

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2016

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

Actividad Arqueológica Preventiva. Control de movimientos de tierra en el Centro de Recursos, Aprendizaje e Investigación en el Medio Rural. C/ Vicerrector Adolfo González s/n de Osuna, Sevilla

Inmaculada Carrasco Gómez

RESUMEN:

Presentamos los resultados del control arqueológico de movimientos de tierra llevados a cabo en la parcela sita en la calle Vicerrector Adolfo González s/n de Osuna (Sevilla). La estratigrafía aporta una secuencia que se inicia en época contemporánea, coronando los estratos naturales que se localizan a cotas muy superficiales.

SUMMARY:

We present the results of the archaeological control of earth movements carried out in the plot located in Vicerrector Adolfo González St., Osuna (Seville). The stratigraphy contributes a sequence that begins in contemporary time, crowning the natural strata that are located to very superficial dimensions.

1.- INTRODUCCIÓN

La Fundación Pública de Estudios Universitarios “Francisco Maldonado” del Ilustre Ayuntamiento de Osuna y en su nombre Dña. Rosario Andújar Torrejón, Alcaldesa de Osuna, a través de la empresa “Unión Integrada de Arquitectos S.L.P. (UNIA Arquitectos)”, adjudicataria del contrato de servicios para la redacción del proyecto básico y de ejecución, estudio de seguridad y salud, dirección de obra, dirección de ejecución de obra y coordinación de seguridad y salud para la “Creación de un Centro de Recursos, Aprendizaje e Investigación en el medio rural”, formalizó el encargo con quien suscribe el presente artículo, para la realización de una Actividad Arqueológica Preventiva consistente en el Seguimiento y Control Arqueológico de los movimientos de tierra que se ocasionasen durante los trabajos de ejecución de las cimentaciones previstas en proyecto.

El Proyecto de Actividad Arqueológica Preventiva tenía como principal objetivo la comprobación de la existencia de restos arqueológicos, su documentación y la recogida de bienes muebles a ellos asociados, para cuya redacción contamos con el estudio geotécnico llevado a cabo por la empresa Codexsa, Ingeniería y Control, que ejecutó en el solar tres ensayos de penetración dinámica tipo borros, alcanzando una profundidad de 12,60 m. Los resultados obtenidos nos permitieron aproximarnos a la estratigrafía de la parcela, presentando ésta un relleno antrópico de 1 m bajo el cual se sitúan las arcillas limosas naturales.

Dicho proyecto fue presentado el día 11 de mayo de 2016, autorizándose la actividad arqueológica por el Delegado Territorial de Cultura, Turismo y Deporte en Sevilla con fecha 20 de mayo del mismo año, notificándose el inicio de la Actividad con fecha 15 de junio de 2016. El desarrollo de los trabajos arqueológicos se demoró hasta la finalización de la ejecución de los bataches perimetrales el día 15 de noviembre de 2016.

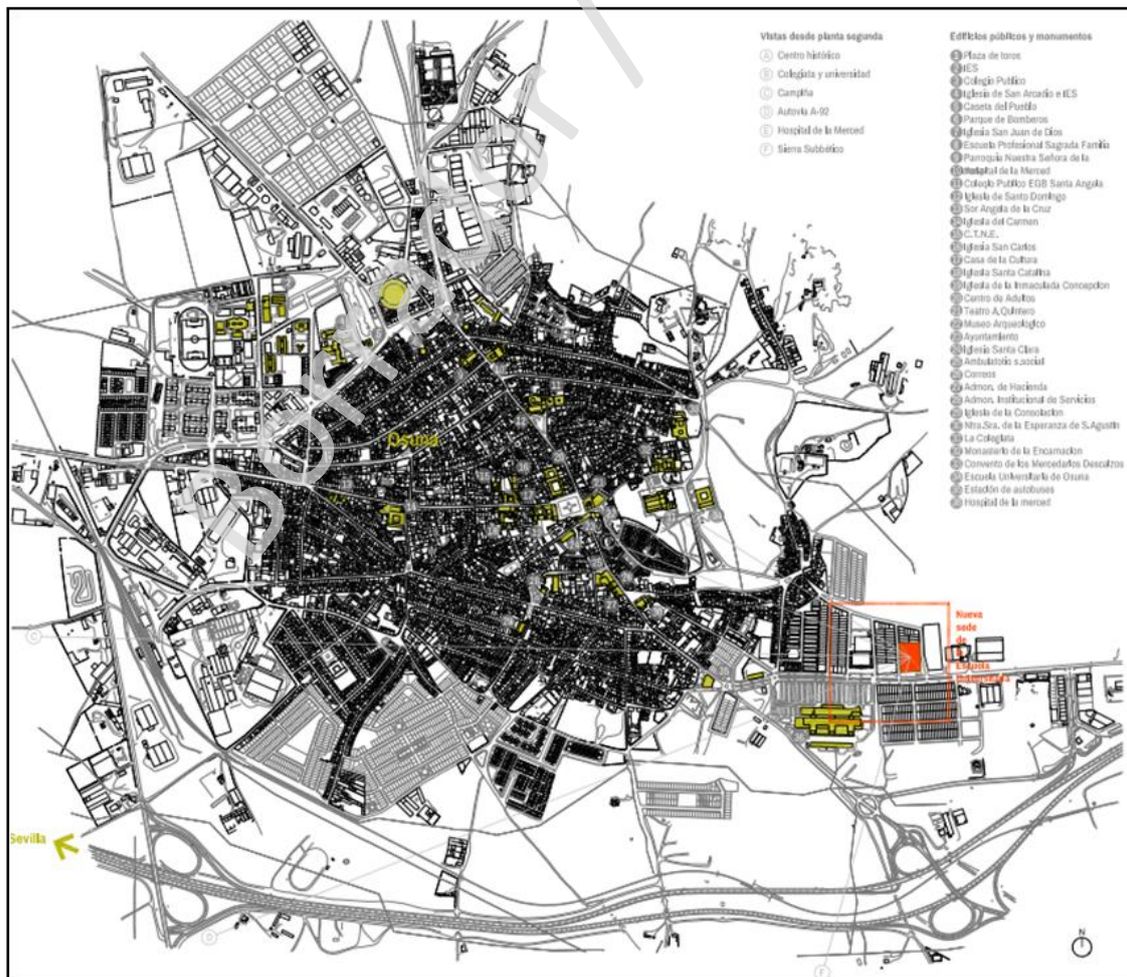


Figura I: Localización urbana de la parcela.

2.- ANÁLISIS HISTÓRICO

Aunque existen vestigios que remontan la primera ocupación humana en Osuna al período Calcolítico en base a la existencia de materiales y estructuras localizadas en el Cerro de las Canteras y otras elevaciones cercanas (López Palomo, 1979), no será hasta el Bronce Final y el inmediato periodo orientalizante cuando se sienten las bases del poblamiento sobre el solar urbano de Osuna, en base a la existencia de un poblado de cabañas dispersas en los cerros que conforman la topografía de la ciudad actual, que tiene su razón de ser en los valores estratégicos y económicos del entorno inmediato (Ferrer, Ruiz Cecilia y García, 2002), al que deben corresponder los restos de la necrópolis orientalizante descubierta en 1903 por Engels y Paris (Engel et Paris, 1906; Pachón, Pastor y Rouillard, 1999).

Será en época ibérica cuando se desarrollen las características urbanas de la ciudad, con un poblamiento estable (Vargas y Romo, 2002) que cuenta, además, con un recinto amurallado (Corzo, 1977a; 1977b; 1979; Pachón y Ruíz Cecilia, 2005).

El emplazamiento se sitúa en un punto estratégico en las guerras entre romanos y cartagineses y posteriormente en los enfrentamientos entre los partidarios de Pompeyo y César durante la Guerra Civil. Este último funda la ciudad romana que recibe el nombre de *COLONIA GENETIVA IVLIA*, siendo “Los Bronces de Osuna” custodiados en el Museo Arqueológico Nacional, el ordenamiento jurídico de la nueva fundación cesariana, de la que se conserva algunos restos de entidad como el teatro (Jiménez Hernández y Ruiz Cecilia, 2016) o la necrópolis hipogea (Pachón Romero y Pastor Muñoz, 1990).

Como ya apuntó J.A. Pachón en varias ocasiones (Pachón Romero, 2002; 2007; 2008; 2011), la superficie del *Oppidum* ibero-turdetano podría ser de mayores dimensiones que aquel propuesto por J.M. Campos. (1998), ya que, aunque el núcleo central de dicho poblado se concentra en el área del Cerro de La Quinta, los numerosos hallazgos en los entornos del Cerro de Las Canteras y el Cerro de Los Paredones, parecen apuntar a un tipo de poblamiento ubicado en los cerros, estando las zonas más deprimidas --como el área donde se localiza la parcela objeto del presente artículo--, ocupada por

zonas cementeriales dispersas vinculadas a ese poblado previo a la fundación de la Colonia *Genetiva Iulia* (Pachón Romero, 2016).

La fundación cesariana y la construcción de un perímetro murado trajo consigo la definición de nuevas áreas domésticas, públicas y representativas de una ciudad romana, ocupando un área mucho mayor que el antiguo poblado prerromano, aunque el sector periférico meridional de la ciudad siguió conservando el mismo uso como área de necrópolis, según se desprende de algunos hallazgos de tumbas de incineración e inhumación que han tenido lugar en la corona periférica de la ciudad romana (Pachón Romero, 2016).

