

REVISTA INCLUSIONES

HOMENAJE A JORGE ELIAS CARO

Revista de Humanidades y Ciencias Sociales

Volumen 7 . Número 2

Abril / Junio

2020

ISSN 0719-4706

CUERPO DIRECTIVO

Directores

Dr. Juan Guillermo Mansilla Sepúlveda

Universidad Católica de Temuco, Chile

Dr. Francisco Ganga Contreras

Universidad de Tarapacá, Chile

Subdirectores

Mg © Carolina Cabezas Cáceres

Universidad de Las Américas, Chile

Dr. Andrea Mutolo

Universidad Autónoma de la Ciudad de México, México

Editor

Drdo. Juan Guillermo Estay Sepúlveda

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Editor Científico

Dr. Luiz Alberto David Araujo

Pontificia Universidade Católica de Sao Paulo, Brasil

Editor Brasil

Drdo. Maicon Herverton Lino Ferreira da Silva

Universidade da Pernambuco, Brasil

Editor Europa del Este

Dr. Aleksandar Ivanov Katrandzhiev

Universidad Suroeste "Neofit Rilski", Bulgaria

Cuerpo Asistente

Traductora: Inglés

Lic. Pauline Corthorn Escudero

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Traductora: Portugués

Lic. Elaine Cristina Pereira Menegón

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Portada

Lic. Graciela Pantigoso de Los Santos

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

COMITÉ EDITORIAL

Dra. Carolina Aroca Toloza

Universidad de Chile, Chile

Dr. Jaime Bassa Mercado

Universidad de Valparaíso, Chile

Dra. Heloísa Bellotto

Universidad de Sao Paulo, Brasil

Dra. Nidia Burgos

Universidad Nacional del Sur, Argentina

Mg. María Eugenia Campos

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Francisco José Francisco Carrera

Universidad de Valladolid, España

Mg. Keri González

Universidad Autónoma de la Ciudad de México, México

Dr. Pablo Guadarrama González

Universidad Central de Las Villas, Cuba

Mg. Amelia Herrera Lavanchy

Universidad de La Serena, Chile

Mg. Cecilia Jofré Muñoz

Universidad San Sebastián, Chile

Mg. Mario Lagomarsino Montoya

Universidad Adventista de Chile, Chile

Dr. Claudio Llanos Reyes

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile

Dr. Werner Mackenbach

Universidad de Potsdam, Alemania

Universidad de Costa Rica, Costa Rica

Mg. Rocío del Pilar Martínez Marín

Universidad de Santander, Colombia

Ph. D. Natalia Milanesio

Universidad de Houston, Estados Unidos

Dra. Patricia Virginia Moggia Münchmeyer

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile

Ph. D. Maritza Montero

Universidad Central de Venezuela, Venezuela

Dra. Eleonora Pencheva

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Dra. Rosa María Regueiro Ferreira

Universidad de La Coruña, España

Mg. David Ruete Zúñiga

Universidad Nacional Andrés Bello, Chile

Dr. Andrés Saavedra Barahona

Universidad San Clemente de Ojrid de Sofía, Bulgaria

Dr. Efraín Sánchez Cabra
Academia Colombiana de Historia, Colombia

Dra. Mirka Seitz
Universidad del Salvador, Argentina

Ph. D. Stefan Todorov Kapralov
South West University, Bulgaria

COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL

Comité Científico Internacional de Honor

Dr. Adolfo A. Abadía
Universidad ICESI, Colombia

Dr. Carlos Antonio Aguirre Rojas
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Martino Contu
Universidad de Sassari, Italia

Dr. Luiz Alberto David Araujo
Pontificia Universidad Católica de Sao Paulo, Brasil

Dra. Patricia Brogna
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Horacio Capel Sáez
Universidad de Barcelona, España

Dr. Javier Carreón Guillén
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Lancelot Cowie
Universidad West Indies, Trinidad y Tobago

