| | B=3 | | | | B=4 | | | | B=5 | |
|-------|---------|----------|------------------------|-------------|---------|----------|------------------------|-------------|---------|----------|
| | Teorico | Potencia | Potencia armonico en W | Practico | Teorico | Potencia | Potencia armonico en W | Practico | Teorico | Potencia |
| J0(B) | 0,26 | -19,23 | 1,19399E-05 | 0,259837379 | 0,4 | -15,69 | 2,69774E-05 | 0,397237737 | 0,18 | -22,64 |
| J1(B) | 0,34 | -16,92 | 2,03236E-05 | 0,339001505 | 0,07 | -31,19 | 7,60326E-07 | 0,066688431 | 0,33 | -17,3 |
| J2(B) | 0,49 | -13,77 | 4,19759E-05 | 0,487193658 | 0,36 | -16,39 | 2,29615E-05 | 0,366480186 | 0,05 | -34,12 |
| J3(B) | 0,31 | -17,76 | 1,67494E-05 | 0,307752526 | 0,43 | -15,01 | 3,155E-05 | 0,429586375 | 0,36 | -16,37 |
| J4(B) | 0,13 | -25,14 | 3,06196E-06 | 0,131583558 | 0,28 | -18,73 | 1,33968E-05 | 0,27993068 | 0,39 | -15,78 |
| J5(B) | 0,04 | -34,95 | 3,1989E-07 | 0,042530611 | 0,13 | -25,4 | 2,88403E-06 | 0,129882458 | 0,26 | -19,41 |
| J6(B) | 0,01 | -46,74 | 2,11836E-08 | 0,010944644 | 0,05 | -33,95 | 4,02717E-07 | 0,048534493 | 0,13 | -25,52 |
| J7(B) | 0,0025 | -58,44 | 1,43219E-09 | 0,002845782 | 0,02 | -44,34 | 3,68129E-08 | 0,014674067 | 0,05 | -33,36 |
| J8(B) | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0,02 | -42,87 |
| J9(B) | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | Potencia Total | | | | Potencia Total | | | |
| | | | 0,000176847 | | | | 0,000170962 | | | |

| Potencia armonico en W | Practico |
|------------------------|------------|
| 5,44503E-06 | 0,17792893 |
| 1,86209E-05 | 0,32903839 |
| 3,87258E-07 | 0,04745113 |
| 2,30675E-05 | 0,36622381 |
| 2,64241E-05 | 0,39196435 |
| 1,14551E-05 | 0,25807538 |
| 2,80543E-06 | 0,12771637 |
| 4,61318E-07 | 0,05179008 |
| 5,16416E-08 | 0,01732793 |
| 0 | 0 |
| Potencia Total | |
| 0,000171991 | |
| | |