Durante la época islámica Osuna perteneció a la *cora* de Écija y contaba con un recinto fortificado al que corresponden los restos de la Alcazaba y la Torre del Agua, que controlaba el camino de *Hispalis* a *Antikaria* (Valencia, 1995).

Con la conquista del rey Fernando III el Santo en 1240, la ciudad pasa a formar parte del Reino de Castilla y en 1256 se integra en el *alfoz* o término de Sevilla. En 1264 y tras la revuelta de los mudéjares en Andalucía y Murcia, Osuna será entregada por el rey Alfonso X a la orden militar de Calatrava, encargada de la defensa de la banda morisca desde Morón de la Frontera a Arcos de la Frontera, orden que restaura los restos de la alcazaba y el castillo mientras abandona, por indefendible e innecesaria, la ciudad murada y los arrabales (Valencia, 1995).

Será ya a finales de la Edad Media y a inicios de la modernidad cuando se van incorporando a la población multitud de cambios urbanísticos favorecidos por el asentamiento en la villa del linaje de los Girones, que la dotará de una imagen de capitalidad de poder y prestigio al convertirla en la cabecera de sus estados en Andalucía.

La tarea de renovación urbanística llevada a cabo por la casa del Ducado de Osuna se inicia con la edificación de la casa del Cabildo, a la que siguió la Cilla, el pósito, la alhóndiga, la audiencia y, bajo la titularidad de D. Juan Téllez Girón, IV Duque de Ureña (Moral de Calatrava, 1456 - Osuna, 1528), la Colegiata de Nuestra Señora de la Asunción y el establecimiento de su Casa en la antigua alcazaba medieval.

Paralelamente a este proceso de modernización de la ciudad medieval, la población desborda los límites de la villa vieja y se instala en el llano, en

torno a una serie de arterias principales donde se construyen conventos de diferentes órdenes religiosas y casas solariegas pertenecientes a las élites sociales adheridas a la casa ducal (Moreno de Soto, 2010).

La información arqueológica con la que contamos actualmente del entorno urbano de la parcela donde se proyectan las obras de nueva planta es muy fragmentaria y procede de las actividades de urgencia y preventivas llevadas a cabo en la zona declarada BIC del yacimiento de *Urso* así como de ciertos hallazgos casuales del perímetro de salvaguarda inmediato al yacimiento, área donde se localiza la parcela objeto de los trabajos arqueológicos.

Las dos actividades arqueológicas regladas llevadas a cabo en el entorno de la parcela, tanto la desarrollada en 1991 en la Ermita del Humilladero (Vargas Jiménez, 1993) como la ejecutada recientemente, en el año 2002, en la parcela contigua, durante la edificación de la promoción de viviendas unifamiliares localizadas al Norte y al Oeste de la parcela en cuestión (Rodríguez González y Pérez Quesada, 2005), dieron resultados negativos desde el punto de vista arqueológico, no habiéndose localizado restos arqueológicos de interés.

Por otro lado contamos con la publicación reciente de un antiguo hallazgo de unas pinzas caladas de bronce de origen ibero-turdetano (Pachón Romero, 2016) que, por las evidencias que acompañaron a su localización, permiten su atribución a una de las necrópolis prerromanas de la antigua *Vrso*; un dato muy interesante que permite completar el paisaje funerario de la importante ciudad turdetana, necrópolis localizada al noreste de la muralla Engels-Paris, situada al Norte de la parcela objeto de nuestro estudio.

3.- OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA

El control arqueológico de movimientos de tierra se justifica para la realización del análisis, identificación, registro y documentación de los restos arqueológicos que puedan aparecer durante el proceso de ejecución de la cimentación proyectada en la parcela de referencia.

Los objetivos a cubrir responden a la intención de proteger los posibles restos arqueológicos que puedan existir en el solar donde se prevé la construcción de una edificación de nueva planta:

- a. Realización de una labor previa de recopilación e investigación encaminada a analizar la trayectoria histórica del lugar.
- b. Registro, documentación y análisis de las secuencias estratigráficas hasta la cota de rebaje para la ejecución de la losa armada proyectada.
- c. Valoración de los restos documentados para adoptar las medidas de conservación y protección necesarias para la preservación de las estructuras y elementos arqueológicos, que por sus características formales así lo exigiesen.

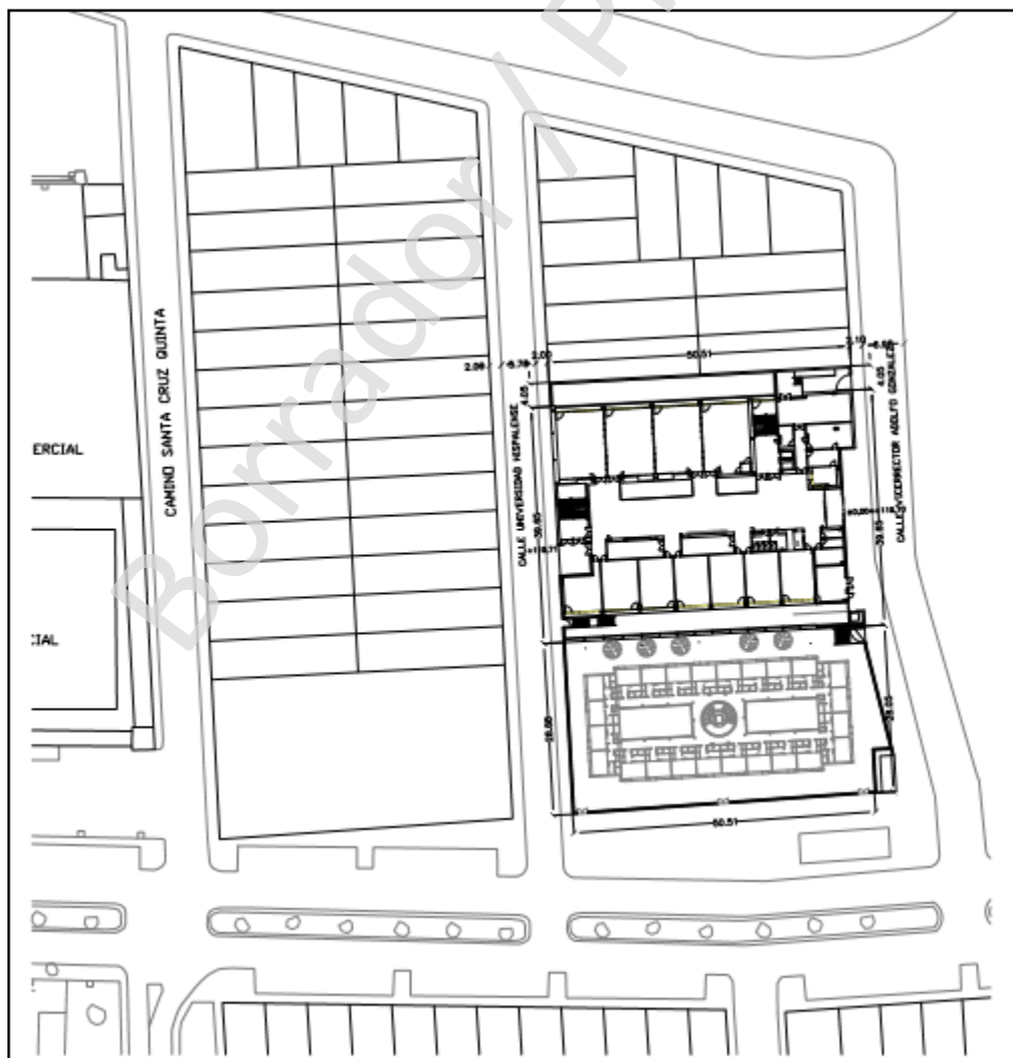


Figura II: Obra proyectada sobre parcelario actual.

4.- METODOLOGÍA ARQUEOLÓGICA

Previo a los trabajos de campo se procedió al análisis de las fuentes históricas con una búsqueda tanto bibliográfica como gráfica (planimetría y fotografía) de la documentación que ha ido generando este sector de la ciudad.

El proceso de excavación e interpretación de la secuencia estratigráfica se realizó siguiendo los principios sobre estratigrafía arqueológica enunciados por Harris (Harris, 1991). En función de esta premisa básica, se utilizó, para un registro adecuado, fichas de excavación y de control arqueológico, para documentar convenientemente el proceso de estratificación.

La metodología arqueológica ha venido condicionada tanto por la ubicación del solar en el entorno del BIC de *Vrso*, entre las calles Vicerrector Adolfo González a este, y Universidad Hispalense a oeste, como por las obras de nueva planta proyectadas, que se destina a un Nuevo Centro de Recursos, Aprendizaje e Investigación en el Medio Rural que se vincula espacial y urbanísticamente a la actual Residencia Universitaria desde donde se proyecta el acceso al edificio.

Las obras proyectadas preveían la ejecución de una planta sótano aprovechando la diferencia de cotas existente entre el sector sur de la parcela lindero con la Residencia Universitaria, donde se rebaja hasta una cota de -1,5 m bajo la rasante del edificio contiguo, y el sector norte del solar, donde el rebaje alcanza los -6,5 m y para cuya ejecución se tuvieron en cuenta las medidas de seguridad dictadas al respecto por el coordinador de Seguridad y Salud Laboral y la Dirección Facultativa de las obras.

