

| Entidad beneficiaria                                     | Título del proyecto  | Importe    |
|--|--|------------|
| SIR, S.A.  | DISEÑO Y DESARROLLO DE UN ANALIZADOR CONTINUO DE OXIDOS DE NITROGENO.  | 8.000.000  |
| SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIA CELULOSA ARAGONESA.           | INVESTIGACION Y DESARROLLO PARA LA MINIMIZACION DEL CONSUMO DE AGUA FRESCA Y TRATAMIENTO DE LOS EFLUENTES GENERADOS EN EL PROCESO DE FABRICACION DE PAPEL RECICLADO.                                   | 20.000.000 |
| SORIGUE, S.A.  | APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS INDUSTRIALES PROCEDENTES DEL TRATAMIENTO DE ARIDOS COMO MATERIA PRIMA CERAMICA. PAUTAS PARA LA MINIMIZACION DE RESIDUOS Y GESTION INTEGRAL DE ACTIVIDADES EXTRACTIVAS. | 9.000.000  |
| TAULELL, S.A.  | DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA DE REVALORIZACION DE FANGOS Y RESIDUOS PARA LA FABRICACION DE ENGOBES, ESMALTES Y GRES PORCELANICO.   | 21.100.000 |
| TECNIDEX, TECNICAS DE DESINFECCION, S.A.                 | EQUIPO DE DEPURACION DE PRODUCTOS QUIMICOS DE TRATAMIENTOS EN CENTRALES HORTOFRUTICOLAS.   | 12.000.000 |
| TENERIA MODERNA FRANCO ESPAÑOLA, S.A.L.                  | I + D DE UN NUEVO SISTEMA DE TRATAMIENTO Y MINIMIZACION DE LOS RESIDUOS.   | 45.300.000 |
| TORRECID, S.A.   | ESTUDIO QUIMICOFISICO DE LOS PROBLEMAS ASOCIADOS A LA ELIMINACION DE PARTICULAS SOLIDAS EN HUMOS DE LOS HORNOS DE TECNOLOGIA AVANZADA PARA LA FUSION DE FRITAS.  | 19.300.000 |
| TRATAMIENTO Y ELIMINACION DE RESIDUOS ALIMENTARIOS, S.L. | ELABORACION DE PRODUCTO FINAL A PARTIR DEL RECICLAJE DE RESIDUOS DE ALUMINIO RECUPERADOS MEDIANTE LA IMPLANTACION DE UN SISTEMA DE RECOGIDA SELECTIVA COMPLEMENTARIA.                                  | 10.300.000 |
| TRATESA TRACTAMENT TECNIC D'ESCOMBRARIES, S.A.           | I + D Y PLANTA PILOTO DE TRATAMIENTO DE LODOS DE EDAR PARA LA MINIMIZACION DE DEPOSICIONES EN VERTEDERO.   | 30.300.000 |
| VAW INASA, S.A.  | NUEVO SISTEMA DE FILTRACION POR ACEITE DE EMISIONES GASEOSAS PROCEDENTES DE LA LAMINACION DEL ALUMINIO.  | 56.200.000 |
| VERKOL, S.A.   | DESARROLLO DE INSTALACION PARA EL RECICLADO DE ACEITE GRAFITADO DE FORJA.  | 27.800.000 |
| VISTEON CENTRO, S.A.                                     | RECUPERACION ENERGETICA DE RESIDUOS TERMOPLASTICOS PROCEDENTES DE LA INDUSTRIA DE LA AUTOMOCION.   | 14.000.000 |
| YESOS IBERICOS, S.A.                                     | INVESTIGACION Y DESARROLLO PARA LA REUTILIZACION DE RESIDUOS DE PLACAS DE YESO.  | 31.800.000 |

*RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.800X.710*

|   |   |            |
|---|---|------------|
| CIEMAT-PSA.   | APLICACION DE LA DEGRADACION SOLAR FOTOCATALITICA AL TRATAMIENTO «IN SITU» DE EFLUENTES INDUSTRIALES.                       | 4.300.000  |
| CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC). | REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL UTILIZANDO LA BOMBA DE CALOR DE ABSORCION DE ALTA EFICIENCIA ALIMENTADA POR CALOR RESIDUAL. | 20.300.000 |
| CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC). | GASIFICACION DE LODOS DE DEPURADORA EN LECHO FLUIDIZADO CON INERTIZACION DE CENIZAS.  | 7.000.000  |
| CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC). | SISTEMA DE MONITORIZACION Y GESTION DE EMISARIOS SUBMARINOS (SIMGES).   | 3.000.000  |

**15202** RESOLUCIÓN de 8 de julio de 2001, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se publican las ayudas concedidas durante el año 2000 del Programa Nacional de Automoción del Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT).