Dra. Isabel Cruz Ovalle de Amenabar
Universidad de Los Andes, Chile

Dr. Rodolfo Cruz Vadillo
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México

Dr. Adolfo Omar Cueto
Universidad Nacional de Cuyo, Argentina

Dr. Miguel Ángel de Marco
Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Emma de Ramón Acevedo
Universidad de Chile, Chile

Dr. Gerardo Echeita Sarrionandia
Universidad Autónoma de Madrid, España

Dr. Antonio Hermosa Andújar
Universidad de Sevilla, España

Dra. Patricia Galeana
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dra. Manuela Garau
Centro Studi Sea, Italia

Dr. Carlo Ginzburg Ginzburg
Scuola Normale Superiore de Pisa, Italia
Universidad de California Los Ángeles, Estados Unidos

Dr. Francisco Luis Girardo Gutiérrez
Instituto Tecnológico Metropolitano, Colombia

José Manuel González Freire
Universidad de Colima, México

Dra. Antonia Heredia Herrera
Universidad Internacional de Andalucía, España

Dr. Eduardo Gomes Onofre
Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

Dr. Miguel León-Portilla
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Miguel Ángel Mateo Saura
Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel", España

Dr. Carlos Tulio da Silva Medeiros
Diálogos em MERCOSUR, Brasil

+ Dr. Álvaro Márquez-Fernández
Universidad del Zulia, Venezuela

Dr. Oscar Ortega Arango
Universidad Autónoma de Yucatán, México

Dr. Antonio-Carlos Pereira Menaut
Universidad Santiago de Compostela, España

Dr. José Sergio Puig Espinosa
Dilemas Contemporáneos, México

Dra. Francesca Randazzo
Universidad Nacional Autónoma de Honduras, Honduras

Dra. Yolando Ricardo

Universidad de La Habana, Cuba

Dr. Manuel Alves da Rocha

Universidade Católica de Angola Angola

Mg. Arnaldo Rodríguez Espinoza

Universidad Estatal a Distancia, Costa Rica

Dr. Miguel Rojas Mix

*Coordinador la Cumbre de Rectores Universidades
Estatales América Latina y el Caribe*

Dr. Luis Alberto Romero

CONICET / Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Maura de la Caridad Salabarría Roig

Dilemas Contemporáneos, México

Dr. Adalberto Santana Hernández

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Juan Antonio Seda

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dr. Saulo Cesar Paulino e Silva

Universidad de Sao Paulo, Brasil

Dr. Miguel Ángel Verdugo Alonso

Universidad de Salamanca, España

Dr. Josep Vives Rego

Universidad de Barcelona, España

Dr. Eugenio Raúl Zaffaroni

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Blanca Estela Zardel Jacobo

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Comité Científico Internacional

