



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: La paradoja del veneno: toxinas animales en la búsqueda de la eterna juventud

Descripción general (resumen y metodología):

La cosmética coreana se ha convertido en un recurso popular entre quienes buscan mejorar su aspecto físico, impulsada por campañas de marketing y medios de comunicación que la presentan como la fórmula de la eterna juventud. Esta tendencia innovadora a escala mundial busca la perfección estética a través del uso de toxinas de origen animal, como el veneno de abeja y serpiente. Este trabajo consistirá en analizar la opinión pública respecto al uso de toxinas animales en cosméticos encuestas y también se va a realizar una revisión bibliográfica del tema

Tipología: Trabajos experimentales, de toma de datos de campo o de laboratorio.

Objetivos planteados:

Tipología: Trabajo de campo (porque se va a analizar la opinión pública sobre el uso de las toxinas animales en este tipo de compuestos) pero tendrá también un componente bibliográfico (porque se realizara una revisión de la literatura científica del tema)

Objetivos planteados:

- Analizar la opinión pública respecto al uso de toxinas animales en cosméticos.
- Evaluar la expansión de productos cosméticos con veneno animal en el mercado español.
- Describir si se conocen los mecanismos de acción toxicológica de estas sustancias al entrar en contacto con la piel o al ser absorbidas.

Bibliografía básica:

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: OLGA LÓPEZ GUARNIDO

Ámbito de conocimiento/Departamento: TOXICOLOGÍA

Correo electrónico: olga@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

Centro de convenio Externo:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos: Marta Fernández Montoya

Correo electrónico: marta161299@correo.ugr.es