La tecnica utilizada para la migración de datos desde archivos .DBF a MySQL será la siguiente:

1. Se exportan todas las tablas que se necesiten migrar a archivos CSV separados por algún identificador por ejemplo: “;”.
2. Se confecciona por cada archivo un script MySQL que realizará el trabajo de leer el archivo CSV y formatear cada una de sus columnas para luego insertarlas en la estructura de tablas MySQL, haciendo las operaciones necesarias. La estructura básica del script es la siguiente:

LOAD DATA LOCAL INFILE ‘archivo’  
IGNORE  
FIELDS TERMINATED BY ‘;’ ENCLOSED BY ‘”‘  
LINES STARTING BY ” TERMINATES BY ”  
IGNORE 1 LINES  
(field1, field2, field3, @field4)

SET field4 = (alguna cosa SQL que quieran hacerle a @field4)

Como referencia podemos consultar el siguiente link <https://phenobarbital.wordpress.com/2007/08/03/cargar-datos-en-mysql-con-load-data-infile/>

Tablas a exportar:

|  |
| --- |
| ARTICULO |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |