

INTRODUCCIÓ A LA MACROECONOMIA M2
NOTA FINAL DEL CURS

| | Examen final: 2 juny 2015 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Nota (0 → 10) | NOTA FINAL DEL CURS | | | | |
|-----|---------------------------|-----------|----------|---------|----------|----------|-------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|------------------|------------------------|-----|--------|-----|--------------|
| | Examen 1 | Examen 2 | Examen 3 | Parcial | Examen 5 | Global | Resposta múltiple | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | 18 | 19 | 20 | |
| | | | | | | | sí | NO | 18 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2,5 | 4 | 2 | 2,5 | 2 | 4 | | | 12 | 10 | 14 | |
| 011 | 5,555556 | | 1,666667 | 6,45 | | 8,436667 | 7 | 2 | 12,7 | 1,5 | 2 | 2 | 2,5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2,5 | 2,5 | 3 | 2 | 0,5 | 2 | 3 | 10 | 5 | 14 | 8,1167 | 8,5 | |
| 012 | -0,555556 | 7,777778 | 1,111111 | 10 | | 9,996667 | 9 | 0 | 18 | 1,2 | 1 | 3 | 3 | 2,5 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2,5 | 3 | 2 | 2,5 | 2 | 3,6 | 12 | 10 | 14 | 9,63 | 10 | |
| 019 | 7,777778 | 1,666667 | 1,111111 | 0,707 | | 0,366667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 035 | -0,833333 | | 5,555556 | 6,4505 | | 4,986667 | 8 | 1 | 15,3 | 1 | 1 | 3 | 2,5 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | | 1 | 1,2 | 1,6 | 0,5 | 11 | 10 | 7,5 | 6,9133 | 6,5 | |
| 073 | 0 | -2,222222 | 0,555556 | 0,65 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 094 | -1,666667 | 0,277778 | -1,38889 | 1,4645 | | 1,17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 157 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 209 | 2,222222 | | | 1,054 | | 0,35 | 1 | 5 | -1,3 | | 1 | 0 | 0,5 | 0,5 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0,5 | | 1 | | | 0 | 0 | | 0,3167 | 0,5 | |
| 273 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 279 | 5,555556 | | 5,555556 | 2,425 | | 5,096667 | 4 | 1 | 7,33 | 1 | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 1,3 | 0 | 3 | 2 | 1,6 | 3 | 2,5 | 1,6 | 0,5 | 0 | 1 | 2 | 4 | 12 | 4 | 4,5 | 5,5733 | 5,3 | |
| 281 | 3,333333 | 5,555556 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 291 | | -1,111111 | 5,555556 | 0,7215 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 308 | | 3,333333 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 322 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 323 | 3,333333 | 1,666667 | | 0,627 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 327 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 331 | -1,38889 | -1,111111 | 1,666667 | 3,808 | | 4,143333 | 6 | 2 | 10,7 | 1 | 0,5 | 1,5 | 1,1 | 1,5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0,5 | 0 | 2,5 | 2 | 0 | 1 | 1,5 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3,4767 | 3,8 | |
| 336 | | 1,111111 | | 0,52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 391 | | 2,222222 | | 2,18 | | 3,393333 | 4 | 4 | 5,33 | | 0 | 1 | 2,5 | 0,5 | | 0,5 | | 1 | 0 | 0,5 | | 2,2 | 0 | 1 | 1 | 3,7 | 0 | 1 | 0 | 2,0233 | 3 | |
| 407 | 2,777778 | 3,888889 | | 6,1 | | 6,266667 | 7 | 1 | 13,3 | 1,6 | | 2,5 | 3 | 3 | 3 | 2,7 | 2 | 2 | 2,6 | 3 | 2,5 | 2,2 | 0 | 2,5 | 2 | 4 | 12 | 10 | 12 | 8,5933 | 8 | |
| 424 | 1,111111 | 3,333333 | -1,38889 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 438 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 441 | 3,888889 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 445 | 5,555556 | | 2,222222 | 1,881 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 477 | 9,166667 | -1,38889 | 7,777778 | 4,4225 | | 1,99 | 5 | 4 | 7,33 | | 0 | 2 | 1,5 | 1 | 0 | 1,5 | | 1 | | 0 | 0 | 0,5 | 0 | 0,5 | 1 | 0 | 1 | 2,5 | 3 | 2,2833 | 3 | |
| 489 | 6,111111 | 3,333333 | 3,333333 | 8,8 | | 8,87 | 4 | 5 | 4,67 | 2 | 1,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,5 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2,5 | 4 | 2 | 1,5 | 2 | 4 | 12 | 9,5 | 11 | 8,1167 | 9 | |
| 518 | 0 | -1,666667 | 1,944444 | 2,3575 | | 3,626667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 521 | | | | 3,172 | | 3,726667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 545 | 1,666667 | | | 3,538 | | 0,87 | 2 | 6 | 0 | | 1 | 0,5 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | 0,35 | 1 | |
| 555 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |
| 563 | 3,333333 | | | 0,61 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NO PRESENTAT |

MH

*