Mg. Paola Aceituno

Universidad Tecnológica Metropolitana, Chile

Ph. D. María José Aguilar Idañez

Universidad Castilla-La Mancha, España

Dra. Elian Araujo

Universidad de Mackenzie, Brasil

Mg. Rumyana Atanasova Popova

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Dra. Ana Bénard da Costa

Instituto Universitario de Lisboa, Portugal

Centro de Estudos Africanos, Portugal

Dra. Alina Bestard Revilla

*Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el
Deporte, Cuba*

Dra. Noemí Brenta

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Ph. D. Juan R. Coca

Universidad de Valladolid, España

Dr. Antonio Colomer Vialdel

Universidad Politécnica de Valencia, España

Dr. Christian Daniel Cwik

Universidad de Colonia, Alemania

Dr. Eric de Léséulec

INS HEA, Francia

Dr. Andrés Di Masso Tarditti

Universidad de Barcelona, España

Ph. D. Mauricio Dimant

Universidad Hebrea de Jerusalén, Israel

Dr. Jorge Enrique Elías Caro

Universidad de Magdalena, Colombia

Dra. Claudia Lorena Fonseca

Universidad Federal de Pelotas, Brasil

Dra. Ada Gallegos Ruiz Conejo

Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú

Dra. Carmen González y González de Mesa

Universidad de Oviedo, España

Ph. D. Valentin Kitanov

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Mg. Luis Oporto Ordóñez

Universidad Mayor San Andrés, Bolivia

Dr. Patricio Quiroga

Universidad de Valparaíso, Chile

Dr. Gino Ríos Patio

Universidad de San Martín de Porres, Perú

**REVISTA
INCLUSIONES**
REVISTA DE HUMANIDADES
Y CIENCIAS SOCIALES

Dr. Carlos Manuel Rodríguez Arrechavaleta
Universidad Iberoamericana Ciudad de México, México

Dra. Vivian Romeu
Universidad Iberoamericana Ciudad de México, México

Dra. María Laura Salinas
Universidad Nacional del Nordeste, Argentina

Dr. Stefano Santasilia
Universidad della Calabria, Italia

Mg. Silvia Laura Vargas López
Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México

**CUADERNOS DE SOFÍA
EDITORIAL**

Dra. Jaqueline Vassallo
Universidad Nacional de Córdoba, Argentina

Dr. Evandro Viera Ouriques
Universidad Federal de Río de Janeiro, Brasil

Dra. María Luisa Zagalaz Sánchez
Universidad de Jaén, España

Dra. Maja Zawierzeniec
Universidad Wszechnica Polska, Polonia

Editorial Cuadernos de Sofía
Santiago – Chile
Representante Legal
Juan Guillermo Estay Sepúlveda Editorial

Indización, Repositorios y Bases de Datos Académicas

Revista Inclusiones, se encuentra indizada en:





REX



UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN



Universidad de Concepción



BIBLIOTECA UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN

**OLD TOWN OF HERACLEA SINTICA - ARCHAEOLOGICAL HERITAGE ADAPTATION
IN SOUTHWEST OF BULGARIA**

Ph. D. Sotir Ivanov Ivanov
History Museum of Petrich, Bulgaria
ORCID: 0000-0002-8250-395X
i.sotir@gmail.com

Fecha de Recepción: 06 de febrero de 2020 – **Fecha Revisión:** 12 de febrero de 2020

Fecha de Aceptación: 28 de febrero de 2020 – **Fecha de Publicación:** 01 de abril de 2020

Abstract

This text looks at the history of the ancient city Heraclea Sintica and more specifically archaeological work and historical research. In the late eighteenth and early nineteenth centuries, for the first time they tried to locate the historic city. With time and interest a scientific discussion began which ended successfully in 2002, after the discovery of the imperial letter made by Galerio and Maximin Daza in Kozhuh, Petrich Municipality in the southwestern part of Bulgaria.

Keywords

Heraclea Sintica – Archeology – Historical city – Petrich – Sredna Struma Valley – Kozhuh

Para Citar este Artículo:

Ivanov Ivanov, Sotir. Old Town of Heraclea Sintica - archaeological heritage adaptation in Southwest of Bulgaria. Revista Inclusiones Vol: 7 num 2 (2020): 437-444.

Licencia Creative Commons Attribution Non-Comercial 3.0 Unported
(CC BY-NC 3.0)
Licencia Internacional



El valle de Sredna Struma y Kozhuh bajo punto de vista de viajeros y exploradores

A posse ad esse (De posibilidad hacia realidad)

En el período comprendido entre el siglo XVI y el XIX, varios viajeros europeos visitaron el valle del río Struma. Algunos de ellos llegan al valle de Petrich, ubicado a lo largo del río Sredna Struma (Imagen 1). A finales del siglo XVIII y principios del XIX, Espry-Marie Cousineri¹ fue el primero en intentar localizar a Heraclea Sintica. El inició una discusión científica cual terminó con éxito en 2002, tras descubrimiento de la carta imperial hecha por Galerio y Maximin Daza en Kozhuh, Municipio de Petrich. A finales del siglo XIX y principios del XX, aparentemente no se observaron rastros de un antiguo asentamiento en la colina de Kozhuh y alrededor bajo de ella. El científico búlgaro Georgi Strezov², Vasil Kančov³, el historiador ruso Pavel Milyukov, el etnógrafo y escritor inglés George Frederick Abbot⁴, y otros investigadores búlgaros y extranjeros, no encuentran algo significativo en su paso por la región.

