

### B.3.2 Genera el Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos con base en la Clasificación Administrativa en forma periódica (mes, trimestre, anual, etc.), derivado de los procesos administrativos que operan en tiempo real y que generan registros automáticos y por única vez

The screenshot displays the Microsoft Dynamics NAV client interface. The main window shows the 'Presupuesto' (Budget) module with a navigation pane on the left and a list of reports on the right. The 'Reportes CONAC' section is expanded, showing various reports including 'Estado analítico egresos' and 'Estado analítico ingresos'. A dialog box titled 'Editar - Saldos CONAC query' is open, showing the 'Filtros' (Filters) section with the following settings:

- Ejercicio: 2024
- Mes desde: Abril
- Mes hasta: Junio
- CPP: (empty)
- Mostrar detalle de filtros:
- Título: Estado Analítico de Egresos Clasificación Administrativa
- Incluir valor dimensión:
- Acumulado:

The 'Vista Análisis' (Analysis View) section is also visible, with a list of checkboxes for various filters, including 'Unidad administrativa' (checked), 'Finalidad', 'Función', 'Sub función', 'Reasignaciones', 'Actividad institucional', 'Programa', 'Objeto del gasto', 'Tipo gasto', 'Fuente financiamiento', 'Entidad federativa', 'Clave de cartera', 'Clasificador administrativo', 'Clasificador económico', and 'Proyecto'.

The bottom status bar shows the date 'martes, 30 de julio de 2024' and the user 'JMAS\AROJAS'. The system tray on the right indicates the time '11:36 a. m.' and the date '30/07/2024'.