

## **Colegio de biólogos, colegiados, profesores y estudiantes de Biología en la Comunidad de Madrid por solicitud publicada en <http://miguelgallardo.es/biologos-arganzuela.pdf>**

Queremos pedir atención y opinión al Colegio de biólogos y a los expertos que tengan criterio sobre la tala de árboles en general, y en especial, sobre cuanto pueda ser citable y relevante para impedir, o al menos minimizar, el perjuicio a los vecinos de Arganzuela por la desaparición del arbolado en el entorno de la nueva estación de Metro en Madrid Río. Además de las noticias publicadas, sugerimos los vídeos recientes que muestran los árboles que van a ser talados, con los enlaces en **Polémica por la tala de más de un millar de árboles en Madrid ...**

[www.lasexta.com](http://www.lasexta.com) › Noticias › Sociedad › laSexta La tala de 1.027 árboles en la zona de **Madrid Río** y Comillas por la ampliación de la red de Metro se ha topado con el rechazo [https://www.lasexta.com/noticias/sociedad/polemica-tala-mas-millar-arboles-madrid-ampliacion-linea-11-metro\\_2023021463eb52532b5c78000123f312.html](https://www.lasexta.com/noticias/sociedad/polemica-tala-mas-millar-arboles-madrid-ampliacion-linea-11-metro_2023021463eb52532b5c78000123f312.html)

y **Madrid Río en Guerra con Almeida por Construcción de la Estación...** **vecinos de Arganzuela y de Comillas en contra del gobierno del Ayuntamiento y la Comunidad, por talas de árboles** (video de reconocimiento "*in situ*") [https://youtu.be/U0XAgaYsF\\_c](https://youtu.be/U0XAgaYsF_c)

Según el artículo 14 (**Funciones de la profesión**) y el 28 (**Competencias**) de los Estatutos del COBCM en <https://cobcm.net/estatutos-del-cobcm/> tanto el colegio como los biólogos colegiados pueden expresar libremente su opinión ante los poderes públicos, y pedimos que lo hagan de manera que pueda ser citable, incluso en procedimientos judiciales, sin perjuicio de posibles encargos periciales. Si nuestra información es correcta, todavía no existe un código deontológico de biólogos de la Comunidad de Madrid, pero parece ser que actualmente se está elaborando según se publica en **Nº48 - CUATRIMESTRE II - 2020 de la Revista del Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid** según se ve en lo publicado en <https://cobcm.net/wp-content/uploads/2020/10/Revista-Bio%CC%81logos-n%C2%BA-48.pdf>

La asociación APEDANICA tiene el máximo interés en colaborar con todos los biólogos que tengan inquietudes deontológicas, y personalmente yo, como **doctor en Filosofía del Derecho, Moral y Política (Ética y Sociología)**, estoy a la entera disposición de todos los biólogos, profesores o estudiantes de Biología, que se interesen por el arbolado que, si nadie lo impide, va a desaparecer en Arganzuela. Además, agradeceremos cuanto se difunda este escrito solicitando su atención, muy especialmente entre quienes tengan más criterio o competencia, por los afectados.

Para su mejor información, se adjunta lo ya enviado a 4 colegios de ingenieros, y a numerosos profesores de la Universidad Politécnica de Madrid UPM, así:

@miguelgallardo **Dr. (PhD)** Ing. **Miguel Gallardo PERITO** Tel. (+34) 902998352 E-mail: apedanica.ong@gmail.com

**@APEDANICA** Asociación **APEDANICA** con registro del Ministerio del Interior [www.cita.es/apedanica.pdf](http://www.cita.es/apedanica.pdf)

<https://cita.es/ingenieros-arbolado-firmado.pdf>

## **Colegio de Ingenieros (Forestales, Montes, Agrícolas y Agrónomos)**

**Solicitud publicada en <https://miguelgallardo.es/ingenieros-arbolado.pdf>**

Es público y notorio que los vecinos de Arganzuela estamos muy preocupados por la **tala de valiosos árboles** especialmente en Madrid Río. **Basta citar esta noticia:**

[www.eldiario.es/madrid/somos/vecinos-arganzuela-frenar-tribunales-tala-cientos-arboles-madrid-rio\\_1\\_9955393.html](http://www.eldiario.es/madrid/somos/vecinos-arganzuela-frenar-tribunales-tala-cientos-arboles-madrid-rio_1_9955393.html)