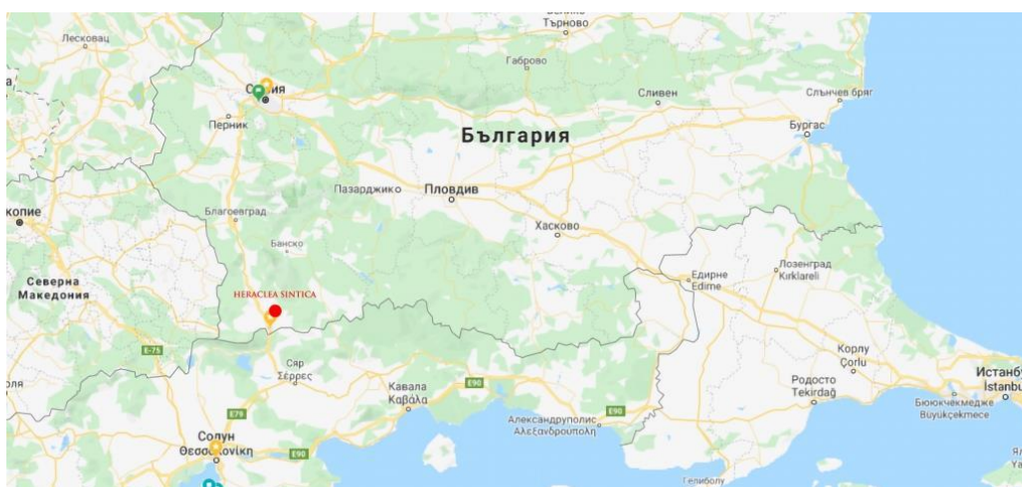


Imagen 1

Fuente: Google maps

Bogdan Filov y Thomas Whitmore son los primeros arqueólogos que visitan el pueblo de Shirbanovo⁵ (Imagen 2) en 1915. Ellos examinan una serie de materiales arqueológicos en el pueblo, pero aún no llegan la colina Kozhuh y alrededor cercano. Durante la década de 1930, una serie de publicaciones relacionadas con el antiguo asentamiento en la región aparecieron en la prensa periódica búlgara. En los años siguientes, las publicaciones científicas de D. Dechev, D. Dimitrov y B. Gerov⁶ enriquecieron la información sobre el antiguo asentamiento en Kozhuh.

¹ Espry-Marie Cousineri, cónsul francés en Salónica de 1783 a 1792 y de 1814 a 1817. En 1831 publicó dos volúmenes "Voyage dans la Macédoine: contenant des recherches sur l'histoire, la géographie, les antiquités de ce pay, Paris", donde por error ubica a Heraclea Sintica en el área de la aldea de Demir Hisar, hoy en día Siderokastro, en Grecia.

² G. Strezov, "Dva sandzhaka ot Iztochna Makedonia", Periodichno spisanie na Balgarskoto knizhovno druzhestvo v Sredets kn: XXXVII (1891): 31.

³ Vasil Kančov es científico y político búlgaro.

⁴ G. F. Abbot, The Tale of a Tour in Macedonia (London: E. Arnold, 1903).

⁵ Shirbanovo es el nombre antiguo de pueblo Rupite, la zona en la que se encuentra Heraclea Sintica.

⁶ Arqueólogos búlgaros que vivieron y trabajaron en la mitad de siglo XX.



