#### **MODELO ORIGINAL**

Codigo Libro	Titulo
515	Ecuaciones diferenciales para ing.
540	Quimica
530	Fisica
519	Estadistica
512	Algebra Lineal

Autor
Lambe, C.y Tranter C.J.
Christen, Hans Rudolf
Serway, Raymond A
Muray Spiegel
Voevodin, Valentin V

Editorial
UTHEA
Reverte
McGraw-Hill
McGraw-Hill
MIR

Fecha Devolucion
15/09/19
23/08/19
24/09/19
18/09/19
17/09/19

#### PRIMERA NORMALIZACION

Codigo Libro	Titu
515	Ecuaciones difere
540	Quimica
530	Fisica
519	Estadistica
512	Algebra Lineal

Titulo
Ecuaciones diferenciales para ing.
Quimica
Fisica
Estadistica
Algebra Lineal

Autor
Lambe, C.y Tranter C.J.
Christen, Hans Rudolf
Serway, Raymond A
Muray Spiegel
Voevodin, Valentin V

Editorial
UTHEA
Reverte
McGraw-Hill
McGraw-Hill
MIR

Lector
Perez Gomez, Juan
Ortega Pereira, Margarita
Garcia Contreras, Rosa
Lopez Molina, Ana
Perez Gomez, Juan

Fecha Devolucion
15/09/19
23/08/19
24/09/19
18/09/19
17/09/19

### SEGUNDA NORMALIZACION

Codigo Libro	Titulo	ld Lector	ld Editorial	Fecha Devolucion
515	Ecuaciones diferenciales para ing.	1	1	15/09/19
540	Quimica	2	2	23/08/19
530	Fisica	3	3	24/09/19
519	Estadistica	4	3	18/09/19
512	Algebra Lineal	1	4	17/09/19

ID	Autor	
1	Lambe, C.y Tranter C.J.	
2	Christen, Hans Rudolf	
3	Serway, Raymond A	
4	Muray Spiegel	
5	Voevodin, Valentin V	
6	Tranter C.J.	

ID	Editorial
1	UTHEA
2	Reverte
3	McGraw-Hill
4	MIR

ID	Lector	
1	Perez Gomez, Juan	
2	Ortega Pereira, Margarita	
3	Garcia Contreras, Rosa	
4	Lopez Molina, Ana	

## TERCERA NORMALIZACION

Codigo Libro	Titulo
515	Ecuaciones diferenciales para ing.
540	Quimica
530	Fisica
519	Estadistica
512	Algebra Lineal

Codigo Libro	ld Editorial
515	1
540	2
530	3
519	3
512	4

ID	Editorial
1	UTHEA
2	Reverte
3	McGraw-Hill
4	MIR
4	MIR

ID	Lector
1	Perez Gomez, Juan
2	Ortega Pereira, Margarita
3	Garcia Contreras, Rosa
4	Lopez Molina, Ana

ID	Autor
1	Lambe, C.y Tranter C.J.
2	Christen, Hans Rudolf
3	Serway, Raymond A
4	Muray Spiegel
5	Voevodin, Valentin V
6	Tranter C.J.

libro_cod	autor_id
515	1
515	6
540	2
530	3
519	4
512	5

ID

Codigo Libro

515

540

530

519512

Id Lector

Fecha Devolucion

15/09/19

23/08/19

24/09/19

18/09/19

17/09/19

# MODELO FISICO