En cumplimiento del artículo 81.7 del Texto Refundido de la Ley General Presupuestaria, en redacción dada por el artículo 16.3 de la Ley 31/1999, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1999,

se publican las ayudas concedidas por esta Dirección General, en base a la resolución de 26 de junio de 2000 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de julio), por la que se efectuaba la convocatoria del Programa Nacional de Automoción del Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT), incluido en el Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica, que se especifican en el anexo.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 8 de julio de 2001.—El Director general, Arturo González Romero.

**ANEXO**

**Programa Nacional de Automoción**

| Entidad beneficiaria   | Título del proyecto   | Importe    |
|--|---|------------|
| <b>Acción estratégica sobre sistemas de seguridad en los vehículos</b>                 |   |            |
| <i>RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.760</i> |   |            |
| AYUNTAMIENTO DE ADEJE (TENERIFE).  | MODELIZACION DE UN SISTEMA OPTIMIZADO DE LA RED DE AUTOBUSES Y CAMIONES DE BASURA HIBRIDOS.                             | 15.400.000 |
| <i>RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.777</i> |   |            |
| AICIA.   | GUIADO AUTONOMO DE VEHICULOS PESADOS A ALTA VELOCIDAD (GAVE).   | 5.500.000  |
| ANALISIS Y SIMULACION, S.L.  | PROYECTO BALAZTA: DESARROLLO DE UN BOOSTER DE AUTOMOCION UTILIZANDO PRESIONES ATMOSFERICAS SUPERIORES A LA ATMOSFERICA. | 6.000.000  |
| ARVIN EXHAUST, S.A.  | DESARROLLO DE SISTEMA DE ESCAPE PARA FUNCIONAMIENTO OPTIMO DE LOS MOTORES GDI.  | 4.000.000  |
| CONTITECH ELASTORSA, S.A.  | PERFIL ANTIPINZAMIENTO PARA VENTANILLAS DE AUTOMOVIL.   | 5.000.000  |

| Entidad beneficiaria  | Título del proyecto  | Importe    |
|---|--|------------|
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | DESARROLLO DE SISTEMA DE DIRECCION MULTIEJE CON CONTROL ELECTRONICO.   | 5.000.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | APLICACION DEL COMPORTAMIENTO DE LOS ELEMENTOS INTEGRANTES DEL MODULO AIRBAG Y SUS MATERIALES CONSTITUTIVOS AL DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS SISTEMAS RETENCION. | 8.000.000  |
| ESTAMPACIONES MARTINEZ, S.A.  | DESARROLLO DE NUEVA GAMA DE PARACHOQUES DE ALTA SEGURIDAD PARA CAMIONES, CON BAJO NIVEL DE CORRUPCION Y ALTA MALEABILIDAD.                                       | 8.000.000  |
| FABRICACION DE COMPONENTES DE MOTOCICLETAS, S.A.                                | DESARROLLO DE UN TABLIER DE INSTRUMENTACION ELECTRONICO PARA EL CONTROL DE MOTOCICLETAS.   | 8.000.000  |
| FAGOR EDERLAN S. COOP.  | COMPORTAMIENTO A FRICCION, DESGASTE Y CHOQUE TERMICO DE NUEVAS ALEACIONES DE FUNDICION DE HIERRO (MENOS COSTOSAS) Y DE ALUMINIO (MAS LIGERAS).                   | 5.000.000  |
| FAGOR EDERLAN S. COOP.  | MEJORA DE LAS PROPIEDADES MECANICAS DE LA ALEACION A 356 PARA PIEZAS DE SUSPENSION.  | 3.000.000  |
| FICOMIRRORS, S.A.   | SISTEMA DE RETROVISION ELECTROCROMICO. PROYECTO EUREKA 2248 SEC-FILM.  | 44.000.000 |
| FICOMIRRORS, S.A.   | ANTENEA (ANTENAS AVANZADAS PARA AUTOMOCION).   | 18.900.000 |
| FICOMIRRORS, S.A.   | DETECTOR ANGULO MUERTO.  | 2.000.000  |
| FRANCISCO ALBERO, S.A.  | FASE DE DESARROLLO EUREKA «ECOSENSOR».   | 15.000.000 |
| GALVANIZACIONES CASTELLANA, S.A.  | NACIONALIZACION Y AUTOMATIZACION DE NUEVO PROCESO DE TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE SUBCHASIS.   | 21.000.000 |
| GONVAUTO NAVARRA, S.A.  | DESARROLLO DE TECNOLOGIAS PARA PROCESO DE NUEVOS ACEROS DE ALTA RESISTENCIA PARA COMPONENTES DE AUTOMOCION.  | 20.000.000 |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.  | DESARROLLO DE METODOLOGIA PARA CORRELACIONAR LA FATIGA DE LOS VEHICULOS Y SUS COMPONENTES CON LAS CONDICIONES DE USO DEFINIDAS.                                  | 4.000.000  |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.  | ANALISIS VIBRACIONAL DE ESPEJOS RETROVISORES.  | 2.600.000  |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.  | EVALUACION DEL CONFORT CLIMATICO DE UN VEHICULO.   | 6.000.000  |
| IRIZAR, S. COOP.  | DISEÑO, DESARROLLO Y FABRICACION DE PROTOTIPO DE NUEVA CARROCERIA PARA AUTOCAR.  | 10.000.000 |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.  | SISTEMA ALIMENTACION BITENSION 42/14 VDC PARA AUTOMOVILES.   | 20.000.000 |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.  | AUTODOOR-DESARROLLO DE UN MICROSISTEMA INTEGRADO PARA UN MODULO DE PUERTA PROYECTO EURIMUS EM48 (PROGRAMA EUREKA).   | 11.700.000 |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.  | NODOS INTELIGENTES APLICABLES A ARQUITECTURA ELECTRICA/ELECTRONICA AVANZADA, PARA UNA GAMA DE VEHICULOS.   | 10.000.000 |
| LUCAS GIRLING, S.L.   | EUREKA-FACTORY E!1966-ITS-IMPROVING THIN SHEET USE.  | 15.000.000 |
| LUCAS GIRLING, S.L.   | EUREKA-FACTORY E!1965-COMPLEX-COMPLEX COMPONENTS FROM PLASTIC MATERIALS.   | 21.000.000 |
| MAPSA, S. COOP.LTDA. (MANUFACTURAS DEL ALUMINIO PAMPLONA SECTOR DE AUTOMOCION). | OBTENCION DE LLANTAS DE ALUMINIO POR MOLDEO INVERTIDO.   | 6.000.000  |
| PEGUFORM IBERICA, S.A.  | DESARROLLO DE PARACHOQUES PARA FURGONETA DE ULTIMA GENERACION.   | 10.000.000 |
| RETROMOVIL, S.L.  | UN SIGLO DEL MOTOR EN ESPAÑA. 1900-2000.   | 2.850.000  |
| ROBERT BOSCH ESPAÑA FABRICA MADRID.   | SENSOR DE REGULACION AUTOMATICA DE POSICION DE LUCES.  | 10.000.000 |
| ROBERT BOSCH ESPAÑA FABRICA MADRID.   | DISEÑO DE DETECTORES DE PROXIMIDAD DE OBSTACULOS.  | 5.000.000  |
| TRW AUTOMOTIVE ESPAÑA, S.A.   | DESARROLLO DE SISTEMA DE DIRECCION MULTIEJE CON CONTROL ELECTRONICO.   | 10.000.000 |
| ZERTAN, S.A.  | SENSOR CERAMICO PARA LA MEDIDA COMBINADA DE PRESION Y TEMPERATURA EN EL AUTOMOVIL.   | 10.000.000 |

*RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.787*

|   |   |           |
|---|---|-----------|
| ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE AUTOMOVILES, CAMIONES, TRACTORES Y SUS MOTORES.   | JORNADA PARA EL FOMENTO DE LAS ACTIVIDADES DE I+D EN EL SECTOR DEL AUTOMOVIL.   | 3.900.000 |
| ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE EQUIPOS Y COMPONENTES PARA AUTOMOCION (SERNAUTO). | FORMACION EN IMPLANTACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS DE GESTION MEDIOAMBIENTAL E INTEGRACION DE LOS SISTEMAS DE GESTION DE CALIDAD, MEDIO AMBIENTE, SALUD Y SEGURIDAD EN EL SECTOR DE EQUIPOS Y COMPONENTES PARA AUTOMOCION. | 3.400.000 |
| ASOCIACION ESPAÑOLA PARA LA CALIDAD.  | MEJORAS EN LA CALIDAD Y FIABILIDAD DE LOS SISTEMAS: FORMACION PARA LA ADAPTACION DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR DE LA AUTOMOCION A LA NORMA ISO TS 16949 EN LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON.                                  | 4.300.000 |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INNOVACION INDUSTRIAL.                                  | JORNADAS DE AUTOBUSES Y AUTOCARES.  | 1.500.000 |
| UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID.   | PROPUESTA DE CURSO DE FORMACION PARA PERSONAL DE ITV, ELABORACION Y MEJORA DEL NUEVO MANUAL DE PROCEDIMIENTO DE INSPECCION DE LAS ESTACIONES DE ITV.  | 4.600.000 |
| UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID.   | PROPUESTA DE CURSOS DE DIFUSION Y FORMACION PARA PERSONAL DE ITV SOBRE CALIBRACION DE EQUIPOS DE INSPECCION TECNICA DE VEHICULOS.   | 4.100.000 |
| UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID.   | PROPUESTA DE CURSOS DE DIFUSION Y FORMACION PARA PERSONAL DE ITV SOBRE TRATAMIENTO ESTADISTICO DE DATOS RESULTANTES DE LA INSPECCION TECNICA DE VEHICULOS.  | 2.300.000 |
| UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID.  | SISTEMA DE AIRBAG LATERAL PARA AUTOCARES (SALA).  | 9.100.000 |
| UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID.  | SISTEMA DE RETENCION EN VUELCO DE AUTOMOVILES. SIRVA.   | 2.900.000 |

