

Estructura de registros

Diseño del registro del archivo Manextra.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo	Tabla Referenciada
1	Número de registro.	5 *	Numérico	Manual.Dat
2	Código de tamaño relativo de la presentación.	2	Numérico	Tamanos.txt
3	Código de acción farmacológica.	5	Numérico	Acciofar.txt
4	Código de droga.	5	Numérico	Monodro.txt
5	Código de forma farmacéutica.	5	Numérico	Formas.txt
6	Potencia.	16	Alfanumérico	
7	Código de unidad de potencia.	5	Numérico	uPotenci.txt
8	Código de tipo de unidades.	5	Numérico	tipoUnid.txt
9	Código de vía de administración.	5	Numérico	Vias.txt

Longitud total del registro = 53 Bytes.

Diseño del registro del archivo Tamanos.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Código.	2 *	Numérico
2	Descripción.	32	Alfanumérico

Longitud total del registro = 34 Bytes

Diseño de los registros de los archivos Acciofar.txt y Monodro.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Código.	5 *	Numérico
2	Descripción.	32	Alfanumérico

Longitud total del registro = 37 Bytes

Diseño de los registros de los archivos Formas.txt, uPotenci.txt, tipoUnid.txt, vías.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Código.	5 *	Numérico
2	Descripción.	50	Alfanumérico

Longitud total del registro = 55 Bytes

Diseño del registro del archivo Multidro.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Número de reg. (Idem a Manual.dat)	5 *	Numérico
2	Cód. de droga (Archivo nuevadro.txt)	5 *	Numérico

Longitud total del registro = 10 Bytes

Diseño del registro del archivo Nuevadro.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Código de droga	5 *	Numérico
2	Descripción de la droga	36	Alfanumérico

Longitud total del registro = 41 Bytes

Diseño del registro del archivo Barextra.txt

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Número de reg. (Idem a Manual.dat)	5 *	Numérico
2	Código de barra	13 *	Alfanumérico

Longitud total del registro = 18 Bytes

Diseño del registro del archivo GTIN1.txt (Trazabilidad - Anexo 1 de la Disposición 3683/2011 de ANMAT)

Nro.	Descripción del campo	Longitud (Bytes)	Tipo
1	Número de reg. (Idem a Manual.dat)	5 *	Numérico
2	Código GTIN del medicamento	14 *	Alfanumérico

Longitud total del registro = 19 Bytes

- Los campos numéricos son rellenados a izquierda con ceros.
- Los campos alfanuméricos son rellenados a derecha con blancos.
- El asterisco indica que el campo o los campos forman la clave.
- Todos los archivos se envían compactados en un ejecutable.
- En las longitudes totales de los registros no se cuentan los caracteres de retorno de carro.
- Al final de cada registro se graban dos bytes con los caracteres de retorno de carro y nueva línea. (OD OA Hexadecimal ó 13 10 Decimal)
- La descripción de la droga a la que se refieren los archivos manextra.txt y monodro.txt es la forma simplificada utilizada en el Manual Farmacéutico. (droga principal o asociaciones)
- Para obtener la totalidad de las drogas presentes en una presentación deben utilizarse los archivos multidro.txt y nuevadro.txt.