Las coordenadas U.T.M. en el punto central del solar son: X: 314.275; Y: 4.122.896. Se utiliza como cota cero la del replanteo de la obra, que quedó establecida a 119'70 m.s.n.m., alcanzando la cota de rebaje los 114'70 m.s.n.m.

La parcela, al inicio de los trabajos, contaba con diversas estructuras preexistentes, que han sido convenientemente desmontadas: una rampa para el acceso de discapacitados a través de la medianera de una de las viviendas que lindan con el solar; una caseta prefabricada que contiene un centro de transformación; un depósito de gasoil vinculado a la caldera de la Residencia Universitaria; un cerco vegetal de arbustos y dos árboles de porte medio en las

esquinas noroeste y sureste del solar, así como elementos de mobiliario urbano como bancos y papeleras, una rampa que baja desde la esquina noroeste del solar de la Residencia Universitaria.



Lámina 1. Estado de la parcela al inicio de los trabajos arqueológicos.

Al objeto de abordar las obras de ejecución del sótano, los trabajos a llevar a cabo fueron articulados en tres fases sucesivas, acomodándose la vigilancia y seguimiento arqueológico a los tiempos de obra tal y como quedaba previsto en el Proyecto de la Actividad. En una primera fase se procedió al vaciado de la zona central de la parcela (FASE I) trabajos desarrollados entre el 15 de junio y el 21 de julio. En una segunda fase (FASE II) fue desmontado el muro medianero localizado al sur de la parcela que linda con la Residencia Universitaria, así como las infraestructuras vinculadas a aquella, fase ejecutada entre el 21 de julio y el 12 de agosto. Durante la tercera fase (FASE III) se procedió a la ejecución de los bataches en los frentes Oeste, Norte y Este de la parcela, aquellos linderos con las viviendas del frente septentrional y los dos viales existentes, las calles Vicerrector Adolfo González al este, y Universidad Hispalense al oeste, trabajos que se demoraron en el tiempo hasta el 15 de noviembre.

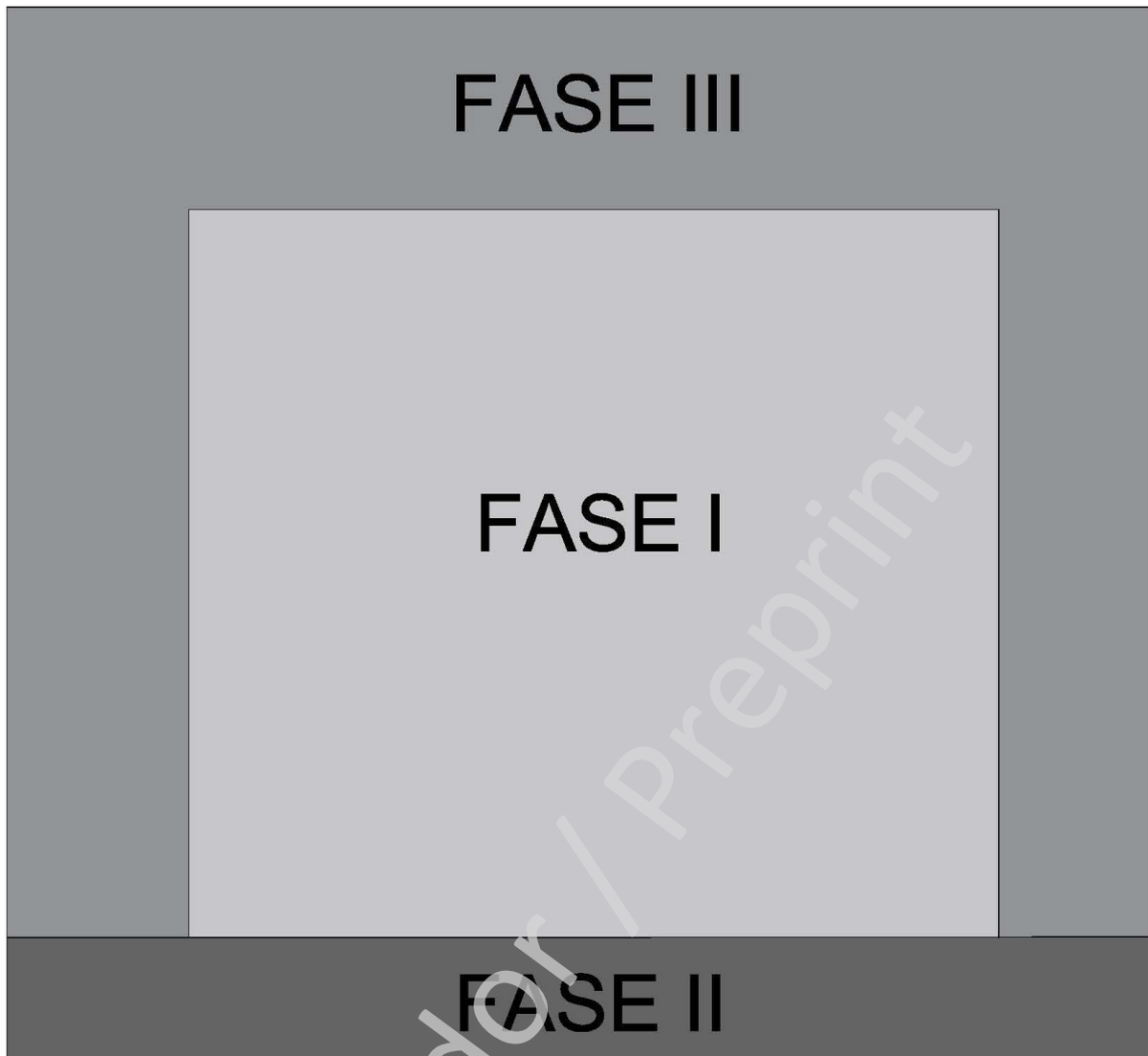


Figura III: Plano de fases desarrolladas en la parcela.

5.- DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS ARQUEOLÓGICOS:

Fase I

Una vez desmanteladas las estructuras preexistentes, se procedió al inicio de la ejecución de las obras, desmontando con pala retroexcavadora el centro del solar a partir de una serie de zanjas transversales y dejando un margen de respeto con respecto a las medianeras y los dos frentes de fachada a las calles Vicerrector Adolfo González a este, y Universidad Hispalense a oeste.

La ejecución de la primera fase de los trabajos arqueológicos puso de manifiesto la inexistencia de restos arqueológicos reseñables, reduciéndose la estratigrafía a los niveles de uso de la parcela (capas

constructivas de arena o albero vinculadas al parque que se habilitó en el solar, algunas zanjas para la plantación de árboles e instalación de infraestructuras, etc.). La estratigrafía natural, localizada a una cota muy superficial, está coronada por un estrato secular con escaso material, probablemente utilizada como tierra orgánica de labor que parece proceder de esorrentías, ya que se localiza únicamente en las cotas más bajas de la parcela, ocupando el extremo sureste de la misma.



Lámina 2. Ejecución de los trabajos arqueológicos. Fase I.

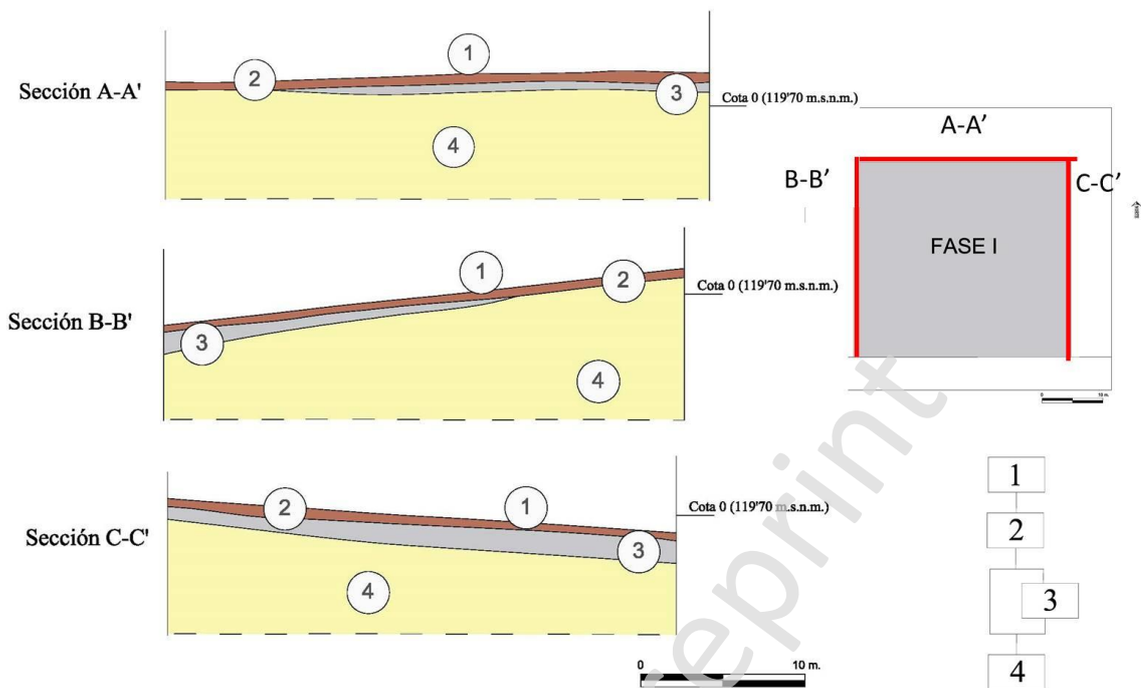


Figura IV: Secciones resultantes y secuencia estratigráfica. Fase I.

