\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dictionary report

Project Hoja5

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

schema Ejercicio 3 r/1

Categoria ( Posicion Puntos\_ # Nombre)

PK (Nombre)

Ciclista

Nº\_de\_ficha

Nombre

Fecha\_de\_Nacimiento

Nacionalidad

Ano\_Profesional

Ano\_retiro[0-1]

id: Nº\_de\_ficha

access key

Director

Nº\_de\_ficha

Pue\_Nº\_de\_ficha[0-1]

Nacionalidad

Decha\_Nacimiento

id: Nº\_de\_ficha

access key

id': Pue\_Nº\_de\_ficha

ref: -> Ciclista.Nº\_de\_ficha

access key

Dirige

Nombre

Nº\_de\_ficha

Ano

id: Nombre

equ: = Equipos.Nombre

access key

id': Nº\_de\_ficha

equ: = Director.Nº\_de\_ficha

access key

Equipos

Nombre

Ano\_de\_Aparicion

id: Nombre

access key

Participa

Nº\_de\_ficha

Nombre

Ano

Posicion

id: Nº\_de\_ficha, Nombre

access key

equ: Nombre = Pruebas.Nombre

access key

equ: Nº\_de\_ficha = Ciclista.Nº\_de\_ficha

Pertenece

Nº\_de\_ficha

Ano

Nombre

id: Nº\_de\_ficha

equ: = Ciclista.Nº\_de\_ficha

access key

equ: Nombre = Equipos.Nombre

access key

Pertenece\_a\_una

P\_C\_Nombre

Nombre

Ano

id: Nombre, P\_C\_Nombre

access key

equ: Nombre = Pruebas.Nombre

equ: P\_C\_Nombre = Categoria.Nombre

access key

Pruebas

Nombre

Pais

Nº\_Participantes

id: Nombre

access key