Imagen 2

Fuente: Google maps

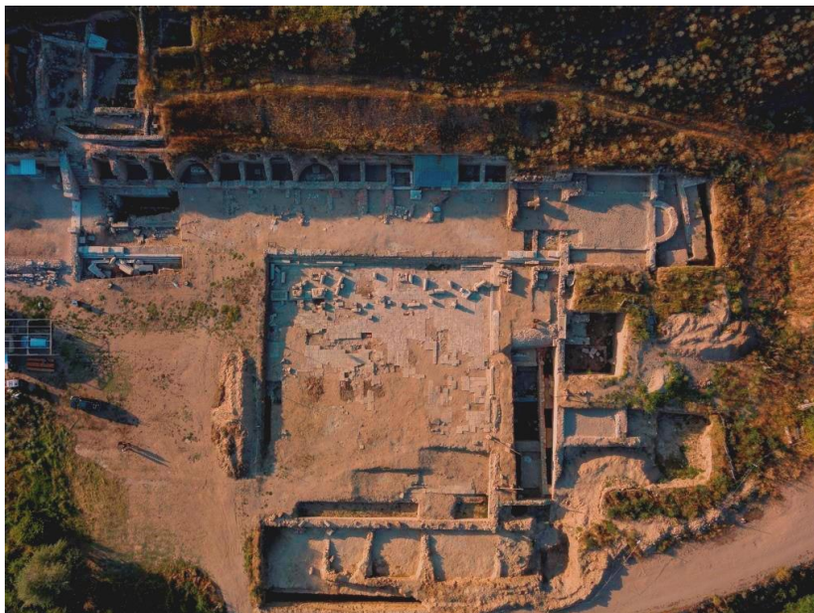
Excavaciones arqueológicas en Kozhuh

El arqueólogo búlgaro prof. At. Miltchev, fue el primero en realizar una investigación arqueológica en la parte sur de la colina Kozhuh, conocida como pico Dzhonkov. En 1958 se hizo perforación profunda de 96 m2. La expedición búlgaro-polaca dirigida por arqueólogo polaco M. Domaradsky desde 1978 hasta el año 1982 realiza estudios tanto de la ciudad como de la necrópolis en Kozhuh. En 1985-1988, los arqueólogos búlgaros G. Kuzmanov e Y. Bozhinova⁷ están explorando la necrópolis de la ciudad antigua. En 2007 Lyudmil Vagalinski⁸ comenzó estudios arqueológicos, que desde 2011 se vuelven sistemáticos y anuales. Los estudios arqueológicos se complementan con geofísica, LiDAR, arqueomagnética, arqueobotánica, geológica y química.

Como resultado de las excavaciones arqueológicas, se descubrieron partes de dos edificios helenísticos del siglo IV a. C., dos barrios residenciales y artesanales; una pequeña sección del muro de la fortaleza romana; el foro de la ciudad en el período 276-388, junto con basílica civil, quince locales con funciones comerciales y religiosas, una basílica cristiana de 395 a 425, edificios residenciales y agrícolas de 426 a 498 d. C.

⁷ Yu. Bozhinova, "Antichen nekropol kray s. Rupite, Petrichka obshtina", *Izvestia na istoricheski muzey-Blagoevgrad* tom: 8 (2002): 77-90.

⁸ Lyudmil Vagalinski es arqueólogo búlgaro con numerosos estudios en la región de Heraclea Sintica.



Fuente: Museo de Historia de Petrich



Fuente: Museo de Historia de Petrich

Conservación en el campo y restauración de agrupado inmobiliario y de valor cultural en la región de Kozhuh

La conservación en el campo implica actividades indirectas y directas destinadas a prevenir el daño y la destrucción de las excavaciones y la pérdida de información relacionada, al proporcionar un modo óptimo de detección, almacenamiento en el campo, embalaje, transporte y eliminación. Desde año 2007, la conservación en el campo se mantiene de Daniela Cherneva y Alexander Vatov de Museo Nacional de Historia, Petya Penkova, Zdravka Subotnova y Yanko Petrov de Instituto Arqueológico Nacional con Museo - Academia Búlgara de las Ciencias. Todos los restauradores se inscriben en el Registro de personas en virtud del artículo 165, párrafo 1 de Ley de patrimonio cultural.

