

FAUSTO ELHUYAR



La urbanización de estos terrenos como tal, se inició en 1896, cuando comenzaron las obras correspondientes a la histórica instalación de lo que fue el Hospital Militar de nuestra ciudad, convertido posteriormente en acuartelamiento de la Guardia Civil.

Aunque en la calle dedicada al Apóstol Santiago del casco antiguo logroñés existe

la casa en la que habitó la ilustre familia D'elhuyar, y cuya fachada, además, ostenta dos placas que en su momento y para perpetuar la memoria de los insignes científicos fueron colocadas por el Instituto de Estudios Riojanos, la arteria que el Ayuntamiento decidió denominar con el nombre de Fausto Elhuyar se halla ciertamente bastante alejada de aquella en la que se ubica la citada edificación.

Las entradas y salidas de la calle Fausto Elhuyar vienen determinadas por las calles Marqués de Murrieta, Santa Justa y Navarrete el Mudo, y aunque la calle Fausto Elhuyar es relativamente reciente, la acera de los números impares fue proyectada en 1986 por Eduardo Ortega. La otra acera está ocupada por el lateral oriental del Hospital Militar. ▽

¿QUIÉN FUE?



Fausto Elhuyar Lubice, hijo de médico, nació en nuestra capital el 11 de octubre de 1755, y ya desde sus primeros años manifestó decidida afición al estudio de las ciencias exactas y naturales. Con el propósito de dedicarse a sus estudios, marchó a París. En 1781 se desplazó a Vergara y abrió su cátedra, cuya enseñanza desempeñó por espacio de cuatro años, a cuyo término en 1785, el Gobierno le confió la comisión de reconocimiento geognóstico de las fronteras de Navarra, en busca de minerales de hierro para la nueva fundición de artillería que se proyectaba; con este fin fue agregado en la expedición de demarcación de límites encomendada al mariscal de campo, Ventura Campo. Durante su estancia en Vergara publicó el análisis químico del mineral llamado wolfram, donde descubrió, justamente con su hermano Juan José, un nuevo metal al que dio el nombre de “tungsteno”.

En 1786 fue nombrado director general del Real Cuerpo de Minería de Méjico y posteriormente, ministro de la Real Junta de Comercio, Moneda y Minas y, entre otros cargos, asimismo fue superintendente de la Real Casa de la Moneda. Los sucesos que determinaron la independencia de los países americanos obligaron a Elhuyar, después de varios años de estancia en tierras allende el océano, a regresar a España, donde se le concedieron los honores del Supremo Consejo de Hacienda y de director general de Minas.

Fausto Elhuyar falleció en Madrid el 6 de enero de 1833 y entre las varias obras que publicó destacó su “Memoria sobre el influjo de la Minería en la Agricultura: Población y civilización de Nueva España”, editada en 1825.

¿SABÍA QUE...

- ... en la sesión de la Comisión Municipal Permanente celebrada el 23 de diciembre de 1955, fue acordado por unanimidad la ampliación de la denominación de la calle Fausto Elhuyar a los dos hermanos?
- ... los Hermanos Elhuyar son los personajes más importantes de la ciencia española durante el siglo XVIII?
- ... en 1777 y por orden de Carlos III, Juan José Elhuyar fue seleccionado para una operación de espionaje en Carron (Escocia) con objeto de conocer el proceso de fabricación de los cañones de la Marina británica, pero la operación fue cancelada a finales de 1782?
- ... el 22 de junio de 1983 Correos emitió un sello con un valor de 16 pts. en conmemoración del bicentenario del aislamiento del wolframio, representando a los Hermanos d'Elhuyar que descubrieron el nº 74 de la tabla periódica de los elementos?
- ... el wolframio ha sido el único elemento químico de la tabla periódica que ha sido aislado en la península ibérica y es utilizado en aleaciones con el acero, filamentos de lámparas o en resistencias eléctricas, entre otros usos?
- ... en el verano de 2008 la Universidad de La Rioja homenajeó a los Hermanos d'Elhuyar con la organización de la II Escuela de Verano de Historia de la Química?