



EURO
INNOVA
NAVARRA

PROYECTO
BIOTOOL



CONSORCIO



Universidad
de Navarra



INSTITUTO CIENTÍFICO Y
TECNOLÓGICO DE NAVARRA, S. A.

RESUMEN DEL PROYECTO

Resumen del Proyecto

- Desarrollo de una herramienta clave para completar una metodología estandarizada, ya existente parcialmente, por medio de un sistema experto que permita determinar la Biodiversidad de una muestra dada.
- El resultado puede servir entre otros fines para evaluar, a diferentes escalas (local, regional, europea) y de manera objetiva, la incidencia de la contaminación atmosférica, y otros factores de estrés ambiental, sobre la evolución espacial y temporal de la biodiversidad.

Plazos

- 12 meses

Presupuesto

- 288.540 €

ASPECTOS POSITIVOS DE LA EXPERIENCIA



Sinergias producidas:
Universidad-empresa y
empresa-empresa



Nuevos nichos de negocio: abre
los ojos a nuevos mercados
(nacional, europeo, etc.)



Si el proyecto no sale se puede
ir a la "repesca" dentro del III
Plan Tecnológico de Navarra



TIC como respuesta tecnológica
a necesidades de la Universidad

ASPECTOS A MEJORAR DE LA EXPERIENCIA

Elección de fechas para la elaboración de
los proyectos (verano)

Plazos de resolución

Más información sobre los criterios de
selección y su peso en el total

Topes económicos máximos para
considerar un proyecto

Plazo de espera entre la no entrada en
INNOVATIC y la "repesca" en el III Plan
Tecnológico de Navarra

CONCLUSIONES

Muy positivo para las dos partes (aunque hayamos ido a la repesca)

Muy positivo, ya que los investigadores ven la utilidad de sus propuestas

¿Para cuando el siguiente?