Se han descubierto varios hallazgos y estructuras en el curso del estudio del sitio arqueológico Heraclea Sintica. Una parte esencial del sitio es la plaza central. Las fluctuaciones atmosféricas y climáticas son un gran peligro para el pavimento de la plaza. Para evitar los efectos negativos, la aparición de grietas y la delaminación de las superficies, es necesario colocar una capa aislante sobre las áreas en peligro de extinción. En el presente caso, se aplicó geotextil con una densidad aproximadamente 300 gr. por m² para aislar los elementos de piedra de la cubierta del cuadrado central, del sitio arqueológico "Heraclea Sintica", después de lo cual las áreas se cubrieron con una capa de arena con un espesor de 50 cm.

Los elementos del tronco y los bloques de mármol circundantes, que no están obstruidos, pero tienen grietas existentes, se han tratado rellenando con yeso de cal. Las grietas ubicadas en las superficies horizontales se trataron localmente con una solución hidrófoba. La misma tecnología para el aislamiento de estructuras se aplicó en las áreas del Templo de Némesis y en la basílica cristiana primitiva. En la parte noroeste del sitio, en la pared, parte de las aguas residuales con dirección este-oeste, se reemplazó la capa de protección. Fragmentos de cerámica y mortero de cal y arena fueron utilizados en la ejecución.

Los estudios arqueológicos han revelado varios hallazgos de piedra. De particular interés son las tres estatuas de mármol. Al planificar las actividades de conservación y restauración, se ha hecho una metodología en respecto del orden de las intervenciones de restauración. Se especificaron algunas técnicas y materiales básicos.

- la limpieza de polvo, partículas mecánicas, capas heterogéneas, etc.;
- eliminación de pegajosos persistentes y depósitos;
- tratamiento con materiales de refuerzo y repelentes al agua.

Estado legal

El sitio ha sido declarado un valor cultural arqueológico de categoría de importancia nacional en la Gaceta del Estado 32/65. Con el Protocolo de 30.06.1998 de conformidad con la Orden No. RD-09-276 de 17.06.1998 del Viceministro de Cultura, se designaron las fronteras, zonas de seguridad y modos de uso de la "Ciudad Antigua y la Necrópolis" en Kozhuh, cerca del pueblo de Rupite, municipio de Petrich. Según el protocolo citado, los límites de "Ciudad Antigua y Necrópolis" se definen de la siguiente manera: Ciudad Antigua - 600 decáreas; necrópolis - 22 decáreas. Los límites y el territorio de la zona de protección incluyen el régimen de tierras Modo 1 - 26.7 decáreas, Modo 2 - 240 decáreas, Modo 3 - 1765 decáreas.

En 2016, se convocó un comité para establecer los regímenes y límites para la ciudad antigua. Por orden №ПД9P-42/16.12.2016, el Ministro de Cultura Vezhdi Rashidov extendió los límites y los regímenes de protección del "Grupo Antiguo de Bienes Arqueológicos de Heraclea Sintica con necrópolis adyacentes". Desafortunadamente, en 2019, después de una serie de demandas, los regímenes y límites de conservación del "Grupo Antiguo de Bienes Arqueológicos de Heraclea Sintica con necrópolis adyacentes" se han eliminado por orden del Ministro de la Cultura vigente. El Museo de Historia de Petrich, con el apoyo del Ministerio de Cultura y el Municipio de Petrich, comenzó nuevo procedimiento para construir un marco legal con fin preservación de la antigua ciudad de Heraclea Sintica.

