

GOBIERNO CENTRAL

**CLASIFICACIÓN DEL GASTO PÚBLICO EN CAMBIO CLIMÁTICO, GESTIÓN DE RIESGO ANTE
DESASTRES Y GESTIÓN AMBIENTAL POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y TIPO DE GASTO**

(Córdobas)

| TIPO DE GASTO / EJES / SUB | RENTAS DEL TESORO | RENTAS CON DESTINO ESPECIFICO | RENTAS DEL TESORO ALIVIO | DONACIONES EXTERNAS | PRESTAMOS EXTERNOS | TOTAL |
|---|------------------------------|--|---|--------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| TOTAL DEL GASTO | 2,464,747,243 | 256,169,670 | - | - | 1,989,040,035 | 4,709,956,948 |
| ADMINISTRACIÓN CENTRAL | | | | | | |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 865,538,702 | 197,254,667 | - | - | 297,100,000 | 1,359,893,369 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA ADAPTACIÓN / REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES | 83,964,217 | 3,768,906 | - | - | - | 87,733,123 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 326,189,562 | 175,000,000 | - | - | - | 501,189,562 |
| FORMULACIÓN / IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO O DE REDUCCIÓN DEL RIESGO | 341,953,000 | 18,341,000 | - | - | - | 360,294,000 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | 432,923 | 144,761 | - | - | 297,100,000 | 297,677,684 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 112,999,000 | - | - | - | - | 112,999,000 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS (INVERSIONES EX POST) | 99,781,000 | - | - | - | - | 99,781,000 |
| RESPUESTA Y RECUPERACIÓN POST- DESASTRE (EVENTOS CLIMÁTICOS) | 99,781,000 | - | - | - | - | 99,781,000 |
| MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO | 13,831,234 | 70,000 | - | - | 1,392,403,000 | 1,406,304,234 |
| EFICIENCIA ENERGÉTICA Y PROMOCIÓN DE FUENTES RENOVABLES | 13,831,234 | 70,000 | - | - | 1,392,403,000 | 1,406,304,234 |
| GESTIÓN AMBIENTAL GENERAL | 1,485,596,307 | 58,845,003 | - | - | 299,537,035 | 1,843,978,345 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL | 17,772,003 | 4,913,068 | - | - | - | 22,685,071 |
| DEFENSA, PROTECCIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES | 22,895,339 | 3,180,000 | - | - | 221,613,981 | 247,689,320 |
| GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, SUSTANCIAS QUÍMICAS Y CALIDAD DEL AIRE | 6,410,972 | - | - | - | - | 6,410,972 |
| GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, Y MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS | 73,266,003 | - | - | - | - | 73,266,003 |
| GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO SOBRE EL MEDIO AMBIENTE, EDUCACIÓN, SENSIBILIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN SOCIAL | 8,483,984 | - | - | - | - | 8,483,984 |
| GESTIÓN AMBIENTAL NO CLASIFICADO | 1,356,768,006 | 50,751,935 | - | - | 77,923,054 | 1,485,442,995 |
| GASTO CORRIENTE | 2,366,354,423 | 244,367,070 | - | - | 256,846,047 | 2,867,567,540 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 845,423,882 | 191,952,067 | - | - | - | 1,037,375,949 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA ADAPTACIÓN / REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES | 83,964,217 | 3,466,306 | - | - | - | 87,430,523 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 306,105,942 | 170,000,000 | - | - | - | 476,105,942 |

GOBIERNO CENTRAL

**CLASIFICACIÓN DEL GASTO PÚBLICO EN CAMBIO CLIMÁTICO, GESTIÓN DE RIESGO ANTE
DESASTRES Y GESTIÓN AMBIENTAL POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y TIPO DE GASTO**

