

## *nota de prensa*

### Contacto Comunicación

Tel. 93 230 50 94 – 93 230 51 85

Tel. 91 595 10 54

abertis.comunicacion@abertis.com

**Ambos núcleos suman un total de 1.332 plazas**

## **SABA SE ADJUDICA LA GESTIÓN DE LOS APARCAMIENTOS DE LOS AEROPUERTOS DE ALMERÍA Y PAMPLONA**

- Los contratos de gestión de ambos núcleos, adjudicados por Aena, tienen una duración de tres años, prorrogables en dos años más.
- **saba** consolida su portafolio de aparcamientos en aeropuertos españoles, sumando los de Almería y Pamplona a los que ya gestiona en Barcelona-El Prat, Tenerife Sur, Girona y Reus.

**Barcelona, 20 de enero de 2010.**- Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea (Aena) ha adjudicado a **saba**, unidad de negocio de aparcamientos del grupo **abertis**, los contratos de gestión de los aparcamientos de los aeropuertos de Almería y Pamplona. Ambos contratos tienen una duración inicial de tres años, ampliables en dos años más. El aparcamiento del aeropuerto de Almería cuenta con 830 plazas (de las cuales, 680 son de rotación), mientras que el de Pamplona dispone de 502 plazas. Sumando la capacidad de ambos núcleos, **saba** gestionará un total de 1.332 nuevas plazas de aparcamiento.

**saba** ya gestiona los aparcamientos de los aeropuertos de Barcelona-El Prat, Girona y Reus, y recientemente se ha adjudicado la gestión del aparcamiento del aeropuerto de Tenerife Sur. Con estos dos nuevos contratos, **saba** se consolida como uno de los principales operadores en la gestión de aparcamientos de aeropuertos en España.

La compañía dispone en la actualidad de un total de 139.664 plazas distribuidas en 202 núcleos de aparcamiento en España, Italia, Chile, Portugal, Francia, Marruecos y Andorra. Asimismo, la compañía desarrolla nuevos proyectos que aportarán una dimensión total a la red de 218 núcleos de aparcamiento y más de 150.000 plazas gestionadas.

**saba** es la filial de aparcamientos del grupo **abertis**, líder europeo en la gestión de infraestructuras, que opera también en los sectores de actividad de autopistas, infraestructuras de telecomunicaciones, aeropuertos y parques logísticos.