA 88. II**  
Actividades Sistemáticas. Informes y Memorias

© *de la presente edición*: CONSEJERIA DE CULTURA Y MEDIO AMBIENTE DE LA JUNTA DE ANDALUCIA  
Dirección General de Bienes Culturales

Abreviatura: AAA'88. II

Coordinación: Anselmo Valdés y Amalia de Góngora  
Maquetación: Nieva Capote, Cristina Peralta y José L. Márquez  
Fotomecánica: Día  
Fotocomposición: Sevilla Equipo 28, S.A.  
Colaboración: Isabel Lobillo e Ignacio Capote  
Impresión y encuadernación: TfSevilla-Madrid

*Es una realización Sevilla* EQUIPO 28

ISBN: 84-87004-11-3 (Obra completa)  
ISBN: 84-87004-13-X (Tomo II)  
Depósito Legal: SE-1920-1990

# INDICE

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUPERFICIALES.....  | 5   | MEMORIA DE LA PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL DE PARED BLANCA (PEÑAFLORES, SEVILLA). POR LA UNIVERSIDAD DE FLO- RIDA, 1988.....   | 117 |
| PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL DE LOS RIOS CORBO- NES Y GUADAIIRA. CAMPAÑA 1988.....  | 7   | <i>Mary Ann Eaverly, Philip Spann</i>  |     |
| <i>José Juan Fernández Caro</i>   |     | PEÑAFLORES (LA VIÑA) 1988. INFORME PRELIMINAR.....   | 121 |
| INFORME DE LAS PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUPERFICIALES EN EL PASILLO DE FIÑANA (ALMERIA), CAMPAÑA 1988.....   | 9   | <i>S. Keay, J. Remesal</i>   |     |
| <i>Fernando Buzón Calderón, Nicolás G. López Godoy, Beatriz Risueño Olarte, Andrés M. Adrober Auroux, Antonio Escobar Sánchez</i>                                       |     | AVANCE DE LA CARTA ARQUEOLOGICA DE LA ZONA DE MONTELLA- NO II.....   | 131 |
| MEMORIA DE LA PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL DE LAS LADERAS DE MORANA (LUCENA, CORDOBA).....  | 14  | <i>Fernando J. Velasco Carrillo de Albormoz, Bernardo Escobar Pérez, Mer- cedes Oria Segura, Julián Mancebo Dávalos, Eduardo Ferrer Albelda, Enrique García Vargas, Ana Rodríguez Morales, Antonio M. Pérez Paz, Francisco Sierra Alonso</i> |     |
| <i>José Manuel Lara Fuillerat</i>   |     | PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS CON SONDEOS ESTRATIGRAFI- COS.....   | 137 |
| COMARCA DEL VALLE MEDIO DEL GUADALQUIVIR. CORDOBA.....  | 28  | MEMORIA DEL PROYECTO DE PROSPECCION SUPERFICIAL DE LA TIERRA LLANA DE HUELVA. CAMPAÑA DE 1988.....   | 139 |
| <i>Francisco A. Araque Aranda</i>   |     | <i>José M. García Rincón, José Martín Gómez, José M. Castiñeira, Genaro Alvarez, Francisco Gómez Toscano</i>   |     |
| PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL EN LA CAMPIÑA DE CORDOBA.....  | 32  | TERRAZAS DEL MOLINO ARROYO DE LAS VENTANAS. ALMARGEN (MÁLAGA).....   | 142 |
| <i>Dolores Ruiz Lara</i>  |     | <i>Francisco Ortiz Risco</i>   |     |
| PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL DEL YACIMIENTO DE LAS LADERAS DE MORANA (LUCENA, CORDOBA).....   | 41  | EXCAVACIONES EN EL YACIMIENTO DE EL TRASTERON (ZUFRE, HUELVA). 1ª CAMPAÑA, 1988. INFORME PRELIMINAR.....   | 158 |
| <i>José Manuel Lara Fuillerat</i>   |     | <i>Victor Hurtado Pérez</i>  |     |
| PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUPERFICIALES EN LOS VALLES DE LOS RIOS GUADAJÓZ Y GUADALQUIVIR (PROVINCIA DE CORDOBA).....   | 42  | CASTILLOS, POBLAMIENTO Y PAISAJES AGRARIOS MEDIEVALES EN LA SIERRA DE LOS FILABRES Y EL ALTO VALLE DEL ALMANZORA, (ALME- RIA). CAMPAÑA 1988.....   | 165 |
