

Mínimo en RA clásica

Considérese el siguiente esquema relacional en donde un barco no se puede reservar más de una vez en la misma fecha:

`patrones(id_patron, nombre, titulo, edad)`

`barcos (id_barco, nombre_barco, color)`

`reservas(id_patron, id_barco, fecha)`

Se pide resolver con álgebra relacional la siguiente consulta con **álgebra relacional clásica** (no extendida); es decir, sin usar funciones de agregación (`min`, ...), metapredicados (`top`, ...), recursión, etc.

Nombre del patrón (o patrones) que hizo la reserva más antigua. Esquema resultante:

`vista1(nombre)`

La definición de la base de datos se puede descargar de `datos.ra` en el CV.