(Córdobas)

| TIPO DE GASTO / EJES / SUB | RENTAS DEL TESORO | RENTAS CON DESTINO ESPECÍFICO | RENTAS DEL TESORO ALIVIO | DONACIONES EXTERNAS | PRESTAMOS EXTERNOS | TOTAL |
|--|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------|
| FORMULACIÓN / IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO O DE REDUCCIÓN DEL RIESGO | 341,953,000 | 18,341,000 | - | - | - | 360,294,000 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | 432,923 | 144,761 | - | - | - | 577,684 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 112,967,800 | - | - | - | - | 112,967,800 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS (INVERSIONES EX POST) | 99,781,000 | - | - | - | - | 99,781,000 |
| RESPUESTA Y RECUPERACIÓN POST-DESASTRE (EVENTOS CLIMÁTICOS) | 99,781,000 | - | - | - | - | 99,781,000 |
| MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO | 8,553,234 | 70,000 | - | - | - | 8,623,234 |
| EFICIENCIA ENERGÉTICA Y PROMOCIÓN DE FUENTES RENOVABLES | 8,553,234 | 70,000 | - | - | - | 8,623,234 |
| GESTIÓN AMBIENTAL GENERAL | 1,412,596,307 | 52,345,003 | - | - | 256,846,047 | 1,721,787,357 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL | 17,772,003 | 4,913,068 | - | - | - | 22,685,071 |
| DEFENSA, PROTECCIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES | 22,895,339 | 3,180,000 | - | - | 198,922,993 | 224,998,332 |
| GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, SUSTANCIAS QUÍMICAS Y CALIDAD DEL AIRE | 6,410,972 | - | - | - | - | 6,410,972 |
| GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, Y MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS | 266,003 | - | - | - | - | 266,003 |
| GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO SOBRE EL MEDIO AMBIENTE, EDUCACIÓN, SENSIBILIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN SOCIAL | 8,483,984 | - | - | - | - | 8,483,984 |
| GESTIÓN AMBIENTAL NO CLASIFICADO | 1,356,768,006 | 44,251,935 | - | - | 57,923,054 | 1,458,942,995 |
| GASTO DE CAPITAL | 98,392,820 | 11,802,600 | - | - | -1,732,193,988 | 1,842,389,408 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 20,114,820 | 5,302,600 | - | - | -297,100,000 | 322,517,420 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA ADAPTACIÓN / REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES | - | 302,600 | - | - | - | 302,600 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 20,083,620 | 5,000,000 | - | - | - | 25,083,620 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | - | - | - | - | 297,100,000 | 297,100,000 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 31,200 | - | - | - | - | 31,200 |
| MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO | 5,278,000 | - | - | - | -1,392,403,000 | 1,397,681,000 |
| EFICIENCIA ENERGÉTICA Y PROMOCIÓN DE FUENTES RENOVABLES | 5,278,000 | - | - | - | -1,392,403,000 | 1,397,681,000 |

GOBIERNO CENTRAL

**CLASIFICACIÓN DEL GASTO PÚBLICO EN CAMBIO CLIMÁTICO, GESTIÓN DE RIESGO ANTE
DESASTRES Y GESTIÓN AMBIENTAL POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y TIPO DE GASTO**

(Córdobas)

| TIPO DE GASTO / EJES / SUB | RENTAS DEL TESORO | RENTAS CON DESTINO ESPECIFICO | RENTAS DEL TESORO ALIVIO | DONACIONES EXTERNAS | PRESTAMOS EXTERNOS | TOTAL |
|--|------------------------------|--|---|--------------------------------|-------------------------------|--------------------|
| GESTIÓN AMBIENTAL GENERAL | 73,000,000 | 6,500,000 | - | - | 42,690,988 | 122,190,988 |
| DEFENSA, PROTECCIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES | - | - | - | - | 22,690,988 | 22,690,988 |
| GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, Y MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS | 73,000,000 | - | - | - | - | 73,000,000 |
| GESTIÓN AMBIENTAL NO CLASIFICADO | - | 6,500,000 | - | - | 20,000,000 | 26,500,000 |

GOBIERNO CENTRAL

**CLASIFICACIÓN DEL GASTO PÚBLICO EN CAMBIO CLIMÁTICO, GESTIÓN DE RIESGO ANTE
DESASTRES Y GESTIÓN AMBIENTAL POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y TIPO DE GASTO**

