



## El Pinar de Valsaín, en el “top RAI” de grandes obras de ingeniería

- La alcaldesa de Madrid, Ana Botella, participa **esta tarde** en el acto inaugural del Homenaje que impulsa la Real Academia de Ingeniería **a partir de las 16:00** en la ETSI de Montes (Ciudad Universitaria s/n)
- Junto con el Presidente de la RAI y el rector de la Universidad Politécnica de Madrid descubrirán una efigie conmemorativa del cofundador de la Escuela hace más de 150 años, don Agustín Pascual
- Valsaín y Agustín Pascual, primer inspector de los Reales Bosques, forman parte desde hoy de un “listado de honor RAI” de grandes obras de la ingeniería española, en el que ya figuran Las Médulas y el Puente de Alcántara, además de los ingenieros Jorge Juan y Agustín de Betancourt

Con el descubrimiento de una efigie de don Agustín Pascual, en el que participa esta tarde la alcaldesa de Madrid, Ana Botella, y el rector de la Universidad Politécnica de Madrid, Javier Uceda, junto al Presidente de la RAI, Elías Fereres, los montes de Valsaín y el que fuera primer inspector de los Reales Bosques, don Agustín Pascual, pasan a formar parte de una lista “top” de obras de ingeniería e ingenieros que la Real Academia de Ingeniería considera de trascendencia histórica y universal.

En este listado de la RAI figuran ya:

- Las Médulas, en la comarca del Bierzo, en León.
- El Puente de Alcántara, en Cáceres.

- El marino e ingeniero Jorge Juan, impulsor de la Armada y de la ingeniería naval.
- Y el gran ingeniero canario y universal Agustín de Betancourt.

La Real Academia de Ingeniería anima a los ciudadanos a visitar esta joya medioambiental que son los espacios naturales e histórico-artísticos de La Granja y Valsaín y que han llegado hasta nosotros en gran medida gracias a los ingenieros de Montes que, a mediados del siglo XIX, evitaron su venta a particulares. En ellos están los orígenes de la Administración medioambiental de nuestro país.

El reconocimiento por parte de la Real Academia de Ingeniería a los espacios naturales de La Granja y los pinares de Valsaín -unas 16.000 hectáreas- es también un apoyo a su candidatura para que sean declarados Patrimonio Mundial de la Humanidad. Territorio de especies como el buitre negro, la nutria o el águila imperial, es un ejemplo de explotación sostenible, según las ideas que propugnaba y por las que trabajó el ahora homenajeado por la RAI, el ingeniero Agustín Pascual (1818-1884).

La Real Academia de Ingeniería acordó por unanimidad, en su reunión del 22 de octubre de 2011, distinguirlo con un homenaje por ser el fundador y alma intelectual de la ingeniería de Montes y de la Administración Forestal de la que deriva la actual de Medio Ambiente. En paralelo, el Homenaje se extiende al Pinar y Matas de Valsaín, que estuvieron bajo su tutela como Inspector de los Bosques Reales hasta 1868 y en el que desarrolló sus primeros trabajos técnicos.

El Homenaje de la RAI integra a los colectivos de Ingenieros de Montes e Ingenieros Técnicos Forestales y cuenta con el apoyo del Ayuntamiento del Real Sitio de la Granja y Valsaín, Patrimonio Nacional, Organismo Autónomo Parques Nacionales (actual gestor del monte) y Universidad Politécnica de Madrid.

### **Para más información:**

- Paloma Larena/Prensa RAI/91 528 20 01
- 619 02 81 43/639 42 93 88

[prensa-rai@real-academia-de-ingenieria.org](mailto:prensa-rai@real-academia-de-ingenieria.org)