

INFORME DE CUADRES Y RELACIONES DE LOS ESTADOS

CONTENIDO

Taxonomía: EFC_AC_1.0 - Información prudencial de los establecimientos financieros de crédito híbridos (Adecuación de capital)”

AC01 Adecuación del capital - Total actividades. [AC01]

Taxonomía: EFC AC 1.0 - Información prudencial de los establecimientos financieros de crédito híbridos (Adecuación de capital)”

AC01 Adecuación del capital - Total actividades. [AC01]

AC01. Cuadros internos

- **b0001_m (1 evaluación, Exacto)**
not(empty({c0010, r0020}))
- **b0002_m (1 evaluación, Exacto)**
not(empty({c0010, r0030}))
- **b0003_m (1 evaluación, Exacto)**
not(empty({c0010, r0110}))
- **b0004_m (1 evaluación, Exacto)**
c0010 : exists({r[0080, 0090, 0100]}) and count({r[0080, 0090, 0100]}) = 3
- **b0005_m (5 evaluaciones, Exacto)**
r[0010, 0020, 0080, 0090, 0100] : {c0010} > 0
- **b0006_m (2 evaluaciones, Exacto)**
r[0030, 0050] : {c0010} > 0
- **b0007_m (1 evaluación, Exacto)**
c0010 : efn:imp({r0030} > 0, {r0040} >= 0)
- **b0008_m (1 evaluación, Exacto)**
c0010 : efn:imp({r0050} > 0, {r0060} >= 0)
- **b0011_m (1 evaluación, Auto)**
c0010 : {r0020} = sum({r[0030, 0040, 0050, 0060]})

- **b0012_m (1 evaluación, Auto)**
c0010 : {r0070} = sum({r[0010, 0020]})
- **b0013_m (1 evaluación, Exacto)**
{c0010, r0080} = 5000000
- **b0014_m (1 evaluación, Exacto)**
c0010 : {r0090} = max({r0070}, {r0080})
- **b0015_m (1 evaluación, Auto)**
c0010 : {r0110} = {r0100} - {r0090}

AC01. Relaciones con otras tablas: C_01.00

- **b0010_m (1 evaluación, Exacto)**
c0010 : {AC01, r0100} = {C_01.00, r0010}

AC01. Relaciones con otras tablas: C_03.00, C_02.00

- **b0009_m (1 evaluación, Auto)**
c0010 : {AC01, r0010} = {C_03.00, r0160} * {C_02.00, r0010}