| INFORME DE LA PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL EN EL TERMINO DE PUENTE GENIL (CORDOBA).....   | 54  | <i>Patrice Cressier</i>  |     |
| <i>Francisco Esojo Aguilar</i>  |     | EXCAVACIONES ARQUEOLOGICAS SISTEMATICAS.....   | 169 |
| INFORME SUCINTO. PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL. TORREPAREDONES (CASTRO DEL RIO-BAENA, CORDOBA).....  | 56  | FUENTE ALAMO. INFORME PRELIMINAR SOBRE LA EXCAVACION RE- ALIZADA EN 1988 EN EL POBLADO DE LA EDAD DE BRONCE.....   | 171 |
| <i>Barry W. Cunliffe, Mª Cruz Fernández Castro</i>  |     | <i>Hermanfrid Schubart, Osvaldo Arteaga, Volker Pingel</i>   |     |
| SISTEMAS DE IRRIGACION Y ASENTAMIENTOS ISLAMICOS EN LOS TERMINOS DE HUESA; BELERDA; TISCAR-DON PEDRO Y CUENCA (JAEN).....   | 59  | INFORME DE LA CAMPAÑA DE 1988 EN EL CERRO DE LA PLAZA DE ARMAS DE PUENTE TABLAS (JAEN).....  | 179 |
| <i>Miguel Barceló</i>   |     | <i>Arturo Ruiz Rodríguez, Manuel Molinos Molinos</i>   |     |
| MEMORIA DE LA PROSPECCION ARQUEOLOGICA DE LAS RAMBLAS DE OLIAS Y TORVIZCON (GRANADA).....   | 72  | INVESTIGACION GEOLOGICO-ARQUEOLOGICA SOBRE LA ANTIGUA LINEA DE COSTA EN ANDALUCIA. CAMPAÑA 1988.....   | 185 |
| <i>Pilar Ordóñez Vergara, Inmaculada Raya Praena</i>  |     | <i>Hermanfrid Schubart, O. Arteaga, G. Hoffmann, M. Kunst</i>  |     |
| INFORME PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS EN LA COMARCA DE GUADIX. CAMPAÑA 1988.....  | 87  | EXCAVACIONES EN SALTES (HUELVA), 1988.....   | 190 |
| <i>Cristobal González Román, Amalia Marín Díaz, Andrés M. Adrober Au- roux, Félix García Mora, Beatriz Risueño Olarte, Francisco Salvador Ventura</i>                   |     | <i>André Bazzana</i>   |     |
| PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUPERFICIAL DEL TERMINO MUNICI- PAL DE VILLANUEVA DEL ROSARIO (MÁLAGA).....  | 90  | PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUBACUATICAS.....  | 195 |
| <i>Cristobal Gutiérrez Mendez, Emilio Lara González</i>   |     | INFORME DE LAS PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUBACUATICAS EN LA PROVINCIA DE ALMERIA. CAMPAÑA DE 1988.....   | 197 |
| INFORME SOBRE LOS RESULTADOS DE LA PROSPECCION LLEVADA A CABO EN EL SECTOR ORIENTAL DE LA DEPRESION DE COLMENAR DURANTE LOS MESES DE NOVIEMBRE Y DICIEMBRE DE 1988..... | 103 | <i>Juan José Blánquez Pérez, Lourdes Roldán Gómez</i>  |     |
| <i>Ana Baldomero Navarro</i>  |     | PROSPECCION ARQUEOLOGICA SUBMARINA EN LA COSTA ORIENTAL (MÁLAGA-ALMUÑECAR).....  | 204 |
| INFORME SOBRE LAS PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS SUPERFI- CIALES REALIZADAS EN EL VALLE DEL TURON. MÁLAGA, 1988.....   | 108 | <i>Belén Martínez Díaz, Sergio Martínez Lillo</i>  |     |
| <i>María del Mar Espejo Herrerías, Pedro Cantalejo Duarte</i>   |     | REPRODUCCION Y ESTUDIO DIRECTO DEL ARTE RUPESTRE.....  | 211 |
| PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS DE SUPERFICIE EN LA CUENCA ORIENTAL DEL ALTO VELEZ (MÁLAGA).....  | 116 | LAS MANIFESTACIONES RUPESTRES PREHISTORICAS DE LA ZONA GA- DITANA. 1988: SIERRA MOMIA.....   | 213 |
| <i>Emilio Martín Córdoba, José Ramos Muñoz, María del Mar Espejo Herre- rías, Angel Recio Ruiz, Pedro Cantalejo Duarte</i>  |     | <i>Marti Mas i Cornellá</i>  |     |
|   |     | ESTUDIO Y REPRODUCCION DEL ARTE RUPESTRE EN EL ALTO GUA- DALQUIVIR Y SU RELACION CON EL POBLAMIENTO HUMANO PREHISTORICO.....   | 221 |
|   |     | <i>Manuel Gabriel López Payer, Miguel Soria Lerma</i>  |     |