Nº U.E.	Tipo U.E.	SECTOR	DESCRIPCIÓN	COTAS (MSNM)	CRONOLOGÍA
1	UEHN	Todos	Interficies. Superficie de inicio de la Actividad Arqueológica. Presenta declive acusado de Norte a Sur.	120,07 119,48	Contemporánea . Siglo XXI.
2	UEHP	Todos	Estructuras. Pavimento de albero asociado al parque preexistente e infraestructuras asociadas. Presenta declive acusado de Norte a Sur.	120,07 118,32	Contemporánea . Siglo XX
3	UEHP	Sur	Estrato. Capa orgánica secular con escaso material, probablemente utilizada como tierra de labor. Presenta declive acusado de Norte a Sur.	119,60 117,92	Contemporánea . Siglo XX
4	UEHP	Todos	Greda. Firme natural del terreno.	119,57	

Listado de UUEE. Fase I.

Fase II

Una vez vaciado todo el sector central de la parcela, se procedió al desmonte de la tapia que separa el solar con la Residencia Universitaria contigua localizada en la medianera meridional, así como un depósito de

gasoil vinculado al sistema de calefacción de la Residencia, ubicado en la esquina suroccidental del solar.

El acceso al edificio proyectado, que se realiza principalmente desde la Avenida de la Constitución atravesando el patio de la Escuela Universitaria contigua, plantea la necesidad de la ejecución de un semisótano aprovechando la diferencia de cotas entre el sector meridional de la parcela —aquel que linda con la residencia—, y la medianera norte del solar, aprovechando los más de 6 metros de altura entre ambos puntos extremos de la parcela, quedando la cota del semisótano a la cota de suelo de la Residencia Universitaria. Por tanto, los trabajos desarrollados durante la II Fase de ejecución de la Actividad Arqueológica se centraron en el desmonte de la tapia que separaba la Residencia Universitaria del solar intervenido para poner en comunicación directa ambas parcelas urbanas, así como el desmonte de las infraestructuras asociadas a esa fase constructiva desarrollada durante los primeros años del siglo XXI.

La ejecución de esta segunda fase de los trabajos arqueológicos ha puesto de manifiesto la existencia, únicamente, de las estructuras de construcción de dicha tapia, así como sus rellenos asociados.

Es de destacar el hallazgo de varios fragmentos de téglulas localizadas en un relleno constructivo de cantos rodados (UE4) asociado a la construcción de la tapia medianera, que bien pudieran estar vinculadas a la gravera de procedencia del árido, bien a las obras de construcción de la propia residencia universitaria.

Como en el resto del solar la estratigrafía natural, localizada a una cota muy superficial, está coronada por un estrato secular con escaso material, probablemente utilizada como tierra orgánica de labor ocupando las cotas más bajas de la parcela.



Lámina 3. Ejecución de los trabajos arqueológicos. Fase II.

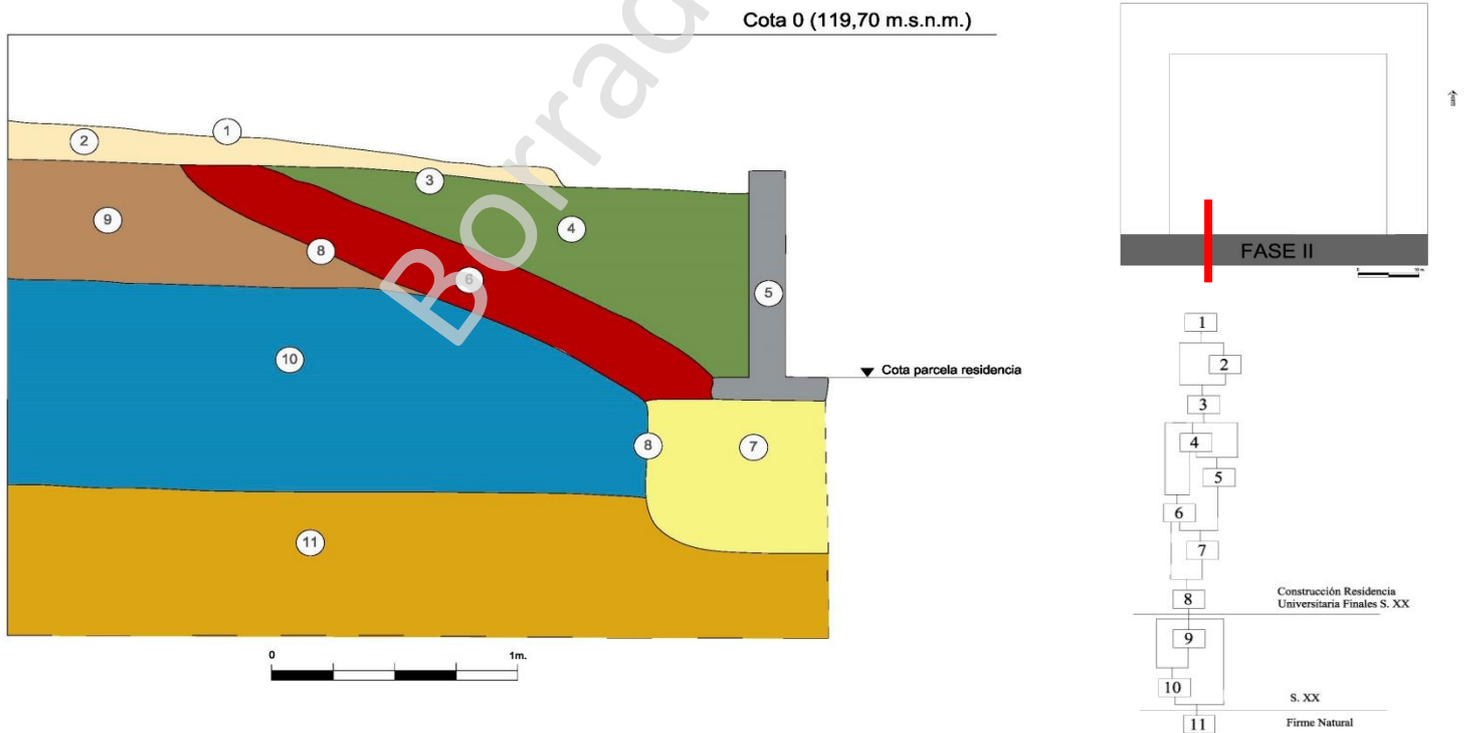


Figura V: Sección resultante y secuencia estratigráfica. Fase II.

Nº U.E.	Tipo U.E.	SECTOR	DESCRIPCIÓN	COTAS (MSNM)	CRONOLOGÍA
1	UEH N	Todos	Interficies. Superficie de inicio de la Actividad Arqueológica en este sector de la parcela. Presenta declive acusado de Norte a Sur.	118,93 116,69	Contemporánea. Siglo XXI.
2	UEH P	Todos	Estructuras. Pavimento de albero asociado al parque preexistente e infraestructuras asociadas. Presenta declive acusado de Norte a Sur.	118,93 118,37	Contemporánea. Siglo XXI.
3	UEH N	Todos	Interficies. Superficie asociada a la construcción de la tapia que separa la Residencia Universitaria de la parcela intervenida.	118,59 118,30	Contemporánea. Siglo XXI.
4	UEH P	Todos	Estrato. Capa constructiva compuesta únicamente de cantos rodados, asociada a la construcción del muro medianero.	118,55 116,70	Contemporánea. Siglo XXI.
5	UEV P	Sur	Estructura. Muro medianero que separa la residencia Universitaria de la parcela intervenida, edificado de hormigón armado sobre una zapata de ladrillo hueco.	118,50 116,50	Contemporánea. Siglo XXI.
6	UEH P	Todos	Estrato. Capa constructiva compuesta únicamente de árido fino, asociada a la construcción del muro medianero.	118,57 116,50	Contemporánea. Siglo XXI.
7	UEV P	Sur	Estructura. Cimentación del muro medianero que separa la residencia Universitaria de la parcela intervenida, edificada con hormigón armado.	116,50 115,20	Contemporánea. Siglo XX
8	UEV N	Sur	Interficies. Zanja de grandes dimensiones ejecutada para la construcción de la cimentación de la tapia que separa la Residencia Universitaria de la parcela intervenida.	118,59 115,20	Contemporánea. Siglo XXI.
9	UEH P	Sur	Estrato. Capa orgánica secular con escaso material, probablemente utilizada como tierra de labor. Presenta cierto declive de Norte a Sur.	118,60 117,43	Contemporánea. Siglo XX.
10	UEH P	Todos	Greda. Firme natural del terreno.	117,57 115,65	
11	UEH P	Todos	Banco de piedra arenisca. Firme natural del terreno.	115,75	

Listado de UUEE. Fase II.

Fase III

La siguiente fase en la ejecución de la cimentación fue el desmonte de los bataches perimetrales en los frentes norte, oeste y este de la parcela. La secuencia de ejecución de los bataches vino previamente definida por el Jefe de Proyectos y el Coordinador de Seguridad y Salud Laboral, según el plano adjunto.

La ejecución de la tercera fase de los trabajos arqueológicos ha puesto de manifiesto, como en el resto de las fases desarrolladas, la inexistencia de restos arqueológicos reseñables.

