



→ Economía y sociedad

# ¿Qué es y qué hace un Consultor Ambiental? AE 33

José María Cornejo (ARGONGRA)

CONAMA2016



QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

# Consultoría SIG y Teledetección



05 José María Cornejo



CONAMA2016



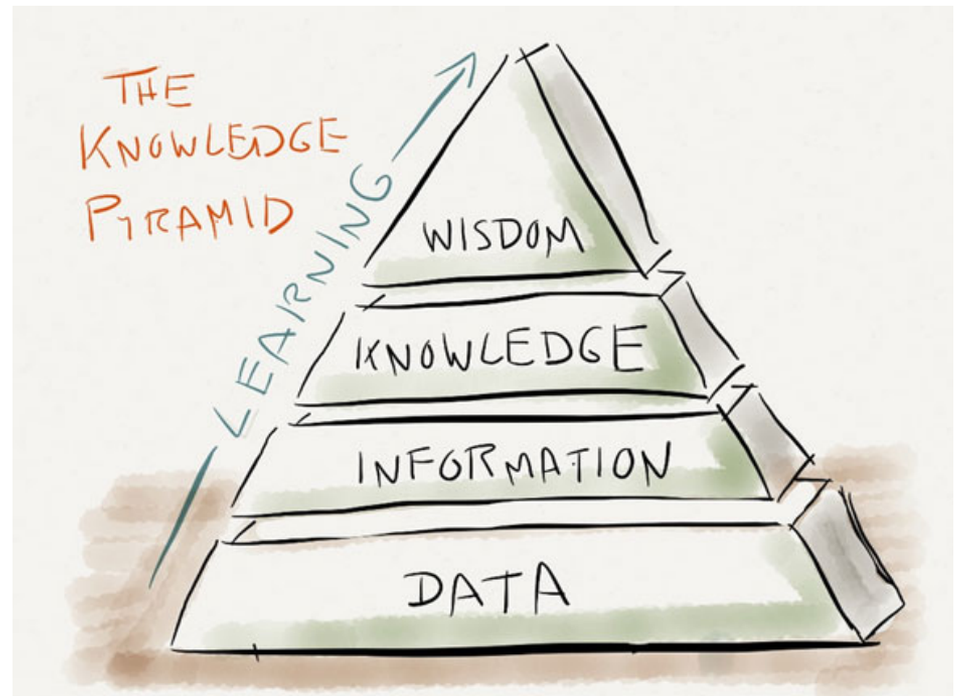
QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



### → ¿Qué hacemos?

“ Damos valor a la  
INFORMACIÓN  
GEOGRÁFICA”

