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(<u>id patron</u>, nombre, titulo, edad)
barcos (<u>id barco</u>, nombre_barco, color)
reservas(<u>id patron</u>, <u>id barco</u>, 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:

vistal(nombre)

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