A la estratigrafía aportada durante la I Fase de ejecución del Proyecto, se incorporan ahora las infraestructuras de urbanización de la parcela (saneamiento y agua potable), que se constatan en los bataches abiertos a la calle Universidad Hispalense y calle Vicerrector Adolfo González y las infraestructuras relacionadas con las vías urbanas así como las cimentaciones de las viviendas unifamiliares contiguas en el frente norte de la parcela.



Lámina 4. Ejecución de los trabajos arqueológicos. Fase III.



Lámina 5. Ejecución de los trabajos arqueológicos. Fase III. Batache 3.

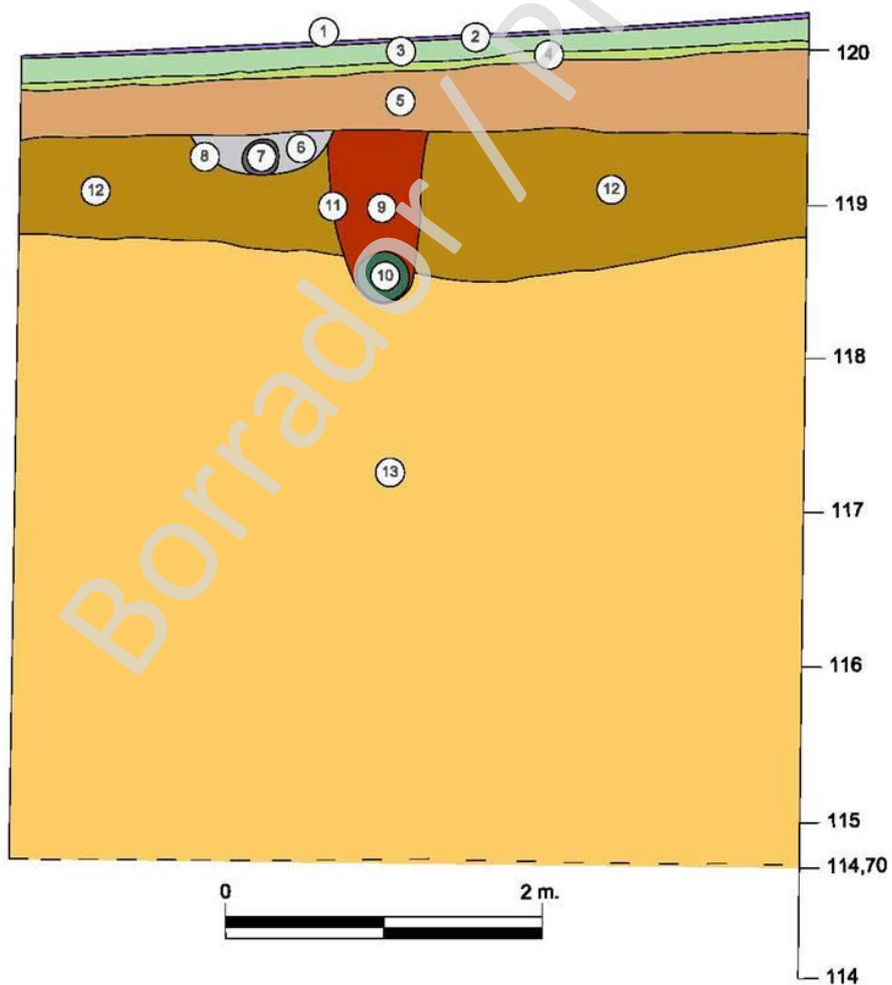
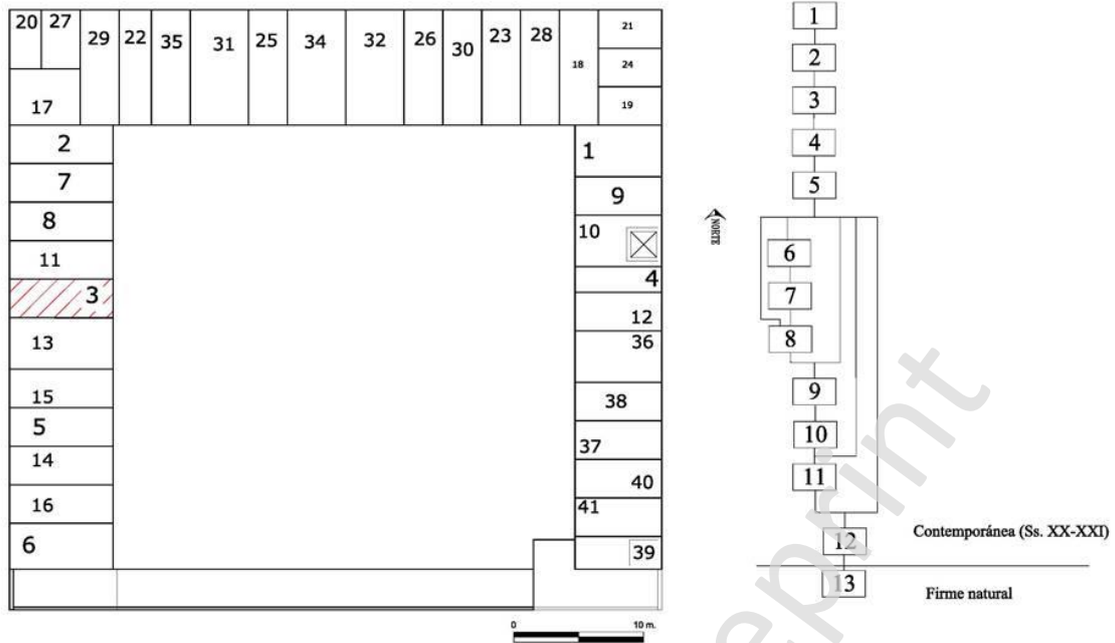


Figura VI: Sección resultante y secuencia estratigráfica. Fase III. Batache 3.

Secuencia estratigráfica Batache 3.

Nº U.E.	Tipo U.E.	SECTOR	DESCRIPCIÓN	COTAS (MSNM)	CRONOLOGÍA
1	UEHN	Todos	Interficies. Superficie de inicio en el batache 3. Presenta declive de Norte a Sur.	120,25 119,98	Contemporáne a. Siglo XXI.
2	UEHP	Todos	Estructura. Pavimento de la calle Universidad Hispalense. Presenta declive de Norte a Sur.	120,25 119,88	Contemporáne a. Siglo XXI.
3	UEHP	Todos	Infraestructura. Asiento de arena del pavimento UE2.	120,06 119,80	Contemporáne a. Siglo XXI.
4	UEHP	Todos	Infraestructura. Asiento de albero del pavimento UE2.	120,06 119,80	Contemporáne a. Siglo XXI.
5	UEHP	Todos	Estrato. Capa constructiva compuesta de desechos edilicios (incluye plásticos) que sirve para elevar el nivel de la vía contigua (calle Universidad Hispalense).	119,93 119,40	Contemporáne a. Siglo XXI.
6	UEHP	Sur	Estrato. Capa que rellena una zanja para la instalación de tubería de agua.	119,44 119,18	Contemporáne a. Siglo XXI.
7	UEHP	Sur	Estructura. Tubo de pvc que acoge tubería de agua.	119,42 119,18	Contemporáne a. Siglo XX
8	UEVN	Sur	Interficies. Zanja de sección en "U" ejecutada para la instalación de agua potable.	119,44 119,18	Contemporáne a. Siglo XXI.
9	UEHP	Norte	Estrato. Capa que rellena una zanja para la instalación de tubería de saneamiento.	119,50 118,37	Contemporáne a. Siglo XXI.
10	UEHP	Norte	Estructura. Tubo de pvc que acoge tubería de saneamiento.	118,70 118,37	Contemporáne a. Siglo XX
11	UEVN	Norte	Interficies. Zanja de sección en "U" ejecutada para la instalación de saneamiento.	119,50 118,37	Contemporáne a. Siglo XXI.
12	UEHP	Todos	Estrato. Capa orgánica secular con escaso material, probablemente utilizada como tierra de labor.	119,50 118,49	Contemporáne a. Siglo XX.
13	UEHP	Todos	Greda. Firme natural del terreno.	118,80 114,70	

6.- CONCLUSIONES

La parcela urbana objeto de la presente Memoria Preliminar, está enclavada en el sector sureste de la localidad, en las proximidades de la antigua vía que comunicaba Osuna con la costa malagueña a través de Antequera.

La trama urbana de este sector del casco urbano es por tanto lineal en torno a la Avenida de la Constitución, a cuyo frente se abre tanto la fachada del Hospital comarcal, como la de la Residencia Universitaria contigua a la parcela intervenida; el parcelario presenta por tanto un entramado de calles amplias, que articulan manzanas muy compactas y de grandes dimensiones donde

predomina el uso residencial, al que acompañan otros usos como el terciario, el asistencial y el deportivo.

En referencia a la problemática arqueológica que plantea este sector de la localidad, las intervenciones arqueológicas llevadas a cabo en el entorno de la parcela (explicitadas en el apartado de análisis histórico), junto con los datos aportados por las fuentes históricas y la documentación gráfica, nos hablan de la zona como un área extramuros de la ciudad prerromana, romana y medieval, área vinculada a la antigua vía que comunicaba *Urso* con *Antikaria* donde se presupone la existencia de áreas cementeriales, aunque ninguna de las actividades arqueológicas llevadas a cabo en el entorno inmediato han dado resultados positivos desde un punto de vista arqueológico.

La estratigrafía que ha puesto de manifiesto estos trabajos de seguimiento y control arqueológico en la ejecución de las obras previstas en la parcela, evidencia la inexistencia de restos arqueológicos, habiéndose documentado únicamente estructuras e infraestructuras relacionadas con la ocupación de la parcela como espacio de esparcimiento y las obras de urbanización del solar con la instalación de infraestructuras de saneamiento y abastecimiento de agua potable.

Las unidades de estratificación más antiguas se corresponden con capas de origen y formación natural, un estrato secular probablemente utilizado como tierra orgánica de labor que parece proceder de escorrentías, ya que se localiza únicamente en las cotas más bajas de la parcela, ocupando, con una potencia máxima cercana a un metro, el sector sureste de la misma, estrato donde se han recogido algunos fragmentos cerámicos de factura contemporánea.

Los trabajos arqueológicos realizados durante la Vigilancia Arqueológica se han centrado en la confirmación de la secuencia estratigráfica puesta de manifiesto tanto en los análisis geotécnicos llevados a cabo como durante la primera Fase de la Intervención, haciendo tanto un reportaje fotográfico de los trabajos realizados como una ampliación de los perfiles estratigráficos resultantes, al objeto de dejar constancia de la ausencia de estratigrafía anterior a la ocupación contemporánea de la parcela.

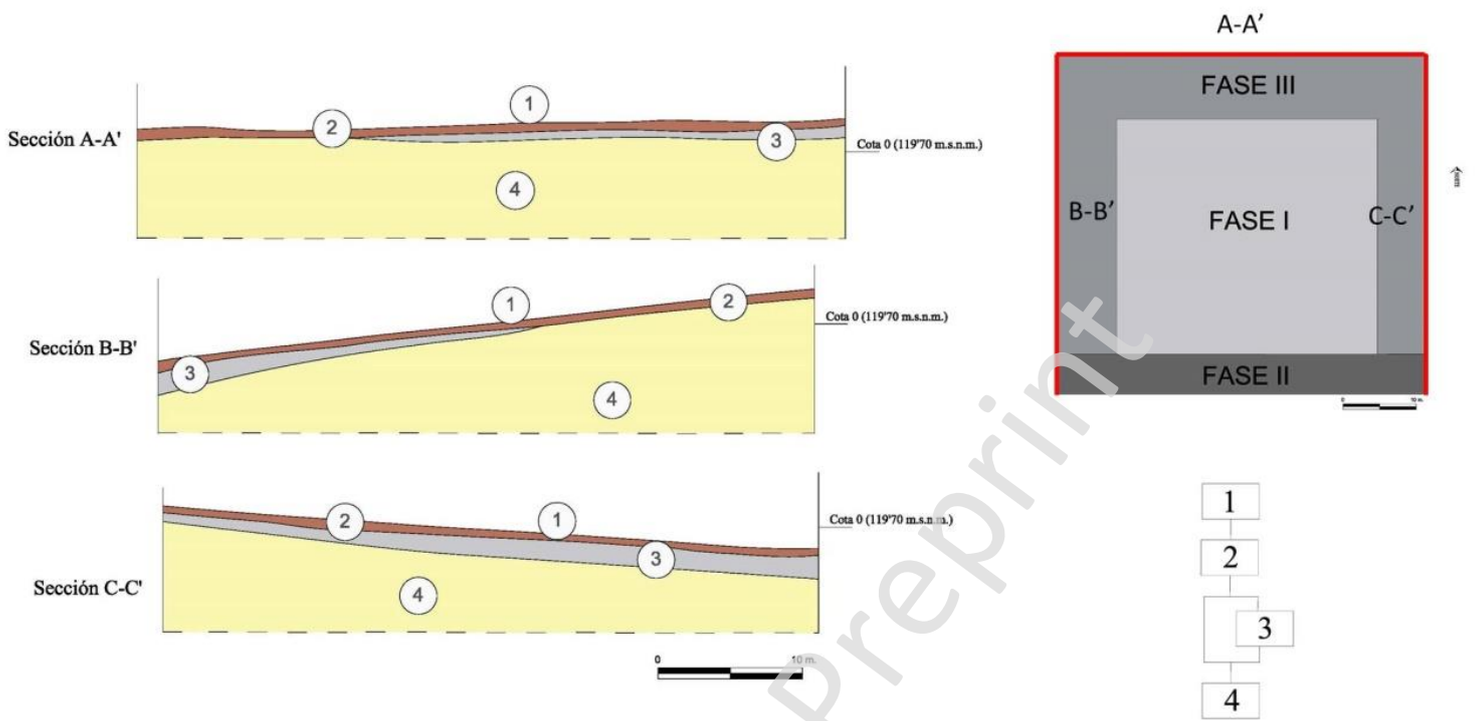


Figura VII: Secciones resultantes y secuencia estratigráfica. Fase III.

BIBLIOGRAFÍA.

A. ENGEL et P. PARIS (1906): "Une forteresse ibérique a Osuna (fouilles de 1903)", *Nouvelles Archives des Missions Scientifiques*, XIII, pp. 357-491.

A. ENGEL et P. PARIS: *Una fortaleza ibérica en Osuna*. Estudio preliminar, traducción y facsímil de J. A. Pachón, M. Pastor y P. Rouillard, Editorial Universidad de Granada, Ayuntamiento de Osuna y Caja General de Ahorros de Granada, Granada, 1999.

CAMPOS CARRASCO, J.M. (1998): "Análisis de la evolución espacial y urbana de Urso", en J. González (Ed.): *Estudios sobre Urso: Colonia Iulia Generativa*, Ediciones Alfar, pp.: 99-111.

CORZO, R. (1977a): "Osuna. Excavaciones de la muralla republicana, 1973", *NAH, Arqueología*, 5, pp.: 137-143;

CORZO, R. (1977b): *Osuna de Pompeyo a César. Excavaciones en la muralla republicana*, en Publicaciones de la Universidad de Sevilla, Serie de Filosofía y Letras, 37, Sevilla.

CORZO, R. (1979): "Arqueología de Osuna", *Archivo Hispalense*, 189, p. 121.

FERRER, E., RUIZ CECILIA, J.I. Y GARCÍA F.J. (2002): "Los orígenes de Osuna. Urso en el Bronce Final y en el Periodo Orientalizante", en Francisca Chaves Tristán (Ed.): *Urso. A la búsqueda de su pasado*. Sevilla.

HARRIS, E.C.: *Principios de estratigrafía arqueológica*. Barcelona: Crítica, 1.991.

LÓPEZ PALOMO, L.A. (1979): "Materiales de la Edad del Bronce de la Colección Fajardo Martos de Osuna", *Archivo Hispalense*, 190.

JIMÉNEZ HERNÁNDEZ A. Y RUIZ CECILIA, J.I. (2016): "El teatro romano de Urso resurge: nueva imagen a partir de nuevas técnicas", *Cuadernos de los Amigos de los Museos de Osuna*, 18, pp.: 69-80.