| Entidad beneficiaria  | Título del proyecto  | Importe     |
|---|--|-------------|
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.821.26</i>  |  |             |
| AYUNTAMIENTO DE ADEJE (TENERIFE).   | MODELIZACION DE UN SISTEMA OPTIMIZADO DE LA RED DE AUTOBUSES Y CAMIONES DE BASURA HIBRIDOS.  | 29.020.000  |
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542.E.831.26</i> |  |             |
| AICIA.  | GUIADO AUTONOMO DE VEHICULOS PESADOS A ALTA VELOCIDAD (GAVE).  | 23.200.000  |
| ARVIN EXHAUST, S.A.   | DESARROLLO DE SISTMEA DE ESCAPE PARA FUNCIONAMIENTO OPTIMO DE LOS MOTORES GDI.   | 35.320.000  |
| ASIENTOS DE CASTILLA LEON, S.A.   | DESARROLLO DE NUEVA CAMARA CLIMATICA PARA ENSAYOS DE AIRBAG LATERAL.   | 65.000.000  |
| ASIENTOS DEL NORTE, S. A.   | NUEVO ASIENTO DE AUTOMOVIL CON PRESTACIONES AVANZADAS.   | 52.950.000  |
| AUTOLIV-BKI, S.A.   | I+D NUEVA LINEA DE PRODUCCION DE AIRBAG INTEGRAL.  | 149.620.000 |
| BATZ, S. COOP.  | DISEÑO Y DESARROLLO DE UN MODULO DE PEDALES.   | 54.970.000  |
| CADIZ ELECTRONICA, S.A.   | DISEÑO DE UN NUEVO INMOVILIZADOR ELECTRONICO PARA TURISMOS.  | 9.900.000   |
| CADIZ ELECTRONICA, S.A.   | DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA DE MULTIPLEXACION DE SEÑALES MUX.   | 80.550.000  |
| CADIZ ELECTRONICA, S.A.   | NUEVO SISTEMA INMOVILIZADOR ANTIRROBO CON CONTROL REMOTO EN LA FRECUENCIA DE 868 MHZ PARA VEHICULOS PESADOS.   | 23.700.000  |
| CASTELLON, S.A.   | EVALUACION DE SISTEMAS AVANZADOS DE COLUMNAS DE DIRECCION.   | 30.600.000  |
| CAUCHO METAL PRODUCTOS, S.L.  | DESARROLLO DE COMPONENTES ANTIVIBRANTES DE ALTAS PRESTACIONES PARA SOPORTE MOTOR.  | 72.000.000  |
| CIKAUTXO, S. COOP.  | DESARROLLO DE SOPORTES DE CAUCHO PARA ELEMENTOS SITUADOS BAJO EL CHASIS DE UN AUTOMOVIL.   | 31.570.000  |
| CONTITECH ELASTORSA, S.A.   | PERFIL ANTIPINZAMIENTO PARA VENTANILLAS DE AUTOMOVIL.  | 14.600.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | DESARROLLO DE UN VOLANTE DE DIRECCION DE VEHICULOS EN MATERIAL INTEGRADO.  | 79.000.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | OPTIMIZACION DEL COMPORTAMIENTO GLOBAL DE LOS SACOS DE AIRBAG A TRAVES DEL ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LAS COSTURAS VALVULAS DE VENTILACION.   | 54.070.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | APLICACION DEL COMPORTAMIENTO DE LOS ELEMENTOS INTEGRANTES DEL MODULO AIRBAG Y SUS MATERIALES CONSTITUTIVOS AL DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS SISTEMAS RETENCION.                                       | 43.500.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | SISTEMAS DE RETENCION INTELIGENTES.  | 85.200.000  |
| DALPHI METAL ESPAÑA, S.A.   | SIMULACION VIRTUAL DE LOS SISTEMAS DE RETENCION.   | 82.350.000  |
| ESTAMPACIONES MARTINEZ, S.A.  | DESARROLLO DE NUEVA GAMA DE PARACHOQUES DE ALTA SEGURIDAD PARA CAMIONES, CON BAJO NIVEL DE CORRUPCION Y ALTA MALEABILIDAD.   | 79.500.000  |
| FABRICACION DE COMPONENTES DE MOTOCICLETAS, S.A.  | DESARROLLO DE UN TABLIER DE INSTRUMENTACION ELECTRONICO PARA EL CONTROL DE MOTOCICLETAS.   | 34.900.000  |
| FAGOR EDERLAN, S. COOP.   | DISEÑO Y DESARROLLO EN MATERIAL DE ALEACION LIGERA.  | 71.700.000  |
| FAGOR EDERLAN, S. COOP.   | EVALUACION DE SISTEMAS AVANZADOS DE COLUMNAS DE DIRECCION.   | 22.270.000  |
| FAGOR EDERLAN, S. COOP.   | MEJORA DE LAS PROPIEDADES MECANICAS DE LA ALEACION A 356 PARA PIEZAS DE SUSPENSION.  | 10.650.000  |
| FICO CABLES, S.A.   | ELECTRIC PARKING BRAKE (EPKB).   | 48.520.000  |
| FICO ITM, S.A.  | PARASOL FLOCADO.   | 13.650.000  |
| FICO ITM, S.A.  | PARASOL INTEGRAL.  | 14.850.000  |
| FICOMRIRRS, S.A.  | SISTEMA DE RETROVISION ELECTROCROMICO. PROYECTO EUREKA 2249 SEC-FILM.  | 38.500.000  |
| FICOMIRRS, S.A.   | ANTENEA (ANTENAS AVANZADAS PARA AUTOMOCION).   | 21.600.000  |
| FICOMIRRS, S.A.   | DETECTOR ANGULO MUERTO.  | 15.220.000  |
| FRANCISCO ALBERO, S.A.  | FASE DE DESARROLLO EUREKA «ECOSENSOR».   | 20.000.000  |
| FRENOS ELECTRICOS UNIDOS, S.A.  | DISEÑO DE FRENO ELECTRICO DE NUEVA TECNOLOGIA PARA VEHICULOS LIGEROS.  | 12.450.000  |
| FRENOS IRUÑA, SOCIEDAD ANONIMA LABORAL.   | DESARROLLO DE NUEVA GAMA DE COMPONENTES DE FRENO.  | 34.800.000  |
| GALVANIZACIONES CASTELLANA, S.A.  | NACIONALIZACION Y AUTOMATIZACION DE NUEVO PROCESO DE TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE SUBCHASIS.   | 157.800.000 |
| GESTAMP VIGO, S.A.  | IMPLANTACION DE MEDIOS DE ENSAYO E INDUSTRIALIZACION PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD DE COMPONENTES DE AUTOMOCION.   | 74.550.000  |
| GKN AYRA DUREX, S.A.  | DESARROLLO DE JUNTAS HOMOCINETICAS FIJAS DE ALTA VELOCIDAD DE MENOR VIBRACION Y MAYOR SEGURIDAD.   | 61.570.000  |
| GONVAUTO NAVARRA, S.A.  | DESARROLLO DE TECNOLOGIAS PARA PROCESO DE NUEVOS ACEROS DE ALTA RESISTENCIA PARA COMPONENTES DE AUTOMOCION.  | 641.550.000 |
| GRUPO ANTOLIN INGENIERIA, S.A.  | APLICACION DEL COMPORTAMIENTO DE MATERIALES DE TIPO CELULAR AL ESTUDIO Y DESARROLLO DE ELEMENTOS DEPROTECCION FRENTE A IMPACTO DE CABEZA INTEGRADOS EN GUARNECIDO DE TECHO DE VEHICULOS (HEAD IMPACT). | 79.500.000  |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.  | LABORATORIO DE SIMULACION DE ATROPELLOS E IMPACTOS EN EL INTERIOR DEL VEHICULO.  | 15.000.000  |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.  | DESARROLLO DE LA METODOLOGIA PARA LA SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS FLUIDODINAMICOS.  | 17.000.000  |

