

# Primera entrega de Base de Datos

**Solicitante:** 

I.T.S. – Instituto Tecnológico Superior Arias - Balparda

Nombre de Fantasía del Proyecto:

**Imperial Software & Hardware** 

**Grupo de Clase:** 3°IA

**Turno:** Matutino

Materia:

Base de Datos II

Nombre de los Integrantes del Grupo:

Esteban Saura, Santiago Couto, Mathias Ribeiro, Bruno Silva

Fecha de entrega:  $\underline{25}/\underline{7}/2022$ 

Instituto Tecnológico Superior Arias Balparda

Gral. Flores 3591 esq. Bvar. José Batlle y Ordoñez - Montevideo





# <u>Indice</u>

Objetivo	3
Alcance	3
1) Modelo Entidad Relación	3
2) Esquema Relacional	4
Webgrafía	4





# **Objetivo**

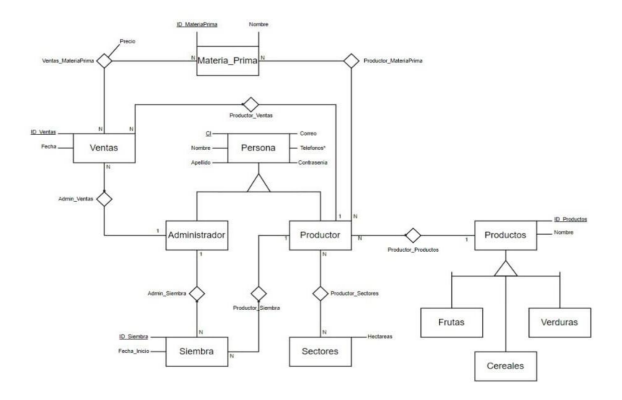
Mostrar las implementaciones del Modelo Entidad Relación y del Esquema Relacional que se utilizarán durante el proyecto.

#### **Alcance**

Estas implementaciones se utilizarán en el programa de escritorio que se diseñará para la cooperativa agraria "Ke Fruta".

## 1) Modelo Entidad Relación

A continuación, se muestra el MER que se implementará en el proyecto. Este consta de 15 entidades que se relacionarán unas con otras. En la carpeta de Base de Datos del proyecto se encontrará la misma imagen adjuntada.

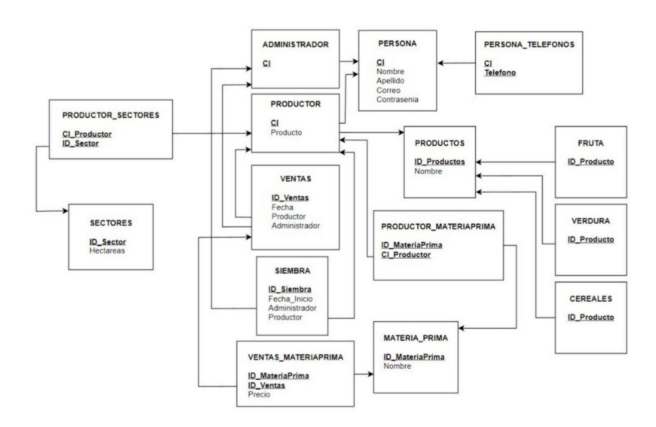






## 2) Esquema Relacional

Ahora se presentará el pasaje a tablas normalizado del MER que fue mostrado en el punto anterior. Al igual que en el caso previo, se adjuntará en la carpeta pertinente la misma imagen.



#### Webrafía

 $\frac{http://www.carambula.net/wp-content/uploads/2012/05/Modelo-conceptual-Modelo-Entidad-Relaci%C3\%B3nMER.pdf}{}$ 

http://www.carambula.net/wp-content/uploads/2016/05/2016 ER Pasaje-a-Tablas.pdf

http://www.carambula.net/wpcontent/uploads/2020/04/2020 SBDII Normalizaci%C3%B3n.pdf





#### **HOJA TESTIGO**

MATERIA: Base de Datos II
Nombre del Profesor: Matías Prestes

**Nota Final**