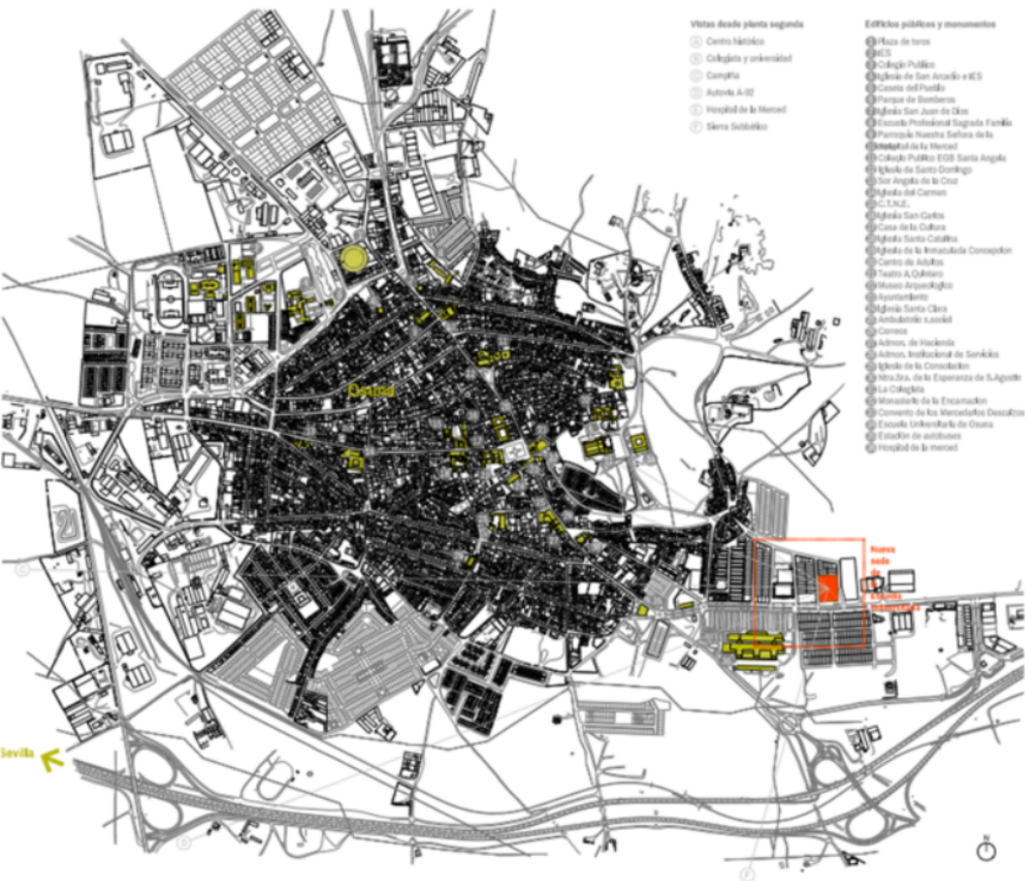
- MORENO DE SOTO, P.J. (2010): "La configuración barroca de Osuna", *Cuadernos de los Amigos de los Museos de Osuna* 12, pp.: 39-47.
- PACHÓN ROMERO, J.A. (2002): "Modelos de asentamiento en la Osuna prerromana", en Chaves Tristán (2002), 53-98.
- PACHÓN ROMERO, J.A. (2007): "Osuna y sus silos rupestres: arqueología subterránea", *Cuadernos de Amigos de los Museos de Osuna* 9, 22-28.
- PACHÓN ROMERO, J.A. (2008): "Construcciones funerarias tras la muralla Engel/Paris de Osuna", *Cuadernos de Amigos de los Museos de Osuna* 10, 20-24.
- PACHÓN ROMERO, J.A. (2011): "De la *Urso* tardo-republicana a la *colonia Genetiva Iulia*. Un análisis desde la historiografía y la arqueología", en J. González y J.C. Zaquete (Eds): *Colonias de César y Augusto en la Andalucía romana*, Roma, L'Erma di Bretschneider, pp.: 187-222.
- PACHÓN ROMERO, J.A. (2016): "Pinzas metálicas caladas de la necrópolis ibero-turdetana de las Alcaidías, Osuna", *Cuadernos de Amigos de los Museos de Osuna* 18, pp.:61-68.
- PACHÓN, J.A. Y PASTOR, M. (1990): "La necrópolis' Ibérica" de Osuna: Puntualizaciones cronológicas. *Florentia Iliberritana*, (1), 333-339.
- (1992): "Nuevas aportaciones sobre el poblamiento antiguo de Osuna", *Florentia Iliberritana*, 3.
- PACHÓN ROMERO, J. A. y RUÍZ CECILIA, J. I. (2005): "La muralla Engel/Paris y la necrópolis protohistórica de Osuna. *Florentia Iliberritana*, 16, pp.: 383-423.
- VALENCIA, R. (1995): "La Osuna árabe", en J.J. Iglesias Rodríguez y M. García Fernández: *Osuna entre los tiempos medievales y modernos (siglos XIII-XVIII)*, Universidad de Sevilla, Ayuntamiento de Osuna, pp.: 13-26.

RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, G. Y PÉREZ QUESADA, P. (2005): "Control arqueológico en la urbanización" Cruz del Humilladero 3ª fase" Osuna (Sevilla)", en AAA'2002, pp.: 561-568.

VARGAS JIMÉNEZ, J. M. (1993): "Intervención arqueológica en la Ermita del Humilladero: Osuna, Sevilla", en AAA'1991-III, pp.: 536-547.

VARGAS, J.M. Y ROMO, A. (2002): "El territorio de Osuna en la antigüedad", en Francisca Chaves Tristán (Ed.): *Urso. A la búsqueda de su pasado*. Sevilla.

ⁱ La declaración BIC del yacimiento se hizo efectiva en 26/12/2000 y fue publicada en el BOJA nº 21 (21/02/2001) y en el BOE nº 61 (12/03/2001).



Vistas desde planta segunda

- ① Centro Histórico
- ② Catedral y Universidad
- ③ Campaña
- ④ Avenida A-92
- ⑤ Hospital de la Merced
- ⑥ Sierra Sultánica

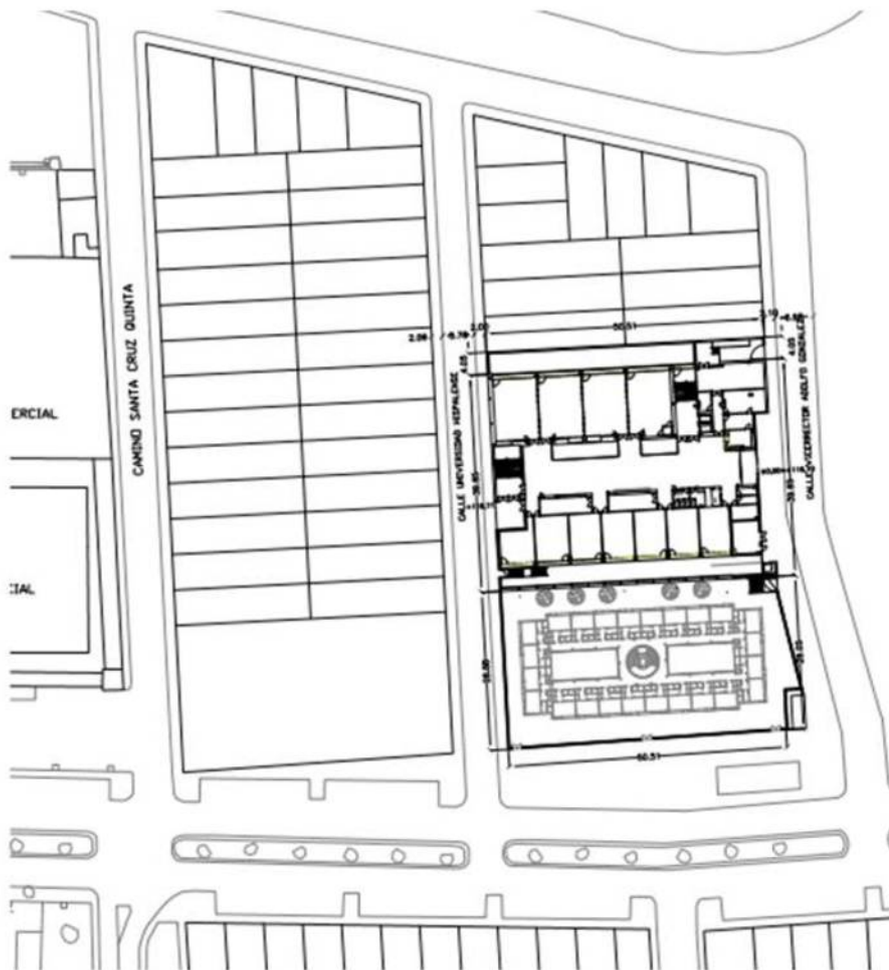
Edificios públicos y monumentos

- ① Plaza de toros
- ② GCS
- ③ Catedral Pública
- ④ Iglesia de San Andrés e IS
- ⑤ Centro del Puerto
- ⑥ Parque de Benmoreira
- ⑦ Iglesia San Juan de Dios
- ⑧ Escuela Profesional Sagrada Familia
- ⑨ Promoción Nuestra Señora de la
- ⑩ Universidad de la Merced
- ⑪ Colegio Público EOS Santo Ángel
- ⑫ Iglesia de Santo Domingo
- ⑬ San Ángel de la Cruz
- ⑭ Iglesia del Carmen
- ⑮ C.S.N.E.
- ⑯ Iglesia San Carlos
- ⑰ Iglesia de la Gloria
- ⑱ Iglesia Santa Catalina
- ⑲ Iglesia de la Inmaculada Concepción
- ⑳ Centro de Adultos
- ㉑ Teatro Alcañices
- ㉒ Museo Arqueológico
- ㉓ Ayuntamiento
- ㉔ Iglesia Santa Clara
- ㉕ Ambulatorio Lucía
- ㉖ Carretera
- ㉗ Jardines de Volvendo
- ㉘ Adifos, Instalación de Servicios
- ㉙ Iglesia de la Concepción
- ㉚ Museo de la Espinosa de Sagunto
- ㉛ La Catedral
- ㉜ Ministerio de la Encarnación
- ㉝ Convento de las Visitaciones Descalzas
- ㉞ Escuela Universitaria de Artes
- ㉟ Estación de autobuses
- ㊱ Hospital de la Merced

