



Cristian Ramírez, Sergio Toledo, Vicente Colás, Cristóbal Badenes y Salvador Otero.



LEVANTE-EMV

Francisco Giner, director de Producción de FCC.

LEVANTE-EMV

FCC y la UPV diseñan un plan de mejora para la recogida de residuos en Valencia

► Los técnicos logran optimizar el servicio retirando de las calles 462 contenedores de fracción resto

■ El plan estratégico que permite una sensible optimización de tan fundamental servicio municipal en la capital del Turia fue presentado en el transcurso de un acto celebrado en Ecofira, que contó con la participación de los representantes de las empresas adjudicatarias del nuevo contrato de limpieza y recogida del Ayuntamiento de Valencia.

En la sesión intervino Carlos Mundina, concejal del Área de Mejora Climática y Gestión del Agua. Por parte de FCC Medio Ambiente fue Francisco Giner, director de Producción, quien explicó el proceso del estudio desarrollado con la Universidad Politécnica de Valencia (UPV) a lo largo de dos años, bajo la dirección del catedrático de Estadística e Investigaciones Operativas, José

Miguel Carot. La aplicación de este plan ha supuesto una sensible mejora para los 363.000 vecinos que residen en los diecinueve distritos de la zona norte de Valencia en la que opera FCC, presente en la ciudad del Turia desde 1957.

Durante la celebración de las jornadas de Ecofira, numerosos representantes municipales, autoridades autonómicas y técnicos visitaron el stand de FCC Medio Ambiente. Salvador Otero, director de Levante I, hizo los oficios de anfitrión mostrando y explicando las características de la moderna maquinaria expuesta, en gran parte con cero emisiones.

Economía circular