

BD

Puente Estrada Rodrigo Abdiel

Ventas

<sup>A</sup>	<sup>B</sup>	<sup>C</sup>	<sup>D</sup>	<sup>E</sup>	<sup>F</sup>	<sup>G</sup>	<sup>H-I</sup>
Num Ventas	No RegCarro	No Vendedor	No Cliente	Precio	Modelo	Marca	Nombre Cliente

<sup>I</sup>	<sup>J</sup>
Nombre Vendedor	Fecha Venta

AD: [A]

CH: [A]

pk: A

A → B, C, D, E, J

B → F, G

C → I

D → H

①  $A \rightarrow B, C, D, E, J$   $A^+ = \{ \dots \}$  OK  
 $A^+ = \{ \dots \}$  OK CK

2? Porque Con un solo atributo podemos encontrar la información Necesaria

② Se encuentra en 1FN

③ 2FN

∴ Si cumple

3FN

∴ No cumple

$A \rightarrow \{A, B, C, D, E, F\}$

$C \rightarrow I$

$D \rightarrow H$

$B \rightarrow F, G$

∴ Ya cumple 3FN