*Vecinos de Arganzuela intentan frenar en los tribunales la tala de cientos de árboles en Madrid Río. Reclaman al juez medidas cautelarisimas para evitar el derribo inminente de los árboles previsto por la Comunidad de Madrid y que ha sido autorizado por el Ayuntamiento — Miles de firmas y manifestación este sábado en Madrid Río para defender su arboleda de las obras del Metro. Diego Casado 15 de febrero de 2023 13:59h La pervivencia o la tala de más de 200 árboles en Madrid Río está ya en los juzgados. La asociación vecinal Pasillo Verde Imperial ha presentado este miércoles una denuncia ante la Fiscalía y el juzgado de guardia en Plaza Castilla para intentar frenar la deforestación prevista por la Consejería de Transportes en uno de los mayores parques de Madrid, con el objetivo de construir allí una de las nuevas estaciones de la línea 11 de Metro. Los vecinos piden “medidas cautelarisimas” al juez “antes de que sea irreversible” la tala de decenas de árboles plantados en el año 1969. Todos se encuentran en el antiguo parque de Arganzuela, en una zona que el Gobierno de Díaz Ayuso prevé excavar para construir la estación de Madrid Río. Su ubicación era inicialmente bajo la calzada del paseo de Yserías, pero una modificación del proyecto después del proceso de información pública metió esta infraestructura en mitad del parque. En la denuncia presentada en la Fiscalía, los vecinos aseguran que el proyecto no ha sido sometido a la pertinente evaluación de impacto ambiental y acusan a la Comunidad de un delito ecológico por talar árboles de más de 50 años. Además alegan que esta zona de Madrid Río, con numerosas estructuras como un gran barco pirata, columpios y toboganes, es el lugar donde juegan los niños del barrio. Pasillo Verde es una de las 12 asociaciones que convocan una concentración este sábado para mostrar el rechazo público a la destrucción del arbolado. Tendrá lugar a partir de las 12.30 bajo el lema Contra la destrucción de parques por las obras de ampliación de la línea 11. Entre otras formas de protesta, esta semana se ha desplegado una cadena humana y el apadrinamiento de los plátanos de sombra en peligro de derribo.*

Considerando la normativa vigente, como mejor proceda quisiéramos pedir opinión al Colegio Profesional de Ingenieros como Corporación Profesional de Derecho Público, y también a los ingenieros colegiados con más competencias en materia de arbolado por lo dispuesto en los códigos deontológicos (ver relación de códigos adjunta), que puedan ofrecer su leal saber y entender sobre el fondo del asunto.

Yo soy **ingeniero de minas** desde 1988, y estudio deontologías profesionales como **doctor en Filosofía del Derecho, Moral y Política (Ética y Sociología)**. Sinceramente creo que hay mucho por hacer en la Ética Ingeniería, y la preservación del arbolado es una de las causas más necesarias. Además quiero seguir disfrutando cuando paseo por Madrid Río. Bien merece nuestro esfuerzo personal, sin pedir nada más a cambio. Los compañeros ingenieros que viven en Arganzuela lo entenderán y apreciarán, sin descartar que podamos hacer una colecta para pagar dictámenes y honorarios de los más expertos, y también de abogados capaces de defender el bien común, eficazmente. En todo caso, **estoy personalmente a la disposición de todos los que quieran pasear conmigo por donde pretenden talar los árboles. Deliberemos pronto sobre cuanto racionalice el problema y reduzca los daños.**

**En aras de la eficacia debo reservarme algunas ideas e iniciativas o proyectos para los más comprometidos afectados por la tala de árboles en Arganzuela.**

**Agradeceré la difusión de esta petición y ofrecimientos, con mi mejor saludo.**

Códigos deontológicos de ingenieros (agradeceremos confirmación y referencias)

<https://cita.es/codigo/ingenieros/aeronauticos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/agricolas.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/agronomos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/argentinos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/bolivianos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/caminos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/chilenos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/colombianos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/ecuatorianos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/forestales.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/guatemaltecos-agronomos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/guatemaltecos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/hondurenos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/industriales-2.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/industriales.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/informaticos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/mexicanos-aeronauticos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/mexicanos-civiles.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/mexicanos-industriales.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/minas.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/montes.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/nauales.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/panamenos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/paraguayos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/peruanos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/proyectos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/salvadorenos.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/telecomunicacion.pdf>  
<https://cita.es/codigo/ingenieros/ticos.pdf>

Soy miembro 107416 de la International Association of Engineers IAENG ([OFFICIAL LETTER link](#))

**Mi CV resumido está en <https://www.miguelgallardo.es/cv.pdf>**

Me hago responsable de cuanto hay publicado en los dominios [cita.es](https://cita.es) y [miguelgallardo.es](https://miguelgallardo.es) y recomiendo buscar descriptores claves, o palabras relevantes más en Google por [site:cita.es](https://www.google.com/search?q=site:cita.es) | [site:miguelgallardo.es](https://www.google.com/search?q=site:miguelgallardo.es)

**Colegio de Ingenieros (Forestales, Montes, Agrícolas y Agrónomos)**  
**Solicitud publicada en <https://miguelgallardo.es/ingenieros-arbolado.pdf>**

@miguelgallardo Ing. **Dr. (PhD) Miguel Gallardo PERITO** Tel. (+34) 902998352 E-mail: [apedanica.ong@gmail.com](mailto:apedanica.ong@gmail.com)  
**@APEDANICA** [Asociación APEDANICA](https://www.apedanica.org) con registro del Ministerio del Interior [www.cita.es/apedanica.pdf](https://www.cita.es/apedanica.pdf)