# Versionado de bases

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
| BD Capital mensual 2.0.dta | Basada en la base de LiqProvision con los IEF del 2005 y 2015 |
|  |  |
| CapTotalMen2.102tt24-.dta | Contiene las variables relevantes temporizadas por la variable tt24. Tt24 es un periodo de 24 meses (promedio simple) de las variables mensuales. Hay 10 períodos, 2 de ellos son crisis. |
| CapTotalMen 1.0.dta | Capital Total Mensual  Contiene todos los EE.CC a partir de “H23\_imputWIDE1994-201707.dta” nueva base con todas las entidades entre 1998 y 2017. |
| CapTotalMen 1.1.dta | Incluye datos de la base de entidades.dta (MESCIE, grupoID, NOMRED) |
| CapTotalMen 1.2.dta | Nuevas variables son re PN y Resultados acumulados. |
| CapTotalMen 1.3.dta | Resultados mensuales. |
|  |  |
| CapTotalMen 1.5.dta | Corregidos FCE de bancos hasa el SUQUIA 255 |

'D:\emi\Documents\OneDrive\Investigación UNL\Efectos del capital bancario\Datos y bases\Bases\**BD UNIFICADA completa, solo BANCOS 1995-03-2015-01 Sin MandA-CAPITAL-v1.0.sav**

La base original contiene 15342 de 76 bancos.

Se quitan las observaciones con Activo nulo y con un volumen de depósitos a Activo menor al 1% del Activo.

Assets != 0 AND depTotalRatioAssets>0.01

Esto excluye 949 observaciones de 20 entidades. De las 20 con observaciones excluidas, 1 entidadad queda complemtamente excluida, el Banco Cofidis SA (ID= 335) pues nunca posee depósitos:

La observaci’on 5251 del Banco de Corrientes en 2002-08 es corregida.

La base filtrada consiste en 14393 observaciones de 75 bancos

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
| Válido | 46 | 43 | 4,6 | 4,6 | 4,6 |
| 147 | 28 | 3,0 | 3,0 | 7,6 |
| 165 | 8 | ,9 | ,9 | 8,4 |
| 262 | 62 | 6,6 | 6,6 | 15,0 |
| 294 | 16 | 1,7 | 1,7 | 16,7 |
| 295 | 16 | 1,7 | 1,7 | 18,4 |
| 300 | 187 | 19,9 | 19,9 | 38,4 |
| 312 | 18 | 1,9 | 1,9 | 40,3 |
| 331 | 95 | 10,1 | 10,1 | 50,4 |
| 332 | 122 | 13,0 | 13,0 | 63,4 |
| 335 | 66 | 7,0 | 7,0 | 70,5 |
| 336 | 32 | 3,4 | 3,4 | 73,9 |
| 338 | 37 | 3,9 | 3,9 | 77,8 |
| 339 | 47 | 5,0 | 5,0 | 82,8 |
| 340 | 161 | 17,2 | 17,2 | 100,0 |
| Total | 938 | 100,0 | 100,0 |  |