|  |     |
|--|-----|
| ESTUDIO DE MATERIALES ARQUEOLOGICOS Y DOCUMENTACION GRAFICA.....   | 223 |
| INFORME SOBRE "ESTUDIO DE MATERIALES ARQUEOLOGICOS DEL YACIMIENTO LLANETE DE LOS MOROS-PALOMAREJO (MONTORO, CORDOBA)"..... | 225 |
| <i>José Clemente Martín de la Cruz</i>   |     |
| INFORME SOBRE EL ESTUDIO DE MATERIALES CERAMICOS. TORRE-PAREDONES (BAENA-CASTRO DEL RIO, CORDOBA). CAMPAÑA DE 1988.....    | 226 |
| <i>Barry W. Cunliffe, María Cruz Fernández Castro</i>  |     |
| ESTUDIO DE MATERIALES ARQUEOLOGICOS DE LA CIUDAD IBERO-ROMANA DE GRANADA. CAMPAÑA 1987.....                                | 235 |
| <i>Mercedes Roca Roumens, María Auxiliadora Moreno Onorato, Antonio Burgos Juárez, María Isabel Fernández García</i>       |     |
| LA CIUDAD IBERO-ROMANA DE OBULCO. APROXIMACION AL ESTUDIO COMPARADO DE LOS CONTEXTOS ARQUEOLOGICOS DE SU TERRITORIO.....   | 238 |
| <i>O. Arteaga, J. Ramos, F. Nocete, A. María Roos, A. Burgos</i>   |     |
| CEERO DEL VILLAR (GUADALHORCE, MALAGA). ESTUDIO DE LOS MATERIALES DE LA CAMPAÑA DE 1987.....                               | 244 |
| <i>María Eugenia Aubet Semmler</i>   |     |

PROSPECCIONES  
ARQUEOLOGICAS  
SUPERFICIALES

# INFORME PROSPECCIONES ARQUEOLOGICAS EN LA COMARCA DE GUADIX. CAMPAÑA 1988

CRISTOBAL GONZALEZ ROMAN  
AMALIA MARIN DIAZ  
ANDRES M. ADROHER AUROUX  
FELIX GARCIA MORA  
BEATRIZ RISUEÑO OLARTE  
FRANCISCO SALVADOR VENTURA

## INTRODUCCION

### *Situación de la zona*

La comarca de Guadix forma parte de una de las más importantes depresiones intrabéticas de formación neógena existentes en Andalucía. Desarrollada en su totalidad en la provincia de Granada se comunica con el Río Andarax, en la provincia de Almería, a través del Pasillo de Fiñana; hacia el nordeste contacta con la comarca de Baza, considerándose como posible solución continuidad entre ambas el conjunto formado por las Sierra de Gor y de Baza; el Puerto de Torre Cardela, el Mencil y la Serreta, formarían la línea teórica que cierran esta comarca por el norte y noreste; al oeste Sierra Arana y al Sureste y Sur Sierra Nevada definen al completo su delimitación geomorfológica.