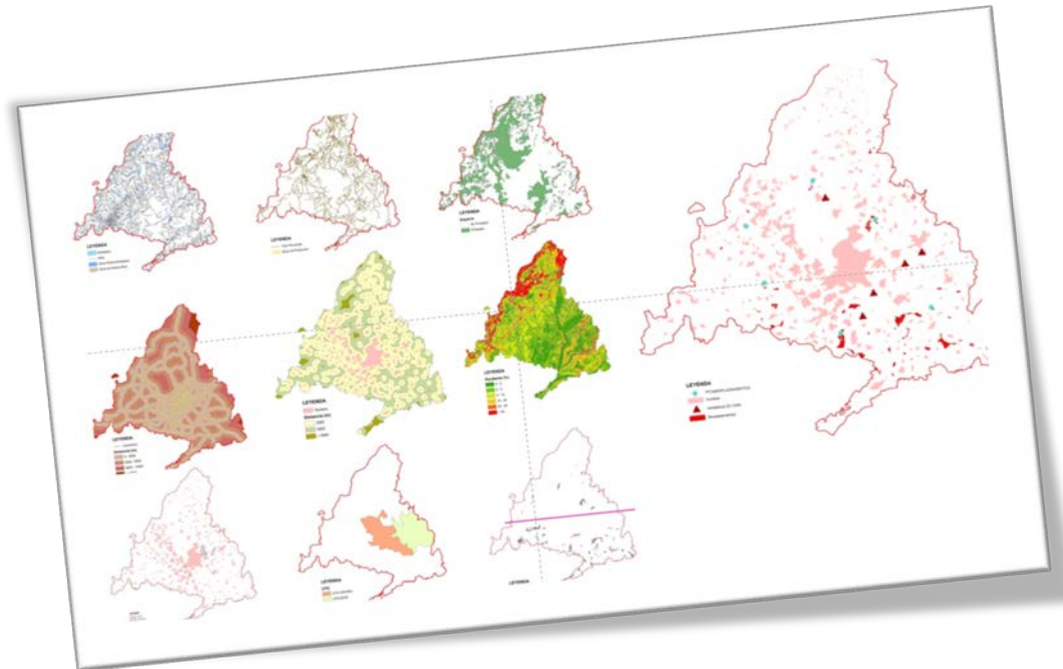


<http://www.designedforlearning.co.uk/>



### → ¿Qué entendemos por información geográfica?

La información geográfica la entendemos como la forma de describir científicamente el medio ambiente.





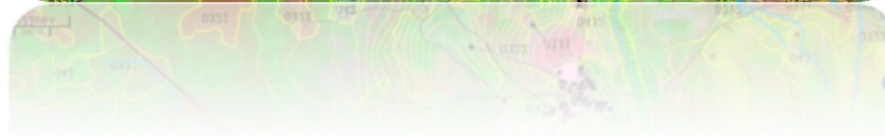
QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



### → ¿Es necesaria la información geográfica en medioambiente?

“Difícilmente se podrá abordar de forma rigurosa un problema medioambiental sin información geográfica”





### → ¿Cómo resolvemos los problemas?

- Almacenamiento de datos de forma estructurada.
- Relacionando y analizando datos con Software específico.
- Publicando información.



QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



→  argongra es una compañía especializada en capturar, procesar, interpretar y distribuir información geográfica dirigida a procesos de gestión.



QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



→ **Capturar: Satélite u otras plataformas, IDE, trabajo de campo.**

The screenshot shows the Airbus Defence & Space website interface. At the top, there is a navigation bar with the Airbus logo, language options (FRANCE, Español), a search bar, and a login button. Below the navigation bar is a main menu with options like 'Productos y Servicios', 'Mercados', 'Pedido', 'GeoStore', 'Contáctenos', 'Red comercial', and 'Galería de imágenes satélites'. The main content area features a large satellite image of a mountain range. Below this, there is a section titled 'Servicios y productos de geointeligencia' with a sub-section 'Imágenes de satélite'. To the right, there is a 'Productos y Servicios' list and a 'Páginas relacionadas' section. At the bottom right, there is a 'Productos de demostración' button.

**AIRBUS**  
DEFENCE & SPACE

FRANCE Español Buscar ok Identificarme / Mi cuenta

Productos y Servicios Mercados Pedido GeoStore Contáctenos Red comercial Galería de imágenes satélites

### Servicios y productos de geointeligencia

Basándose en una constelación de satélites de observación de la Tierra exclusiva, los expertos en geointeligencia de Airbus Defence and Space ofrecen una amplia gama de productos y servicios:

Desde imágenes satelitales básicas a productos de valor añadido, pasando por soluciones avanzadas de gestión de datos y software.

¡Descubra la diversidad de nuestra oferta!

#### Imágenes de satélite

Nuestra exclusiva flota de satélites, que combina satélites ópticos y radar, suministra imágenes fiables y precisas desde 1986. Gracias a resoluciones de hasta 25 centímetros, capacidad de adquisición con independencia de las condiciones meteorológicas y opciones de revisita diaria, dispondrá las imágenes que necesite en el momento oportuno.

Más información...

#### Productos y Servicios

- Imágenes satélites
- Mapas Base
- Acceso y gestión de datos
- Servicios de monitorización
- Plataformas y software
- Soluciones para decisiones operativas complejas

#### Páginas relacionadas

- Acerca de nosotros
- Nuestros mercados

Productos de demostración



QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



→ **Procesar:** Software específico GIS, estadística y Geo-estadística.