| Entidad beneficiaria   | Título del proyecto   | Importe       |
|--|---|---------------|
| IRIZAR, S. COOP.   | DISEÑO, DESARROLLO Y FABRICACION DE PROTOTIPO DE NUEVA CARROCERIA PARA AUTOCAR.   | 110.000.000   |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | SISTEMA ALIMENTACION BITENSION 42/14 VDC PARA AUTOMOVILES.  | 83.900.000    |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | RED DE COMUNICACIONES JERARQUICA PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS ELECTRICOS ESCALABLES EN PLATAFORMA AVANZADA DE VEHICULOS.  | 115.120.000   |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | INVESTIGACION Y DESARROLLO DE LA NUEVA ARQUITECTURA AVANZADA PARA AUTOMOVILES.  | 93.820.000    |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | AUTODOOR-DESARROLLO DE UN MICROSISTEMA INTEGRADO PARA UN MODULO DE PUERTA «PROYECTO EURIMUS EM48» (PROGRAMA EUREKA).  | 35.020.000    |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | NODOS INTELIGENTES APLICABLES A ARQUITECTURA ELECTRICA/ELECTRONICA AVANZADA, PARA UNA GAMA DE VEHICULOS.  | 135.420.000   |
| LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L.   | SISTEMA DE COMUNICACION DE CABINA INTEGRADO EN EL PANEL DEL TECHO DEL VEHICULO.   | 24.300.000    |
| LUCAS GIRLING, S.L.  | EUREKA-FACTORY E!1966-ITS-IMPROVING THIN SHEET USE.   | 50.000.000    |
| LUCAS GIRLING, S.L.  | EUREKA-FACTORY E!1965-COMPLEX-COMPLEX COMPONENTS FROM PLASTIC MATERIALS.  | 62.000.000    |
| MAPSA, S. COOP. LTDA. (MANUFACTURAS DEL ALUMINIO PAMPLONA SECTOR DE AUTOMOCION). | OBTENCION DE LLANTAS DE ALUMINIO POR MOLDEO INVERTIDO.  | 44.000.000    |
| MB HIDROACERO, S.A.  | APLICACION DE TECNOLOGIA DE HYDROFORMING PARA PROCESO DE COMPONENTES DE AUTOMOCION.   | 344.900.000   |
| PEGUFORM IBERICA, S.A.   | DESARROLLO DE PARACHOQUES PARA FURGONETA DE ULTIMA GENERACION.  | 114.000.000   |
| PROTEC FIRE, S.A.  | DISEÑO COMPLETO DE UNA INNOVADORA UNIDAD REPOSTADORA DE COMBUSTIBLE PARA AERONAVES.   | 90.600.000    |
| ROBERT BOSCH ESPAÑA FABRICA MADRID.  | SENSOR DE REGULACION AUTOMATICA DE POSICION DE LUCES.   | 39.970.000    |
| ROBERT BOSCH ESPAÑA FABRICA MADRID.  | DISEÑO DE DETECTORES DE PROXIMIDAD DE OBSTACULOS.   | 28.950.000    |
| SAI AUTOMOTIVE SALC ESPAÑA, S.A.   | OPTIMIZACION DESDE LA FASE INICIAL DE DISEÑO Y DESARROLLO DE LOS ELEMENTOS DESTINADOS A REVESTIR EL INTERIOR DE COCHES, MEDIANTE VALIDACION DE SIMULACIONES Y ENSAYOS REALES. | 42.000.000    |
| SEAT, S.A.   | ACTUACIONES SOBRE SISTEMAS DE SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA EN LOS VEHICULOS; DESARROLLO DE VEHICULOS ESPECIALES Y ESTUDIOS DE RECICLABILIDAD.                                    | 1.049.770.000 |
| TECNICAS REUNIDAS DE AUTOMOCION, S.A.  | DESARROLLO DE ANALIZ. DE DIREC. Y POTENCIA PARA VEHICULOS LIGEROS. ELEVADOR DE COLUMNAS PARA PESADOS.   | 26.020.000    |
| TECNOCONFORT, S.A.   | DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVO ASIENTO MAS VERSATIL Y SEGURO PARA AUTOMOVIL.  | 47.920.000    |
| TRETY, S.A.  | PLIEGUE Y ACCIONAMIENTO VERTICAL APOYACABEZAS.  | 70.050.000    |
| TRW AUTOMOTIVE ESPAÑA, S.A.  | DESARROLLO DE SISTEMA DE DIRECCION MULTIEJE CON CONTROL ELECTRONICO.  | 74.000.000    |
| TRW AUTOMOTIVE ESPAÑA, S.A.  | DESARROLLO DE NUEVA GAMA DE DIRECCIONES PARA CAMION DE ALTA PRESION.  | 81.450.000    |
| YORKA, S.A.  | PILOTO DE SEÑALIZACION DE AUTOMOVIL CON NUEVAS FUENTES LUMINOSAS Y ELECTRONICA DE CONTROL INTEGRADA.  | 27.520.000    |
| ZERTAN, S.A.   | SENSOR CERAMICO PARA LA MEDIDA COMBINADA DE PRESION Y TEMPERATURA EN EL AUTOMOVIL.  | 20.320.000    |