### *Descripción de la zona*

El Río principal en la zona es el Fardes, que, entre Valdemanzanos y Tamajares, desemboca en el Guadiana Menor, seccionando la comarca en una zona oriental y otra occidental. Al sur de Guadix se encuentran dos vías fundamentales de agua: la Rambla de Fiñana, que se dirige al pasillo del mismo nombre, y el Río Verde, que a través de Esfiliana, Alcudia de G. y Albuñán acaba por introducirse en Sierra Nevada.

Delimitados por la rambla de Fiñana al Norte y por el Río Verde al Oeste, se encuentran los llanos del Marquesado del Zenete, una penillanura con altura que rondan los 1.100 m.s.n.m., donde se encuentran algunas de las principales poblaciones de la comarca, siempre situadas en las faldas de Sierra Nevada.

## ESTRATEGIA DE CAMPO

### *a) Características técnicas de la prospección*

La prospección realizada durante esta campaña se define por ser sistemática e intensiva. La zona ha sido elegida partiendo de dos factores: un conocimiento primario del sistema de asentamiento en el valle del Río Verde, ya que consideramos que esta es la arteria fundamental de la zona Sur de la comarca de Guadix, y una aproximación al poblamiento de los llanos del Marquesado más directamente ligados a esta vía de agua. La perfecta definición geomorfológica de la zona nos permite el desarrollo del proyecto hacia cualquier área, desechando como sistemática de conocimiento del poblamiento en la comarca de Guadix las aproximaciones al mismo mediante los sistemas de prospección sistemáticos parciales. Nuestra estrategia presupone elección de zonas de actuación con una finalidad meramente partitiva, ya que, a la larga, se pretende la prospección de toda la comarca.

La intensidad de la prospección puede definirse como media-alta: mientras que en la zona de los llanos del Marquesado esta distancia se situaba entre 20 y 40 metros, con un sistema en zona de monte se siguen las unidades geomorfológicas garantizándose la fiabilidad de la observación directa.

### *b) Tratamiento de yacimientos*

Para el análisis de los conjuntos cerámicos localizados hemos partido de la premisa de su definición a partir de la entidad de la concentración. Así hemos utilizado el concepto de "indicio", ya definido con anterioridad en el informe de las Prospecciones de Fiñana, Almería, en 1988 (Adroher, Buzón, López, Risueño).

El tratamiento de los yacimientos ha pasado por las siguientes etapas:

Primera: localización geográfica del yacimiento. Para ello contamos con un corpus de cartografía compuesto por los mapas de 1/10.000 de la Junta de Andalucía, 1/25.000 del Instituto Geográfico Nacional y, 1/50.000 del Servicio Geográfico del Ejército, 1/50.000 del Instituto Geológico y Minero y 1/400.000 de la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía.

Segunda: realización de croquis planimétrico que haga más exacta la definición del yacimiento.

Tercera: en relación con los croquis planimétricos, a cada yacimiento se le han practicado dos secciones.

Cuarta: recogida controlada de material.

Quinta: para la recogida de datos se ha utilizado una ficha ya elaborada por el Departamento de Prehistoria y Arqueología e Historia Antigua de la Universidad de Granada.

Sexta: cada yacimiento ha sido fotografiado individualmente y dentro de su contexto geográfico.