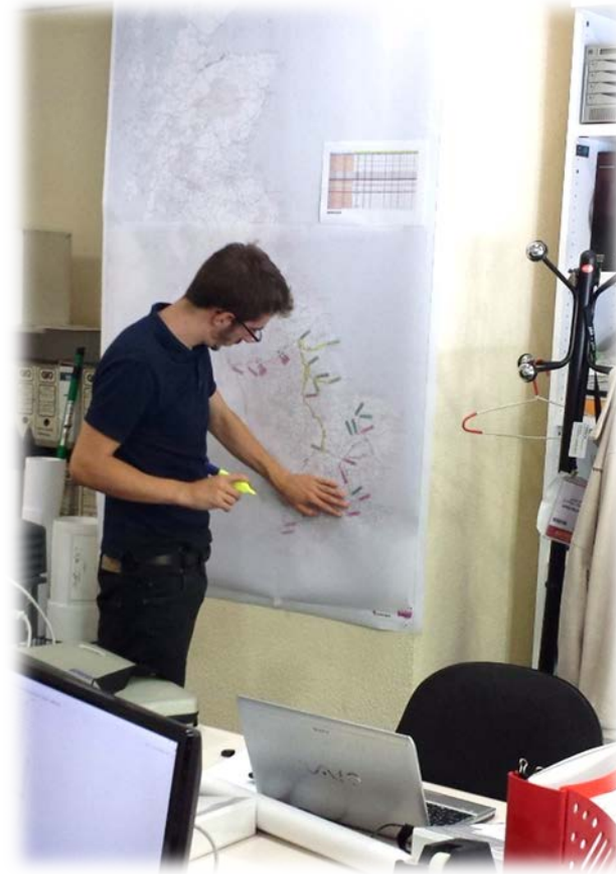
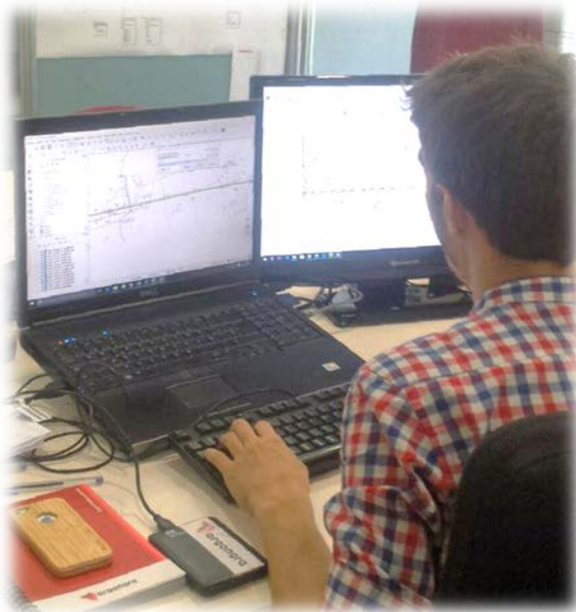


QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



→ **Interpretar:** Conocimiento específico en la materia.



