



OO/UC3M/33- CAMBIO MEDIOAMBIENTAL GLOBAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE

El grupo “Cambio medioambiental global y desarrollo sostenible: tendencias sociales y políticas emergentes” de la UC3M ofrece su experiencia en las siguientes áreas:

- Desarrollo Sostenible.
- Educación Ambiental.
- Agenda 21.
- Ciudades Sostenibles y Ordenación del Territorio Sostenible.
- Evaluación del Impacto Ambiental.
- Transporte y Movilidad Sostenible.
- Políticas de gestión social y ahorro (energía, residuos, agua, ruidos).

En ese marco, el trabajo de este grupo de investigación tiene como objetivos:

- 1) El análisis y diagnóstico sobre cómo puede afectar el Cambio Medioambiental Global y el Desarrollo Sostenible a cada organización específica.
- 2) La propuesta de soluciones.
- 3) La gestión de su aplicación.
- 4) Formación y capacitación.

Estos objetivos se abordan desde los estudios básicos hasta su desarrollo aplicado, en forma de informes y consultoría.

Descripción de la tecnología

El grupo ofrece los siguientes servicios:

- Recogida, sistematización y categorización de datos y de documentos.
- Análisis de datos: análisis descriptivo, perceptivo y relacional.
- Elaboración de diagnósticos de situación.
- Estudios de necesidades formativas, diseño de planes de formación y de capacitación.
- Propuesta de desarrollo de líneas estratégicas, programas, proyectos y acciones, gestión de su aplicación, evaluación y seguimiento.
- Diseño y aplicación de sistemas de indicadores de evaluación.
- Formación sobre elaboración y gestión de proyectos sociales.
- Realización de sondeos de opinión, encuestas de satisfacción y análisis de expectativas sociales.
- Gestión de procesos de participación pública.
- Innovación y desarrollo de metodología cualitativa de intervención social.

Aspectos innovadores

Recursos humanos expertos de carácter multidisciplinar, que permite un enfoque sistémico de los estudios e investigaciones, en conexión con el Comité Español de Investigación en Cambio Ambiental Global (CEICAG).



Ventajas competitivas

Empleo o diseño de herramientas teóricas, conceptuales y metodológicas, así como las siguientes técnicas de aplicación:

- Cuantitativas: estadísticas, encuestas, análisis de redes sociales.
- Cualitativas: entrevistas semiestructuradas, grupos de discusión, grupos triangulares, análisis de contenido de textos, Delphi, DAFO, procesos de participación social, grupos nominales.

El grupo ofrece labores de consultoría en estos campos, aunque también puede desarrollar informes a medida.

Palabras clave

Ecología; Modelos de desarrollo socioeconómico, aspectos económicos; Infraestructuras para las Ciencias Sociales y Humanidades.

Persona de contacto: María Dolores García-Plaza

Teléfono: + 34 916249016

E-mail: comercializacion@pcf.uc3m.es