Adaptación y exposición de la antigua ciudad de Heraclea Sintica

La "adaptación" es la preservación de bienes culturales inmuebles asegurando su uso contemporáneo, de acuerdo con la metodología de conservación y restauración. La "Exposición de valores culturales nacionales" tiene como objetivo presentar su valor científico y cultural en condiciones apropiadas después de que se hayan llevado a cabo actividades de conservación y restauración y su inclusión en el ambiente contemporáneo como un factor para el desarrollo territorial y sostenible.

La presentación de bienes culturales se logra mediante la exposición, el etiquetado, el acceso y la promoción mediante el uso de actividades, materiales y aprovechando otros medios. La presentación de los bienes culturales se llevará a cabo de conformidad con los requisitos de la Ley del Patrimonio Cultural en condiciones y de manera que no ponga en peligro su integridad física, condición y autenticidad, evitando cualquier intrusión o efectos nocivos.

El foco principal de la exposición es la plaza de la ciudad (foro, ágora) del tercer período de asentamiento, que se desarrolló entre el año 276 DC y el año 388 DC. Su área es de 8 160 m² o 120 metros de largo en dirección oeste-este, 68 metros de ancho en dirección norte-sur. La línea de paseo comienza en la basílica civil de Heraclea Sintica, la sede de los magistrados civiles, que también se utiliza como corte de justicia. No es casualidad que, a lo largo del muro norte, estén expuestas tres estatuas y dos inscripciones honorarias, descubiertas como resultado de excavaciones arqueológicas de 2018 y 2019.



Fuente: Museo de Historia de Petrich

La basílica civil está orientada este-oeste. Su superficie es de 351 m². Por parte este hay una entrada monumental. Hacia la entrada, hay construcción una pasarela elevada, con forma de ábside, en dirección oeste. Después del severo terremoto que azotó la ciudad alrededor del año 388 DC. la basílica pierde su importancia política y judicial y se utilizó únicamente con fines comerciales y residenciales. Están puestos tres paneles informativos en búlgaro e inglés. Nuestro objetivo es tener información suficiente, pero puesto así que los paneles no distraen a los visitantes de la arquitectura y el arte de la era antigua.

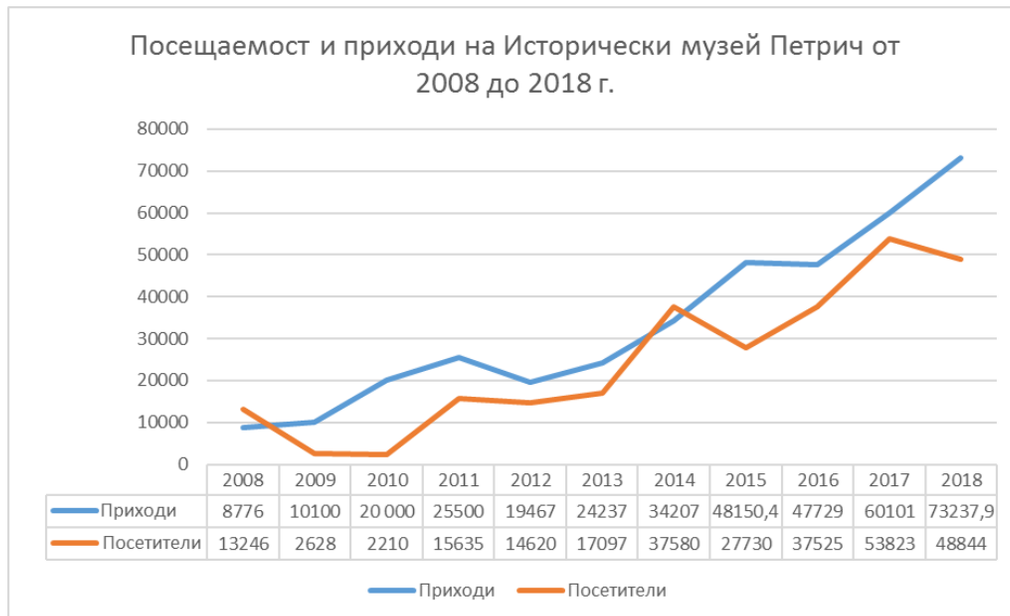
Después de la basílica civil, los visitantes se dirigen al este hacia la área y el pórtico norte. El pórtico norte era un paseo cubierto, cuyo techo se llevaba de norte por los muros retenidos de quince habitaciones de cadena, y hacia el sur por columnas y capiteles de estilo corintio. La orden corintia también incluía cornisas con canaletas en forma de cabezas de león. Actualmente, los elementos de pórtico conservados se encuentran puestos a la tierra con orientación norte-sur, así como han caído como resultado del terremoto del año 388 DC. En el futuro, utilizando las capacidades técnicas de la realidad aumentada, podríamos visualizar a los visitantes el foro romano tardío de Heraclea Sintica en su totalidad. En esta etapa, están expuestas quince locales y viviendas, comerciales y religiosas, entre las cuales se encuentra el santuario de la Diosa Némesis.