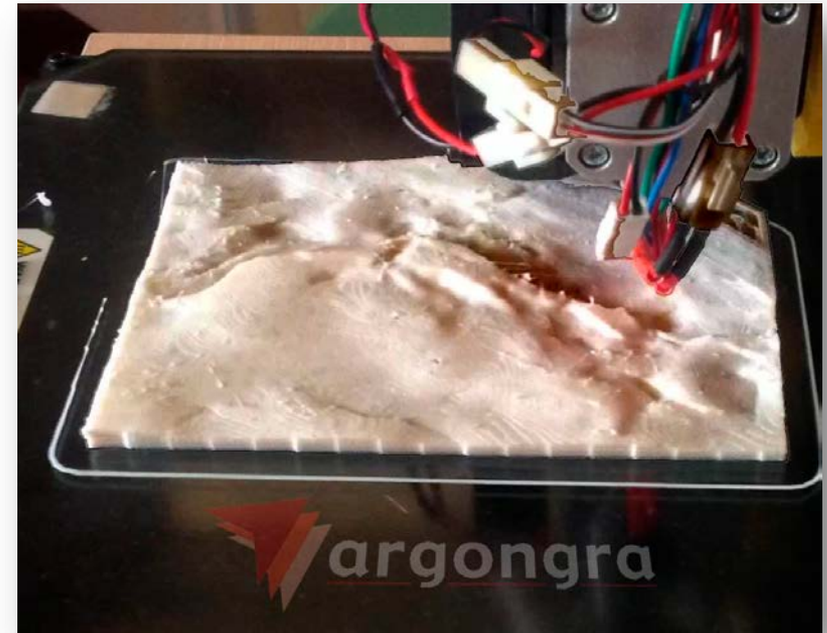


QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



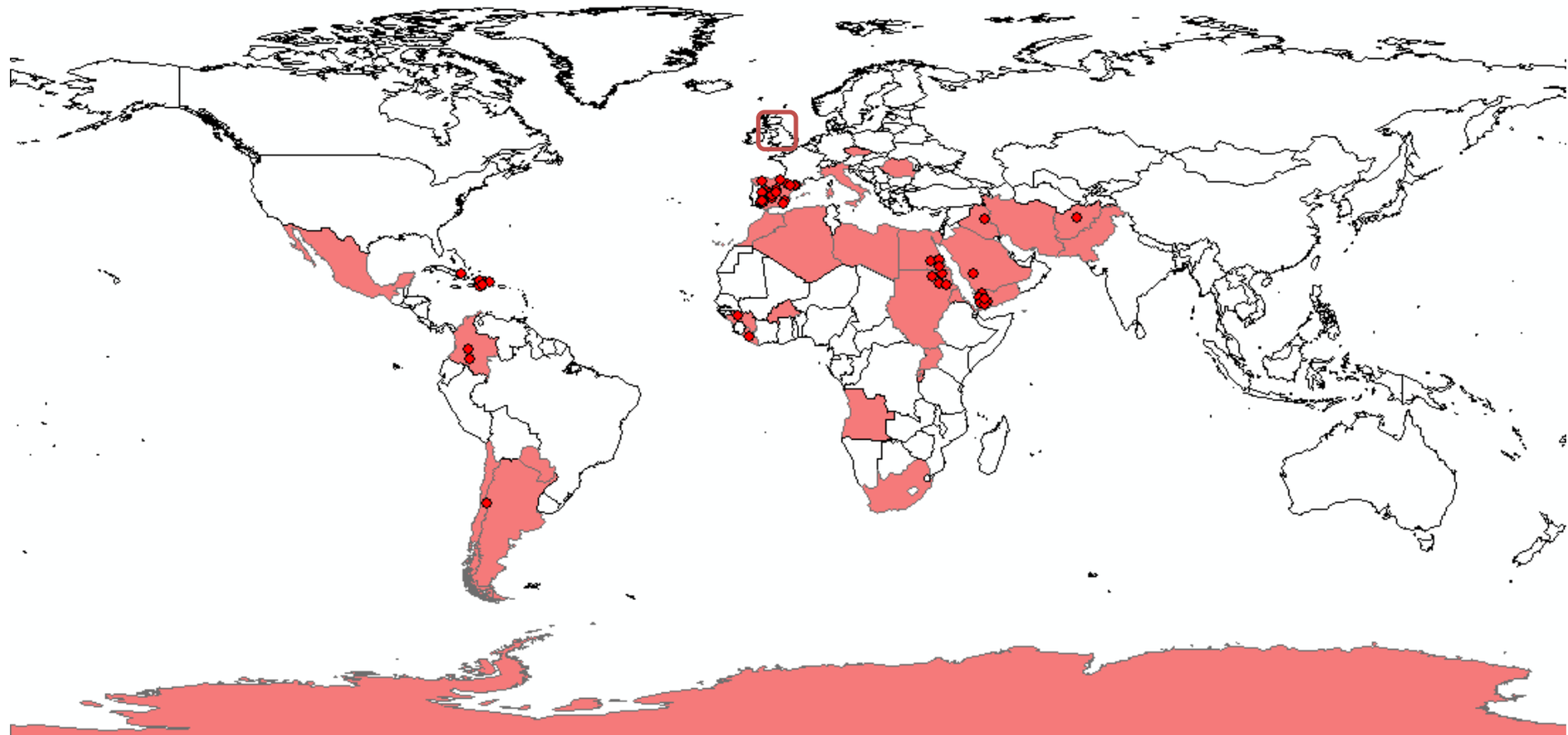
➔ **Distribuir información geográfica: Servicios WEB y otros muchos.**





QUÉ ES Y QUÉ HACE UN CONSULTOR AMBIENTAL?

## 5. Consultoría SIG y Teledetección



**¡GRACIAS!** 

CONAMA2016