

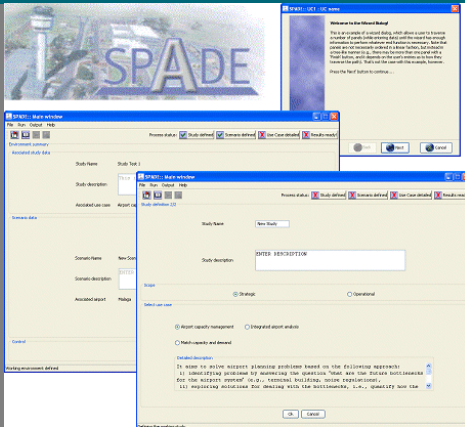
SPADE I-II

Datos del proyecto

Título: Supporting Platform for Airport Decision – Making and efficiency analysis

Cliente: Comisión Europea

Año: 2006-2010



El proyecto SPADE tiene por misión el desarrollar una plataforma computacional sencilla de utilizar y que sirva como apoyo en la toma de decisiones para los gestores de aeropuertos y personas involucradas. Dicho sistema ayudará al desarrollo, planificación y operación de los aeropuertos, permitiendo, tanto el análisis de sensibilidad, como de beneficio obtenido, con respecto a una serie de parámetros característicos: capacidad, retrasos, impacto medioambiental, nivel de servicio, seguridad y coste-beneficio. Este proyecto está encuadrado dentro del VI Programa Marco de la Unión Europea. Aena es parte del grupo principal de empresas que forman el consorcio encargado del proyecto, liderando algunas de las tareas y siendo miembro del Comité de Gestión.

La colaboración de Ineco se ha centrado fundamentalmente en la fase de diseño y desarrollo de la plataforma software y hardware que conformará la arquitectura de la futura plataforma SPADE.

En SPADE II, tanto Aena como Ineco tienen una participación importante y complementaria para alcanzar objetivos de interés común dentro del proyecto.