## ESTRATEGIA DE LABORATORIO

### *a) Tratamiento de materiales*

Los artefactos serán estudiados siguiendo los siguientes pasos: limpieza y siglado, dibujo de todas las piezas de selección y clasificación de los artefactos cerámicos según un tipo de ficha elaborada por el grupo de prospección, donde se contemplan cada uno de los grupos cerámicos en relación a su macro-funcionalidad: cerámicas finas (indígenas lisas, indígenas decoradas y cerámicas finas de importación); cerámicas comunes (a mano y a torno); y cerámicas de almacenaje (dolia, ánforas indígenas y ánforas de importación). En cada uno de estos grupos, y con el fin de realizar análisis porcentuales de presencia y/o ausencia, se juega con las variables de número de fragmentos, peso y número mínimo de individuos.

### *b) Análisis espaciales*

Basándose en el conocimiento cronológico-cultural de los yacimientos, y teniendo en cuenta la variable "indicio", se procederá al estudio de ocupación del espacio, observando la posible funcionalidad de los asentamientos, de modo que, ante los resultados obtenidos, pueda utilizarse un razonamiento hipotético-deductivo que controle la ampliación sucesiva de las líneas de investigación zonales. En este campo del análisis espacial asignamos gran importancia a los previstos estudios de microespacio para dos yacimientos cuya recogida de material fue realizada mediante el

sistema de cuadrícula del total del área de expansión de material, en la línea de intentar definir un reparto del espacio del yacimiento (relación superficie-subsuelo).

## CONCLUSIONES

### a) Problemática de campo: los sesgos

Toda prospección superficial conlleva la posibilidad de error relativo en los resultados ante la posibilidad de la no localización de algún yacimiento, sobre todo si se desea hacer un estudio de poblamiento. En este sentido nosotros contamos con la baja posibilidad de no haber localizado algún yacimiento por pequeño que este sea, en la medida que la intensidad de la prospección se ha valorado a partir de los yacimientos ya conocidos. Para intentar eliminar esta baja posibilidad de pérdida de información se pensó en un rastreo superficial que, si bien definido por una serie de líneas paralelas, fuese realizado trazando líneas en zig-zag.

Sin embargo, una serie de factores elevan, una vez más, esta probabilidad de pérdida de información, tanto para la localización de los yacimientos en sí, como en lo que se refiere a la recogida de artefactos en los mismos.

1.- Sesgos por factores naturales: la alteración del medio por la existencia de bad-lands, propios de un terreno arcilloso como el que presentamos, es muy fuerte, ya que las lluvias intensas provocan la continua creación de riadas y arroyuelos que inciden sobre el terreno produciendo ramblas y cárcavas.

2. Sesgos por factores antrópicos: las actividades humanas han producido una fuerte distorsión en el sistema. Los yacimientos arqueológicos no han quedado al margen de ello. Por tales consideramos los siguientes: *Cultivos*. En la zona del valle del Río Verde, el sistema de cultivo, fundamentalmente de regadío, impide la perfecta visibilidad del suelo, y, debido a las necesidades, puede llegarse a la remoción de tierras potencialmente arqueológicas. En los llanos del Marquesado, por el contrario, el sistema de cultivo es de secano, con lo que la alteración producida en los yacimientos es menor. *Repoblación forestal*. En las zonas de bosques, compuestos o bien por pinares o bien por choperas, los yacimientos han sido removidos y, en algunos casos, desplazados desde su lugar de origen. Otro problema relativo a las zonas de arboleda es el relacionado con el nivel de deposición de hojas de los árboles, y que impiden la observación directa del suelo. *Explotación*. En tanto que algunos yacimientos, por la poca entidad que presentan en superficie, apenas han sido explotados, no podemos decir lo mismo de los yacimientos de mayor entidad, en los cuales, las explotaciones están llegando a grados de irreparabilidad, puesto que las mismas se han convertido en un acoso sistemático.

### b) Los yacimientos

1. Estado de los yacimientos: Vista la problemática planteada sobre los tipos de erosión que afectan directamente a la zona, así como las alteraciones de orden antrópico que han afectado, en algunos casos más directamente a los yacimientos, consideramos que el índice de fiabilidad de los resultados es alto en relación al número y ubicación de los mismos, y medio en cuanto a la entidad espacial que hubiera podido tener los asentamientos en sí. En general se encuentran fuertemente alterados.