(Córdobas)

| TIPO DE GASTO / EJES / SUB EJES | RENTAS DEL TESORO | RECURSOS PROPIOS | RENTAS CON DESTINO ESPECIFICO | RENTAS DEL TESORO ALIVIO | DONACIONES EXTERNAS | PRESTAMOS EXTERNOS | TOTAL |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------|
| TOTAL DEL GASTO | | | | | | | |
| ADMINISTRACIÓN DESCENTRALIZADA | 568,850,220 | 25,097,789 | 37,450,210 | | - 11,691,146 | 297,100,000 | 940,189,365 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 514,845,347 | 25,097,789 | 37,450,210 | | - 11,691,146 | 297,100,000 | 886,184,492 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA ADAPTACIÓN / REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES | 517,800 | - | - | - | - | - | 517,800 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 101,417,687 | - | 18,022,439 | - | 553,500 | - | 119,993,626 |
| FORMULACIÓN / IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO O DE REDUCCIÓN DEL RIESGO | 352,814,598 | 25,097,789 | 19,427,771 | - | 8,909,580 | - | 406,249,738 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | 3,742,510 | - | - | - | 2,228,066 | 297,100,000 | 303,070,576 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 56,352,752 | - | - | - | - | - | 56,352,752 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS (INVERSIONES EX POST) | 50,469,000 | - | - | - | - | - | 50,469,000 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS NO CLASIFICADO (INVERSIONES EX POST) | 50,469,000 | - | - | - | - | - | 50,469,000 |
| GESTIÓN AMBIENTAL GENERAL | 3,535,873 | - | - | - | - | - | 3,535,873 |
| GESTIÓN AMBIENTAL NO CLASIFICADO | 3,535,873 | - | - | - | - | - | 3,535,873 |
| GASTO CORRIENTE | 548,885,400 | 25,097,789 | 37,450,210 | | - 9,291,993 | - | 620,725,392 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 494,880,527 | 25,097,789 | 37,450,210 | | - 9,291,993 | - | 566,720,519 |
| DESARROLLO INSTITUCIONAL Y DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA ADAPTACIÓN / REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES | 517,800 | - | - | - | - | - | 517,800 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 81,484,067 | - | 18,022,439 | - | 223,500 | - | 99,730,006 |
| FORMULACIÓN / IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO O DE REDUCCIÓN DEL RIESGO | 352,814,598 | 25,097,789 | 19,427,771 | - | 7,247,380 | - | 404,587,538 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | 3,742,510 | - | - | - | 1,821,113 | - | 5,563,623 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 56,321,552 | - | - | - | - | - | 56,321,552 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS (INVERSIONES EX POST) | 50,469,000 | - | - | - | - | - | 50,469,000 |
| PÉRDIDAS Y DAÑOS NO CLASIFICADO (INVERSIONES EX POST) | 50,469,000 | - | - | - | - | - | 50,469,000 |
| GESTIÓN AMBIENTAL GENERAL | 3,535,873 | - | - | - | - | - | 3,535,873 |
| GESTIÓN AMBIENTAL NO CLASIFICADO | 3,535,873 | - | - | - | - | - | 3,535,873 |
| GASTO DE CAPITAL | 19,964,820 | - | - | | - 2,399,153 | 297,100,000 | 319,463,973 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) | 19,964,820 | - | - | | - 2,399,153 | 297,100,000 | 319,463,973 |
| GESTIÓN PREVENTIVA DEL RIESGO Y EL CC DESDE EL CONOCIMIENTO TÉCNICO, CIENTÍFICO, FAMILIAR Y COMUNITARIO. | 19,933,620 | - | - | - | 330,000 | - | 20,263,620 |
| FORMULACIÓN / IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO O DE REDUCCIÓN DEL RIESGO | - | - | - | - | 1,662,200 | - | 1,662,200 |
| PREPARATIVOS DE RESPUESTA | - | - | - | - | 406,953 | 297,100,000 | 297,506,953 |
| ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (ACC) Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (RRD) NO CLASIFICADO | 31,200 | - | - | - | - | - | 31,200 |