

Se ha erigido en Chesterfield (condado de Derby, en Inglaterra,) un edificio destinado á perpetuar la memoria del eminente ingeniero Jorge Stephenson, al cual se debe la aplicacion del vapor á los caminos de hierro. Dicho edificio hará el servicio de un Instituto para los ingenieros de minas y contendrá una biblioteca, salas de conferencias, cátedras, laboratorios y museo. Se ha elegido para su establecimiento la falda de una colina debajo de la iglesia de aquella villa, donde yacen los restos mortales de aquel hombre, que de simple obrero llegó á adquirir un justo renombre por los inapreciables beneficios que ha prestado á la ciencia.

\* \*

Leemos en un periódico:

«En la América Central se ha descubierto un enorme peñasco que, una vez reconocido, resultó ser un aerolito que media 30 varas de diámetro por 42 de altura. Habiendo notado al perforarlo que estaba hueco, se practicó un exámen interior, y con sorpresa vieron los examinadores una tumba que encerraba una momia de un ser humano de extraña forma, un ánfora de plata y una plancha del mismo metal con algunos grabados, conviniendo todos en que este enorme bólido, puede muy bien haberse desprendido del planeta Marte.»

Lástima que el peñasco en cuestion no fuera redondo para llamarle *bola*.

\* \*

Acaba de publicarse en un elegante volúmen, ilustrado con láminas, una obra que se creia perdida y que es muy interesante para la historia de la fortificacion. Se titula *Apologia en excusacion y favor de las fábricas del Reino de Nápoles*, y fué escrita en 1538 por el Ingeniero español Comendador Scribá, con objeto de contestar á los cargos que el vulgo hacia á las fortificaciones construidas por él en dicho reino, por el sistema llamado hoy *atenazado*. El manuscrito se creia perdido; pero el ilustrado Jefe de Ingenieros D. Eduardo Mariátegui, ha tenido la suerte de encontrar una copia en la Biblioteca nacional y el Cuerpo de Ingenieros le ha encargado su publicacion, que ya ha escrito para ella una introduccion y algunas noticias sobre su autor.

~~~~~