2. La zona en la prehistoria: aunque no es función de este proyecto el análisis de yacimientos arqueológicos anteriores a la época ibérica ni posteriores al mundo visigodo, lo cual nos impedía recoger toda la información pertinente para un análisis del poblamiento en la Prehistoria, sí que hemos considerado oportuno ubicarlos, para poder ofrecer esa información a los especialistas de estos períodos. Podría decirse, en líneas generales, que no ha sido localizado en la zona prospectada hasta ahora ningún yacimiento ni indicio que haga pensar en la existencia de un poblamiento anterior a la Edad del Cobre. Asignables a esta cronología hemos de-

documentado siete yacimientos; algunos de ellos de suficiente entidad, coinciden con ibéricos o romanos. Para la edad del Bronce, han sido localizados dos, uno, de pequeña envergadura relacionado con un horizonte ibérico (GR-ESF-1), y otro, ocupando una de las mayores mesetas que se abocan al río Verde, donde se encontraron restos de estructuras, entre los que cabe destacar una posible cista de enterramiento en pizarra. (GR-ESF-9).

3. El mundo ibérico. El poblamiento desarrollado en la zona prospectada (4,2 millones de metros cuadrados de superficie), durante la época ibérica se muestra muy intensivo, pudiendo calificarse de regular en cuanto a su distribución. El número total de yacimientos es de diez, si bien se plantean algunos problemas de definición. Así, por ejemplo, algunos de ellos pueden agruparse en uno ya que, dada su proximidad, y debido a los sistemas erosivos que han podido atacarlo, casi con seguridad han sido divididos en dos: en el caso de los yacimientos GR-ESF-6 y GR-ESF-8, donde este último ha podido haberse separado del anterior por el proceso de erosión que formó la vaguada, de apenas 30 metros de anchura, que actualmente los divide; parecida situación es la que nos presentan los yacimientos GR-ESF-15 y GR-ESF-16, que han podido separarse por la reciente creación de una pequeña rambla de escasa entidad. Problemas igualmente relacionados con la erosión son los que se plantean entorno al yacimiento GR-ESF-19 que, si bien presenta una concentración de material más o menos controlable, también es cierto que existen materiales sueltos con parecidas características morfológicas y técnicas, que se extienden por toda la unidad geomorfológica formada por la cadena montañosa existente al sur de la rambla del Patrón.

Los yacimientos pueden dividirse en dos áreas: los del valle del Río Verde, y los de los Llanos del Marquesado. En el primer caso encontramos dos modos de asentamientos: el primero en llanura próxima al río, a unos doscientos metros del actual lecho, con una altura relativa de apenas veinte metros; aquí se encuentra la mayor parte de los yacimientos de este área, GR-ESF-13, GR-ESF-15 y GR-ESF-16; el segundo, el ubicado en zona de ladera, a mayor altura relativa (50 metros) y a mayor distancia del Río (400 m.); en esta situación se encuentra un solo yacimiento, el GR-ESF-1. Respecto a los yacimientos de los Llanos del Marquesado podemos decir que a su vez se pueden subdividir en dos tipos: un primero situado en los cerros que abocan directamente al valle del Río Verde, con altura relativa respecto del río de unos cien o ciento diez metros (1.060 ó 1070 m.s.n.m. aproximadamente), con clara funcionalidad de control de paso sobre el valle citado, ya que estos cerros permiten una amplísima visibilidad a la entrada y salida del pasillo, así como en todo su recorrido. Se trata de tres yacimientos: GR-ESF-6, GR-ESF-8 y GR-GUA-2 (recordemos que en realidad, GR-ESF-8 puede tratarse de una continuidad seccionada del GR-ESF-6). El segundo tipo de yacimientos situados en los Llanos del Marquesado corresponde a los tres que se establecen en pequeñas elevaciones colaterales a la Rambla del Patrón, una de las más importantes vías de acceso desde el valle hasta los Llanos del Marquesado. Se trata de GR-ESF-18, GR-ESF-19 y GR-ESF-20.