Nueva
sede
de
la
Caja
de Pensiones

Sevilla





CENTRO DE RECURSOS, APRENDIZAJE E INVESTIGACIÓN
 EN EL MEDIO RURAL, EN OSUNA

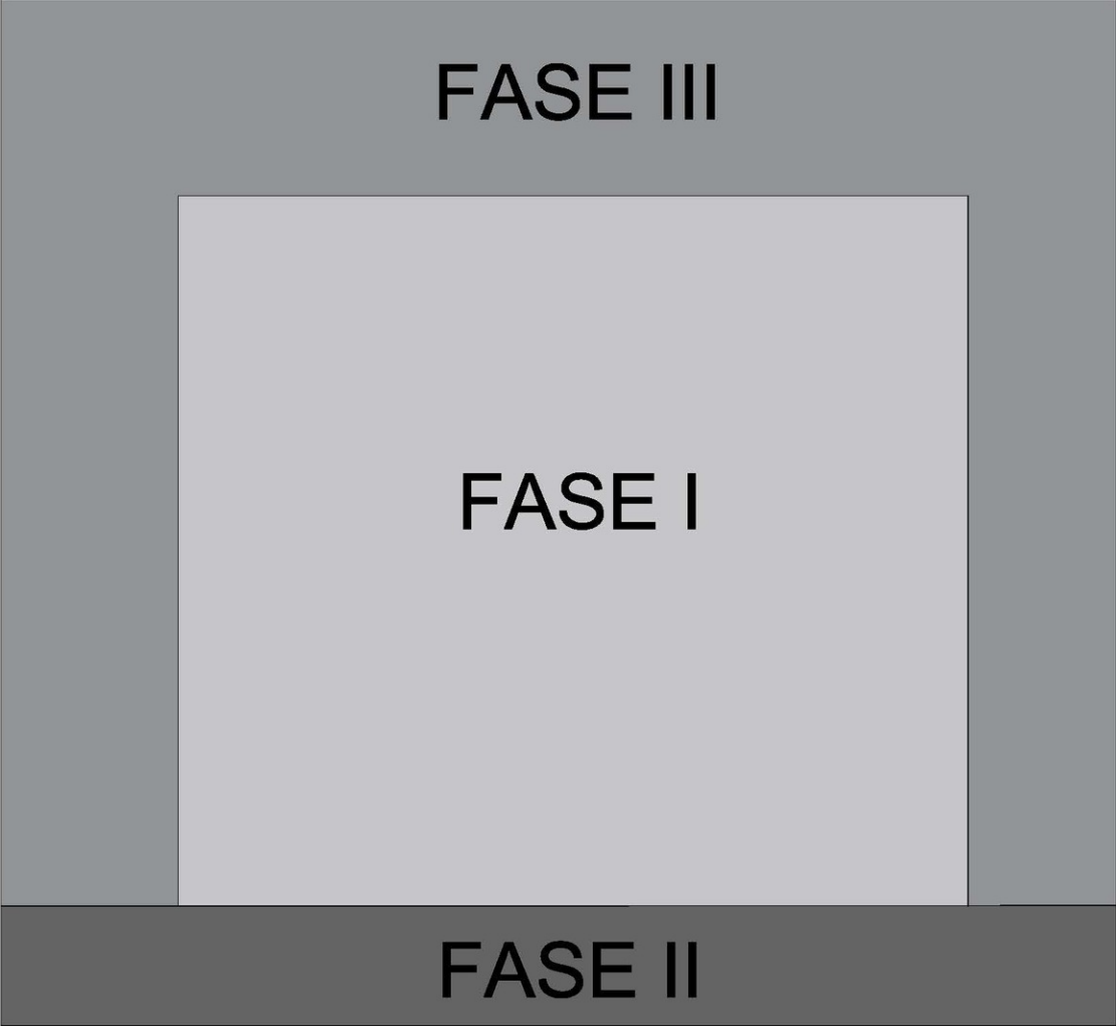
FASE DE REDACCIÓN PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

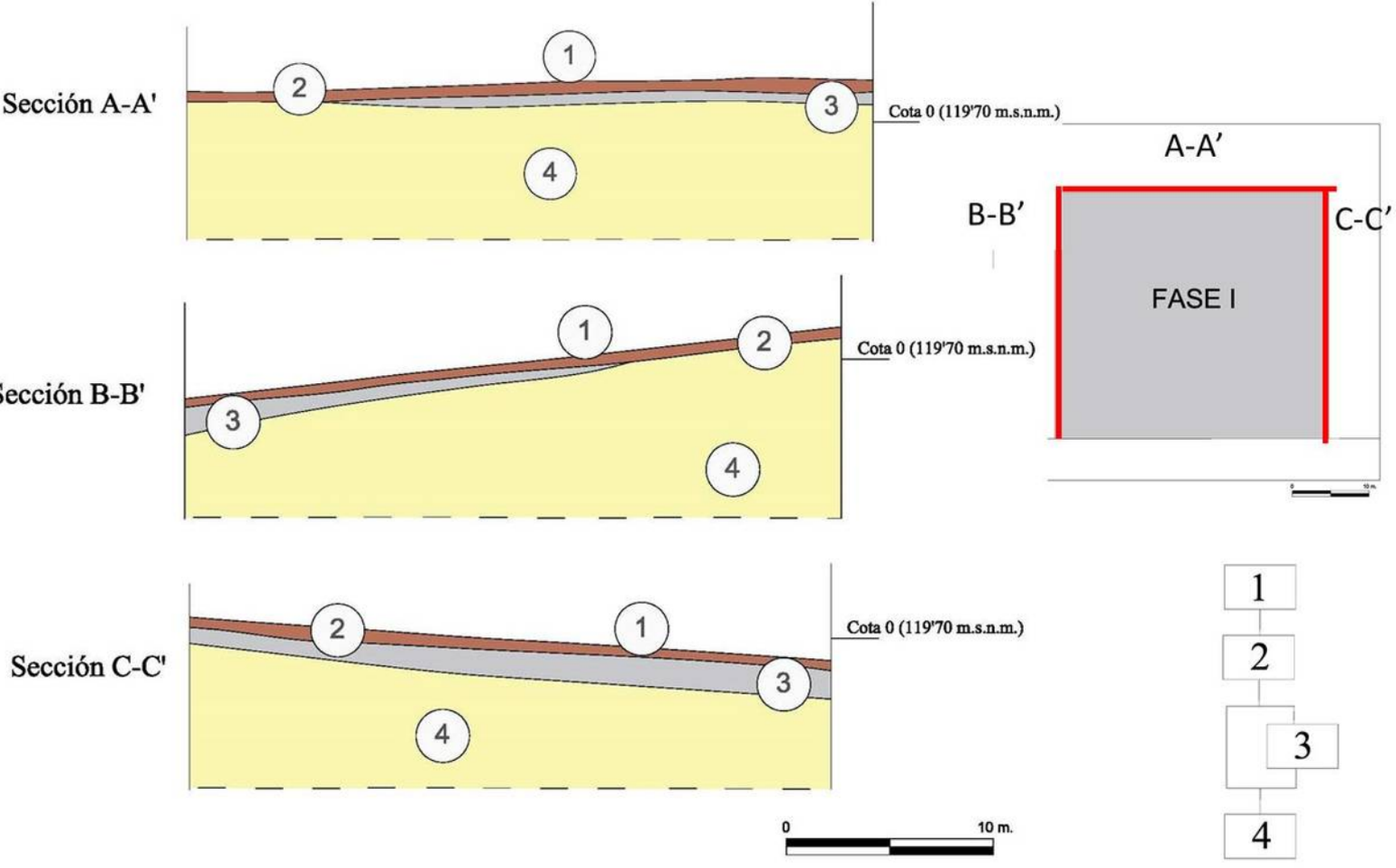
EMPLAZAMIENTO

PROYECTOS: *[Signatures]*

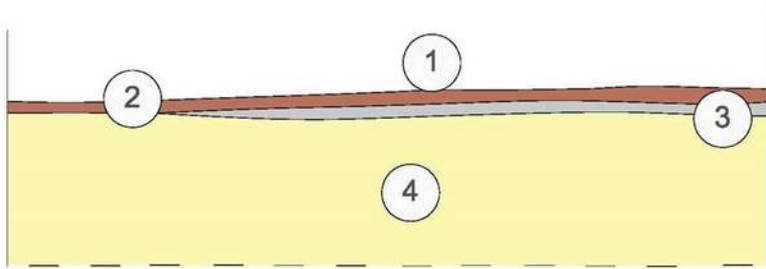
Facultad de Arquitectura de Osuna	UNIA	UNIA	UNIA	UNIA
B.01	A.02	A.02	A.02	A.02

VISADO
 27 FEBRERO 2011
 INGENIERO EN ARQUITECTURA





Sección A-A'



Cota 0 (119'70 m.s.n.m.)

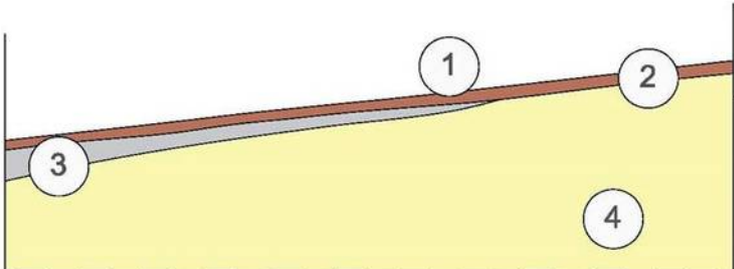
A-A'

B-B'

C-C'

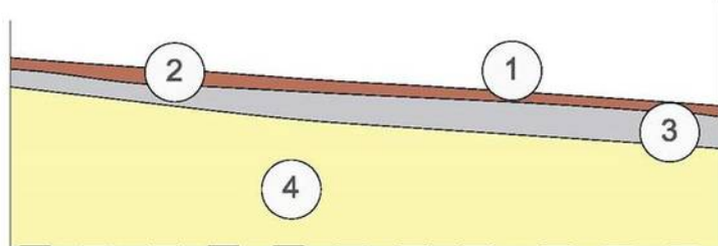
FASE I

Sección B-B'

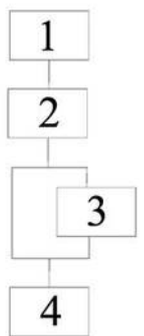


Cota 0 (119'70 m.s.n.m.)

Sección C-C'



Cota 0 (119'70 m.s.n.m.)



Cota 0 (119,70 m.s.n.m.)

