

Hacia una profesión renovada, con el Colegio a su servicio

ESTEVE PIAZUELO

Candidato a Consejero Sector 3

Barcelona, 11 marzo 2020

Queridos compañeros y compañeras:

Tras más de 20 años de profesión y más de 10 dedicados a la gestión del entorno local, concretamente en la ciudad de **Barcelona**, he aceptado el nuevo reto que me ha propuesto la candidatura **Caminos de Futuro**, para presentarme en representación del sector de las administraciones locales.

Nuestros pueblos y ciudades son ámbitos en los cuales los ingenieros e ingenieras siempre han aportado notablemente, aunque su presencia pueda considerarse escasa comparada con otros colectivos profesionales. Las administraciones locales reúnen equipos multidisciplinares y permiten una gran cercanía del ejercicio de la profesión con las decisiones políticas y con la ciudadanía. En un entorno altamente cambiante como el actual, la presencia de los ingenieros e ingenieras en estas decisiones de proximidad debe considerarse fundamental.

La gestión municipal actual está inmersa en un cambio de modelo muy importante, con nuevos objetivos y nuevas maneras de afrontarlos. Las ciudades recogen y amplifican los cambios profundos que están sacudiendo el mundo en estos últimos veinte años. La administración local permite conocer estos cambios con la máxima proximidad. Los objetivos y propuestas de la **Agenda 2030 de Naciones Unidas** contempla entre sus propósitos conseguir que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles, y es en esta empresa en la cual debemos aportar nuestro conocimiento. Los objetivos a trabajar dentro del sector de las administraciones locales son múltiples, pero pueden focalizarse en dos grandes líneas de actuación:

1. Impulsar un cambio en la percepción de la **imagen de la profesión** a nivel global, y a nivel particular de las administraciones locales, teniendo en cuenta esta sociedad cambiante. La ingeniería de caminos es una **profesión moderna** que debe liderar las respuestas frente a los nuevos retos que presentan las ciudades del futuro.
2. Potenciar la **presencia de los ingenieros e ingenieras de caminos** dentro de las administraciones locales. Tenemos un gran futuro en la gestión de las nuevas ciudades, en el desarrollo del concepto de ciudad inteligente, en ámbitos tan diversos como la energía, la movilidad, la gestión del agua, los servicios públicos, la edificación, etc.

Para avanzar en el cumplimiento de estos objetivos os agradecería que confiarais en la candidatura **Caminos de Futuro**, encabezada por **Arcadio Gil**, y en mi persona como **Consejero Sectorial para la Administración Local y Entidades Dependientes**.

Saludos cordiales



Esteve Piazuero
Candidato a Consejero Sector 3
Caminos de Futuro



Líneas Maestras

Renovación del perfil de la PROFESIÓN

- 1 Mejorar de la percepción social de la **Profesión** adaptándolo a la realidad hoy
- 2 Potenciar la **Profesión** como primer protagonista en la consecución de los ODS
- 3 Desarrollar los activos reputacionales de la **Profesión** como el Patrimonio Cultural de la Obra Pública
- 4 Enfocar la **Profesión** a campos que mejoren la vida de las personas y la sostenibilidad del planeta

Adaptación del modelo de COLEGIO al día de hoy

- 5 Tener un **Colegio** participativo, moderno, útil y eficaz
- 6 Aprovechar la riqueza de un **Colegio** único y la presencia territorial en las Demarcaciones
- 7 Profundizar en la relación del **Colegio** con la sociedad civil y las Administraciones
- 8 Organizar el **Colegio** de forma eficiente y con criterio empresarial

Mejora de los servicios prestados al COLEGIADO

- 9 Fomentar la implicación de **colegiados** de todas las edades y sectores
- 10 Mejorar los servicios y actividades a los **colegiados** en el extranjero
- 11 Buscar y potenciar entre los **colegiados** fórmulas de empleo actuales, la conciliación y el emprendimiento
- 12 Ser una plataforma para la formación continua de los **colegiados** y el networking transversal

Candidatura Consejo diversa y territorial

9 Escuelas:

UPM Madrid, Santander, Valencia, Barcelona, Granada, A Coruña, Ciudad Real, Alfonso X y Cartagena.

Promociones:

3 de los 2010, 18 de los 2000, 14 de los 1990, 5 de los 1980, 3 de los 1970.

17 Ciudades residencia:

A Coruña, Alicante, Badajoz, Barcelona, Bilbao, Ciudad Real, Granada, Madrid, Málaga, Murcia, Oviedo, Palencia, Santander, Sevilla, Tenerife, Valencia y Zaragoza.



ESTEVE PIAZUELO

BIMSA Ayuntamiento de Barcelona

Candidato a Consejero Sector 3



PERFIL BIOGRÁFICO

Es Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, promoción 1998 (Barcelona).

Su trayectoria profesional se inició en las empresas constructoras Corviam y Tiferca, con la ejecución de obras urbanas en las ciudades de Barcelona y Badalona, y la construcción del Centro Logístico del Nordeste –Inditex- (Tordera).

Después de estas primeras experiencias en empresas constructoras, en 1999 participó en el nacimiento de la empresa SIENA, con un enfoque inicial de promotora-constructora y una progresiva deriva hacia los servicios de ingeniería. Dentro de esta etapa cabe destacar el seguimiento de promociones inmobiliarias propias en Terrassa, Gavá y Reus, así como la redacción de proyectos, cálculo de estructuras y direcciones de obras de carreteras y servicios afectados. Durante los años 2006 y 2007 fue el Responsable de la Oficina Técnica de Barcelona de Infraestructuras Municipales (BIM/SA).

Posteriormente ocupó el cargo de Director de la División de Edificación y Gestión Integral de la Construcción en la Delegación de Catalunya, Baleares y Andorra de la empresa TYPSA. El año 2009 se incorpora a la empresa Barcelona de Infraestructuras Municipales (BIM/SA) como Director Técnico Adjunto de Infraestructuras, cargo que ostenta actualmente. Sus funciones dentro del organigrama municipal se corresponden con el seguimiento y control de obras de infraestructura urbana de la ciudad de Barcelona, siendo proyectos destacados el Pla de Reforma Integral (PRI) o la implantación de carriles bici.

Actualmente es miembro de la Comisión de Infraestructuras y Financiación del Col·legi d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Catalunya.



ETS UPC Barcelona, 1998
BIMSA. Ayuntamiento de Barcelona
Director Técnico Adjunto de Infraestructuras
Candidato a Consejero Sector 3

CÓMO VOTAR

Comparecencia personal

15 julio

Correo Postal

30 junio - 13 julio

Mesa Electoral

30 junio - 13 julio

Voto Electrónico

30 junio - 13 julio