El área peatonal está cubierta con travertinos y losas de piedra caliza. Hasta la área se baja por escalones de piedra - estilóbato. El área está rodeada por pasillos cubiertos (portitsi), cuyos techos están llevados sobre columnas de estilo corintio. Canales masivos alrededor y debajo de la plaza llevaron fuera de la ciudad las aguas residuales, a los ríos cercanos.

Después del año 395 DC, un edificio público, ubicado en la esquina noreste del foro romano tardío, fue reconstruido en una basílica cristiana primitiva, es decir, es el templo cristiano más antiguo del suroeste de Bulgaria. Poco después del año 425 DC, la basílica cristiana sobrevive un terremoto severo pero continuó existiendo. Después del año 457 DC, la iglesia fue reconstruida y ampliada por la formación de un vestíbulo cuya mampostería ya está unida con arcilla.

Visitación

El Museo Histórico de Petrich ofrece seguridad permanente y oportunidad de visitar la antigua ciudad de Heraclea Sintica desde año 2012, y desde 2016 ofrece servicios turísticos permanentes.



Visitación y beneficios de Museo Histórico de Petrich, de 2008 a 2018
Fuente: Museo de Historia de Petrich



Visitación y beneficios de Museo Histórico de Petrich, de 2008 a 2019

Fuente: Museo de Historia de Petrich

El sitio es accesible para los visitantes todos los días y el interés en él aumenta aproximadamente un 30% cada año. Este aumento está bien demostrado en las dos gráficas arriba. El trabajo arqueológico y las investigaciones siguen proporcionalmente al interés de los visitantes. El turismo en la zona también aumenta. La curiosidad por la historia de la región localizada en los Balcanes, como parte de imperios grandes en la antigüedad como Imperio Romano, Imperio Macedonio de Alejandro Magno, Helada, Bulgaria también, atrae científicos, atrae turismo. Las expectativas están puestas en el descubrimiento y el desarrollo.

Bibliografía

Abbot, G. F. The Tale of a Tour in Macedonia. London: E. Arnold. 1903.

Bozhinova, Yu. "Antichen nekropol kray s. Rupite, Petrichka obshtina". Izvestia na istoricheski muzey-Blagoevgrad tom: 8 (2002): 77-90.

Strezov, G. "Dva sandzhaka ot Iztochna Makedonia", Periodichno spisanie na Balgarskoto knizhovno druzhestvo v Sredets kn: XXXVII (1891).

CUADERNOS DE SOFÍA EDITORIAL

Las opiniones, análisis y conclusiones del autor son de su responsabilidad y no necesariamente reflejan el pensamiento de **Revista Inclusiones**.

La reproducción parcial y/o total de este artículo debe hacerse con permiso de **Revista Inclusiones**.