Resulta interesante destacar algo referente a los materiales cerámicos aparecidos en la zona. En primer lugar apuntemos que el porcentaje de fragmentos de ánforas en algunos yacimientos es notable, si bien no han podido localizarse fragmentos de selección relevantes. Es el caso de los yacimientos situados en llanura en el Río Verde, así como del GR-ESF-6. Este último presentaba además otra peculiaridad: los materiales de importación, entre los que caben destacar cerámicas de paredes finas, cerámicas de barniz negro (presumiblemente campanienses universales) y de algunos fragmentos asignables tipológica y técnicamente a ánforas republicanas itálicas nos permiten afirmar que nos encontramos ante un yacimiento de una entidad que supera, en cuanto a los materiales, a cualquier otro de los localizados en la zona. El resto de los yacimientos asignables al mundo ibérico presenta, proporcionalmente pocos fragmentos de ánforas o cerámicas de almacenaje, y mayor cantidad de cerámicas finas indígenas.

4. La época romana. Con un total de once yacimientos, la distribución de los mismos puede plantearse siguiendo un esquema parecido al que en su momento utilizamos para el mundo ibérico.



En el área del valle encontramos un total de cinco yacimientos (GR-GUA-1, GR-ESF-11, GR-ESF-12, GR-ESF-13 y GR-ESF-14), de parecidos modos de asentamiento: en llanura, no demasiado alejados del río (unos 200m.), a escasa altura relativa (unos 20m.), y con disposición lineal. En el área de los Llanos del Marquesado los yacimientos se sitúan bajo dos sistemas: el primero, el caso del GR-ESF-6 (que presenta algún nivel imperial según se desprende de la existencia de dos fragmentos de Terra Sigillata), y el GR-ESF-2, se trata de yacimientos situados en cerros abocados al valle del Río Verde. Los dos yacimientos anteriores presentan sustratos más antiguos: cobre e ibérico para el primero, y cobre para el segundo. Su altura relativa es muy marcada (alrededor de cien metros respecto del Río Verde), y el control de paso por el valle parece claramente relacionarse con la situación de los mismos: especialmente resaltable es el caso del GR-ESF-2, situado en la desembocadura de la Rambla del Llano hacia el Río Verde. Este deseo de control de esta rambla queda más marcado por el segundo grupo de yacimientos romanos situados en los Llanos del Marquesado: se trata de GR-ESF-7, GR-ESF-17 y GR-ESF-21. Son yacimientos que siguen una línea marcada por el desarrollo de la citada rambla hacia el altiplano. Un problema en esta línea lo plantea el GR-ESF-10, muy unido espacialmente al GR-ESF-7 (apenas los separan cincuenta metros). Si bien en un primer momento podría pensarse en que se trata de un mismo yacimiento, nuestra interpretación está más en la línea de considerarlo como distinto, ya que se sitúa en una unidad geomorfológica diferenciada. Sin embargo, ya que la tipología del material es muy semejante, podría considerarse como algún tipo de yacimiento relacionado directamente con un asentamiento centralizado entorno al GR-ESF-7.

El tipo de materiales aparecido desarrolla todo el amplio espectro cerámico en época romano-imperial: desde paredes finas, a sigillatas, incluyendo cerámica común y cerámicas de almacenaje. En algunos casos (GR-ESF-17) resulta interesante el gran número de sigillatas decoradas que aparecieron (Hispanicas). Con referencia al material de construcción se ha localizado gran cantidad de fragmentos de téglulas, especialmente en los yacimientos GR-ESF-7, GR-ESF-17 y GR-ESF-21; igualmente, en el caso del primero de ellos, pudo observarse la existencia de opus caementicium en superficie.

