

PLATAFORMA COLEGIAL ACTIVATIE

¿Cómo obtener tu número de Usuario?

Cada colegiado, debe obtener su usuario, para acceder tanto a la formación online, ofertas de trabajo, publicaciones, red profesional, etc., como al portal “**Tu edificio en forma**”.

Para acceder por primera vez a dicha plataforma, deberás darte de alta a través de la página web www.activatie.org, pulsando en la opción “**Olvidé mi contraseña**” dentro del panel de “**acceso usuarios**”, introduciendo tu correo electrónico para generar una contraseña. Es importante que este correo electrónico coincida con el correo que figura en la base de datos del Colegio. Una vez introduzcas una nueva contraseña a partir del correo que habrás recibido, podrás entrar como colegiado en Activatie y Tu edificio en forma.



Acceso usuarios

DNI

Contraseña

[Olvidé mi contraseña](#)
[Darme de alta](#)

Tu usuario es el DNI sin letra y tu contraseña, la que generes en este proceso. Una vez dado de alta, recibirás en tu e-mail, toda la información relativa a jornadas y cursos, la cual también formará parte del Boletín que desde el Colegio se envíe de formación. Si una vez registrado no figuras **como colegiado de Pontevedra**, comunícalo al email direccion@coatpo.es, para que lo activen a la mayor brevedad, a fin de obtener los descuentos en formación.

Directorio de especialistas para el apartado de consultas técnicas de Activatie

La Plataforma dispone además de servicios como: **Noticias del sector, Empresas y materiales, y Consultas técnicas.**

Este último apartado de **Consultas técnicas** consiste en la atención por expertos nacionales de cuestiones técnicas, formuladas por colegiados a través de la web de Activatie, figurando **documento funcionamiento Consultas Técnicas** en la página web Colegial, en el apartado *Servicios al Colegiado / Formación / ACTIVATIE*.

Para ello cada consulta se clasificará en un área temática que será atendida por un máximo de 5 **especialistas**, estableciéndose las siguientes **áreas temáticas**:

- Ejecución de Obra
- Control de calidad y productos construcción
- Seguridad y Salud
- Proyectos técnicos.
- Patología, Rehabilitación y Mantenimiento
- Eficiencia Energética y sostenibilidad
- Sistemas constructivos y Estructuras
- Instalaciones
- Tasaciones y Valoraciones
- Gestión económica en Edificación
- Sistemas de planificación y gestión (BIM Last planner, Lean)
- Urbanismo