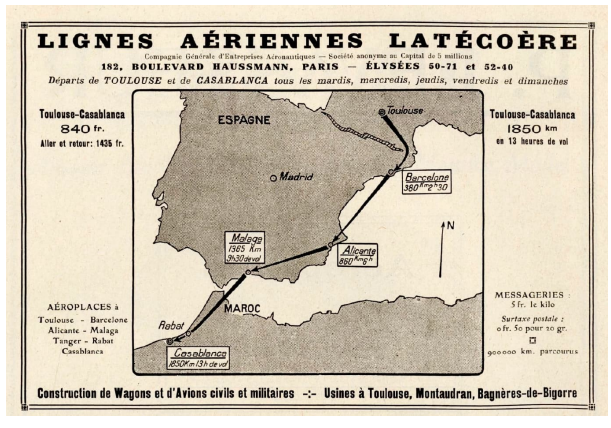
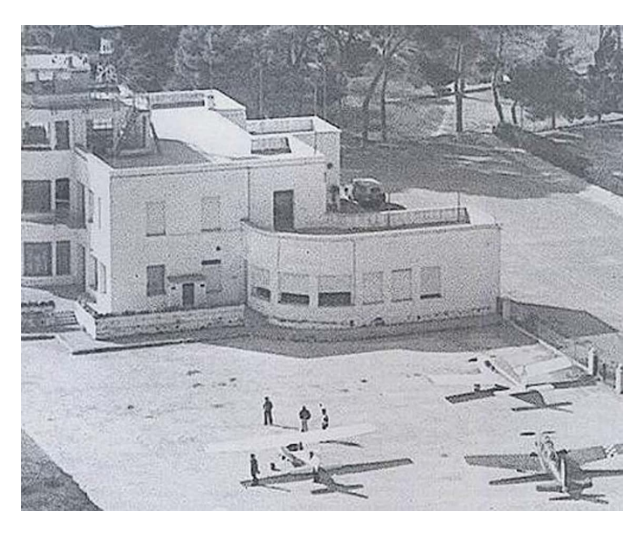
PARADA 2. TORRE DE CONTROL Y HANGAR

- En 1919, las Líneas Aéreas Latécoère usaban a Alicante como escala en la línea de Toulouse-Casabalanca y también como línea regular de Alicante-Orán.
 Seguramente, Antoine de Saint-Exupéry, autor de El Principito, aterrizara aquí ya que trabajaba para esta aerolínea. Hay un capítulo de este libro dedicado a la Geografía, aquí tienes un trocito:
 - o ¿Qué es un geógrafo?
 - Es un sabio que sabe dónde están los mares, los ríos, las ciudades, las montañas y los desiertos.
 - Las geografías -dijo el geógrafo- son los libros más preciados e interesantes;
 nunca pasan de moda. Es muy raro que una montaña cambie de sitio o que un océano quede sin agua. Los geógrafos escribimos sobre cosas eternas.
- Geografía del paisaje, Geografía urbana, análisis de los cambios de usos del suelo, también son ramas de la Geografía. A continuación, te contamos las distintas actividades que tuvieron lugar en este espacio hasta la creación de la universidad en 1978.
 - 1936, aeródromo de Rabassa
 - o 1937, base aérea de la República durante la Guerra Civil
 - o 1938, se construye el hangar
 - 1939, se crea el Ejército del Alre y se integra el aeródromo en la Región Aérea de Levante
 - o 1939-1940, torre de control y pabellones
 - A finales de 1950 tiene un uso militar y civil. Poco a poco, abandona su función (construcción del aeropuerto civil de El Altet) y pasa a ser Aeroclub de Alicante hasta 1978.







- El edificio de la Torre de control fue usado como cafetería universitaria y copistería durante muchos años, hasta que definitivamente, en la primera década del nuevo siglo, se trasladaron servicios de la universidad.
- En 1990, se desmantela el hangar dejando la estructura metálica y creando el Palmetum, un espacio tranquilo y de relax dentro de la universidad en el que podemos encontrar especies vegetales alóctonas de la Comunidad Valenciana.
 - Kentia. Palmera rizada. Howea belmoreana (especie endémica de la Isla Lord Howe, Australia)
 - Falsa platanera. Strelitzia augusta (especie africana)
 - Drago de canarias. *Dracaena draco* (especie macaronésica o islas del Atlántico Norte) https://www.biodiversidadcanarias.es/biota/especie/F02220
 - o Dypsis decaryi (especie de Madagascar)
 - Brahea armata (especie endémica de Baja California, México)
 - Phoenix reclinata (trópicos de África, la Península arábiga, Madagascar y las Islas Comores)
 - Cycas revoluta (sur del Japón, fósil viviente ya existía antes de los dinosaurios, 300 millones de años, es altamente tóxica)



Vista de El Palmetum en el antiguo hangar.

https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-1.pdf



https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-2.pdf



https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-2.pdf



https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-2.pdf

Curiosidad: Escultura de José Díaz Azorín "Dibujando el espacio" (1998), conocida popularmente como "La Mano", se ha convertido en punto de encuentro y símbolo de la UA. Es visible desde el punto en el que nos encontramos.



Más información en:

- https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/ documentos/publicacion-sobre-el-campus-de-la-ua/03-obras-realizadas-antes-de-1980.pdf
- https://sl.ua.es/es/memoria-aeronautica-del-campus.html
- http://sonferrer.com/elprincipito/015.htm
- https://www.youtube.com/watch?v=zkbc8geL3MM
- http://www.alicantevivo.org/2007/03/alicante-en-el-recuerdo-60-el-aerodromo.html
- https://www.aeroclubalicante.com/es/informacion/historia-del-real-aeroclub-de-alicante/
- https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/ documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-1.pdf
- https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/ documentos/publicacion-sobre-el-paisaje-de-la-universidad-de-alicante/paisaje-2.pdf
- https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/ documentos/presentacion-campus-universidad-de-alicante/4-rutas/rutas-castellano/ ruta-de-las-esculturas-castellano.pdf
- https://web.ua.es/es/vr-infraestructures/infraestructuras-medioambiente/ documentos/publicacion-sobre-el-campus-de-la-ua/02-esculturas-espacios-publicosy-jardineria.pdf
- https://www.biodiversidadcanarias.es/biota/