

Las innovadoras nano tecnologías foto-catalíticas para purificación medio ambiental y desinfección de superficies basadas en la aplicación de recubrimientos foto-catalíticos requieren cierta formación técnica por parte de los aplicadores e instaladores para su perfecta eficiencia y optimización de recursos.

Así pues, el fundamento del proyecto es ofrecer a los clientes una aplicación rápida con los menores costes posibles con la creación de un sistema de gestión de calidad y una norma ISO para la “Instalación de sistemas de purificación medio ambiental basados en recubrimientos fotocatalíticos de alta eficiencia” que cumpla las expectativas creadas y cubra todas las necesidades que se planteen en el desarrollo de los proyectos.

La empresa tendrá un perfil principalmente publicitario, comercial; a la búsqueda de clientes a los que podamos resolver problemas medioambientales tanto en espacios domésticos y negocios como en el ámbito público; por lo que será importante tener un buen departamento de **Publicidad y Relaciones públicas**.

A su vez, se contará con un **departamento técnico** que se encargará de la redacción de los presupuestos y de la gestión de la calidad de los proyectos contratados.

Para la aplicación e instalación de nuestra tecnología; se recurrirá a la **subcontratación** de grupos de trabajo regionalmente acreditados por nosotros mismos en la **correcta aplicación de los productos**.

Se realizarán labores de gestoría y asesoría medioambiental. A futuros, se pretende contar con un laboratorio propio para **ensayos de calidad ambiental** ofreciendo también sistemas de eficiencia energética y tratando de ser un referente en el sector.