

**Inteligencia de Negocios**

**LABORATORIO Nº 07**

**Modelo dimensional ETL**

****

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Alumno(s):*** | ***David Adolfo Garcia Giron*** | | | | | | ***Nota*** |  | |
| ***Grupo:*** | ***C15 - A*** | | ***Ciclo: VI*** | | | | | | |
| ***Criterio de Evaluación*** | | ***Excelente (4pts)*** | | ***Bueno (3pts)*** | ***Requiere mejora (2pts)*** | ***No acept. (0pts)*** | | | ***Puntaje Logrado*** |
| Entiende el proceso ETL. | |  | |  |  |  | | |  |
| Conoce la fuente de datos | |  | |  |  |  | | |  |
| Conoce los componentes de transformación | |  | |  |  |  | | |  |
| Conecta los conceptos. | |  | |  |  |  | | |  |
| Es puntual y redacta el informe adecuadamente | |  | |  |  |  | | |  |

# TEMA: Modelo dimensional ETL

# OBJETIVOS

* Desarrollar un modelo dimensional y su proceso ETL

**Responder las siguientes preguntas:**

1. **Elabore el modelo dimensional y su proceso ETL de una empresa de inventario empleando la arquitectura estrella**

|  |
| --- |
| CREAMOS UN MODELO BASE POR DONDE TRABAJAREMOS EL ETL DE UN INVENTARIO PARA UNA BODEGA:                                                      DATAWAREHOUSE CON ARQUITECTURA ESTRELLA                                    ETL  CREAMOS UN NUEVO PROYECTO LABORATORIO 7    **Tarea Flujo de Datos**    **Producto 1 marca error porque fue probado antes independientemente los demás por primera vez.**                                **DIAGRAMA ESTRUCTURA ESTRELLA:** |

Conclusiones:

|  |
| --- |
| * **Hacer el ETL por la herramienta de visual estudio es más fácil pero limitante si no sabes todas las funcionalidades de todas las herramientas.** |