5. Ocupación del espacio. Los yacimientos ibero-romanos parecen situarse entorno a una serie de unidades geomorfológicas y accidentes geográficos, que pasamos a definir a continuación:

a) Valle del Río Verde: una primera línea de yacimientos se sitúa de forma lineal paralelos al valle y equidistantes al centro del mismo. Forman parte de este grupo el mayor porcentaje de los mismos localizados en esta campaña (GR-GUA-1, GR-ESF-1, GR-ESF-16, GR-ESF-15, GR-ESF-14, GR-ESF-13, GR-ESF-12 y GR-ESF-11). Son yacimientos en llano, aunque ligeramente elevados respecto al nivel del río (unos veinte metros de altura relativa). No son, en ningún caso, yacimientos de entidad. Presentan poco material y, éste, muy rodado. No se localizó ningún tipo de estructura que indicase muros u otro tipo de construcción claramente contextualizable. Han

sufrido especialmente las alteraciones de tipo agrícola de repoblación forestal, aunque, por la distribución de material no parece que esta última les haya afectado profundamente. Tan sólo un yacimiento parece exceptuar estas características, aunque se encuentra en la misma unidad geomorfológica: GR-ESF-1, que se sitúa sobre un pequeño cerro a mayor distancia respecto del centro del valle. Los procesos de alteración sufridos se definen fundamentalmente, y por este orden, por la repoblación forestal y por la erosión hídrica propia de zonas de bad-lands. En su superficie fueron localizados algunos indicios de estructuras.

b) Cornisa de los Llanos del Marquesado: una serie de yacimientos que controlan el pasillo del Río Verde, situados a fuerte altura relativa respecto del valle (unos 100 metros), en cerros amesetados, muy afectados, sobre todo en su extensión, por las cárcavas típicas de las zonas de bad-lands. No presentan estructuras, aunque sí una mayor riqueza de material que los del valle. Un total de tres yacimientos pueden ser incluidos en este grupo: GR-GUA-2, GR-ESF-2 y GR-ESF-6.

c) La rambla de los Llanos: es la primera vía de acceso desde el valle del Río Verde hasta los Llanos del Marquesado. Cuatro yacimientos parecen relacionarse directamente con esta vía: GR-ESF-21, GR-ESF-7, GR-ESF-10 y GR-ESF-17. Todos ellos de cronología romano-imperial. Existen dos tipos en cuanto a su conservación: dos de ellos (GR-ESF-7 y GR-ESF-17) presentan gran concentración de material de mucha entidad, así como posibles restos de estructuras (concentraciones importantes de piedras); en su parte central puede observarse una pequeña elevación de terreno individualizable en cuanto a su perfil. El segundo grupo lo forman los otros dos yacimientos, que se hallan en peor estado de conservación y son más pobres en cuanto a su material.

d) La rambla del Patrón: es la vía natural que accede a los Llanos del Marquesado desde la población de Guadix. En la zona de la misma que ha sido prospectada, se han localizado tres yacimientos, asignables al mundo ibérico (GR-ESF-19, GR-ESF-18 y GR-ESF-21). Su estado de conservación es más precario conforme nos vamos acercando a la desembocadura de esta rambla, ya que los efectos de la erosión fluvial han sido más fuertes en las zonas bajas que en las altas de la misma. Dan poco material y no presenta estructuras.

Un total de tres yacimientos pueden analizarse aparte por sus características específicas, pensando que pueden conjugarse dentro de dos de los cuatro grupos que hemos establecido: así, por ejemplo, el GR-ESF-1 posiblemente constituya una excepción parcial dentro de su grupo en la medida que también parece estar relacionado con el control de paso por la rambla de los Llanos.

Este es igualmente el caso del GR-ESF-2, que, aunque no difiere geomorfológicamente de los de su grupo, sí que controla tanto el pasillo en general, como el acceso desde la meseta o desde el valle, a la rambla de los Llanos. El GR-GUA-2, sin embargo, mantiene su autonomía dentro del grupo debido a un doble sistema de control: hacia el Este, domina el valle del Río Verde, y hacia el Oeste la rambla del Patrón.