#### Acción estratégica sobre reciclado y mantenimiento de vehículos y componentes

##### RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.777

|   |  |            |
|---|--|------------|
| CENTRO DE EXPERIMENTACION Y SEGURIDAD VIAL, MAPFRE, S.A (CESVIAMP). | DIAGNOSTICO MEDIANTE TECNICAS NO INSTRUCTIVAS DEL ESTADO DE MOTORES RECUPERADOS SINIESTROS VEHICULOS.                                | 11.000.000 |
| FORD ESPAÑA, S.A.   | ELIMINACION DE DEFECTOS MEDIANTE LASER EN PANELES PINTADOS DE AUTOMOVIL Y SU POSTERIOR REPARACION.                                   | 5.300.000  |
| LUCAS GIRLING, S.L.   | EUREKA-FACTORY WARM HYDROFORMING.  | 4.000.000  |
| MECANOPLASTICA, S.A.  | RESIN-DEPOSITO DE COMBUSTIBLE INYECTADO E!2366.  | 4.600.000  |
| PHIRA COMPONENTES AUTOMOCION, S.A.                                  | SPARE: DEFINICION DE LA METODOLOGIA DE DISEÑO Y FABRICACION DE PIEZAS RECAMBIO PARA LA AUTOMOCION.                                   | 16.000.000 |
| ROBERT BOSCH FABRICA ALCALA DE HENARES, S.A.                        | INVESTIGACION SOBRE NUEVAS FUNCIONALIDADES INTEGRADAS EN FILTROS DE COMBUSTIBLE.   | 15.000.000 |
| ROBERT BOSCH FABRICA ALCALA DE HENARES, S.A.                        | DESARROLLO DE NUEVOS FILTROS DE COMBUSTIBLE.   | 14.400.000 |
| SIDA, S.A.  | I+D DE PASIVADOS Y ACABADOS ANTICORROSIVOS EXENTOS DE CROMO HEXAVALENTE PARA PIEZAS DE AUTOMOVIL.                                    | 6.000.000  |
| TAIM-TFG, S.A.  | DISEÑO Y CONSTRUCCION DE PLANTA MODULAR DE DESCONTAMINACION Y RECICLADO DE VEHICULOS AL FINAL DE SU VIDA UTIL.                       | 5.000.000  |
| TECNICAS REUNIDAS DE AUTOMOCION S.A.                                | DESARROLLO Y OPTIMIZACION DE NUEVAS TECNICAS PARA LA MEDIDA DE PARAMETROS DE SEGURIDAD EN BANCOS DE INSPECCION TECNICA DE VEHICULOS. | 2.000.000  |
| VALEO ESPAÑA, S.A.  | PROYECTO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO DE UNA TECNOLOGIA DE RECICLADO DE EMBRAGUES DE AUTOMOVIL.                               | 4.000.000  |

##### RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.787

|   |   |            |
|---|---|------------|
| ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE AUTOMOVILES, CAMIONES, TRACTORES Y SUS MOTORES.   | VALORIZACION ENERGETICA DE RESIDUOS DE VEHICULOS GENERADOS EN SU VIDA UTIL Y AL FINAL DE LA MISMA.  | 11.400.000 |
| ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE EQUIPOS Y COMPONENTES PARA AUTOMOCION (SERNAUTO). | PLAN DE ACTUACION MEDIOAMBIENTAL DE SERNAUTO (SECTOR DE FABRICANTES DE EQUIPOS Y COMPONENTES PARA AUTOMOCION).  | 18.000.000 |
| UNIVERSIDAD DE MALAGA.  | EVALUACION RAPIDA EN BANCO DE ENSAYO DEL ESTADO DE MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE SUSPENSION DE UN AUTOMOVIL Y VALORACION DE SU INFLUENCIA EN LA SEGURIDAD. | 2.200.000  |

| Entidad beneficiaria   | Título del proyecto  | Importe     |
|--|--|-------------|
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.821.26</i> |  |             |
| METRO BILBAO, S.A.   | DESGASTE ONDULATORIO EN CARRILES EN VIA FERROVIARIA. INVESTIGACION DE CAUSAS Y DIAGNOSTICO DE SOLUCIONES.                            | 24.600.000  |
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.831.26</i> |  |             |
| BORGERS, S.A.  | DESARROLLO DE COMPONENTES TEXTILES PARA AUTOMOCION CON BASE RECICLABLE Y BAJO IMPACTO AMBIENTAL.                                     | 42.800.000  |
| BOSAL ESPAÑA, S.A.   | DISEÑO Y FABRICACION DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE FABRICACION DE TUBOS DE ESCAPE.  | 42.450.000  |
| CENTRO TECNOLOGICO DE GRUPO COPO, S.L.   | RECICLAJE Y REUTILIZACION DE RELLENOS DE ASIENTOS DE AUTOMOVIL.  | 30.670.000  |
| COMPONENTES VILANOVA, S.L.   | I+D DE NUEVOS COMPONENTES Y SISTEMAS PARA EL SECTOR DE LA AUTOMOCION.  | 19.800.000  |
| GALICIA RECICLADO DE NEUMATICOS, S.A.  | PLANTA DEMOSTRACION RECICLADO Y VALORIZACION DE NEUMATICOS USADOS.   | 157.120.000 |
| LUCAS GIRLING, S.L.  | EUREKA-FACTORY WARM HYDROFORMING.  | 4.000.000   |
| PHIRA COMPONENTES AUTOMOCION, S.A.   | SPARE: DEFINICION DE LA METODOLOGIA DE DISEÑO Y FABRICACION DE PIEZAS RECAMBIO PARA LA AUTOMOCION.                                   | 60.150.000  |
| RECICLAJE Y GESTION INTEGRAL DEL NEUMATICO S.A.  | IMPLANTACION DE UN SISTEMA INTEGRADO DE GESTION Y VALORIZACION DE NEUMATICOS FUERA DE USO NFU.                                       | 17.500.000  |
| ROBERT BOSCH FABRICA ALCALA DE HENARES, S.A.   | INVESTIGACION SOBRE NUEVAS FUNCIONALIDADES INTEGRADAS EN FILTROS DE COMBUSTIBLE.   | 87.000.000  |
| ROBERT BOSCH FABRICA ALCALA DE HENARES, S.A.   | DESARROLLO DE NUEVOS FILTROS DE COMBUSTIBLE.   | 79.300.000  |
| SIDA, S.A.   | I+D DE PASIVADOS Y ACABADOS ANTICORROSIVOS EXENTOS DE CROMO HEXAVALENTE PARA PIEZAS DE AUTOMOVIL.                                    | 23.000.000  |
| TAIM-TFG, S.A.   | DISEÑO Y PRODUCCION DE PLANTA MODULAR DE DESCONTAMINACION Y RECICLADO DE VEHICULOS AL FINAL DE SU VIDA UTIL.                         | 25.000.000  |
| TECNICAS REUNIDAS DE AUTOMOCION S.A.   | DESARROLLO Y OPTIMIZACION DE NUEVAS TECNICAS PARA LA MEDIDA DE PARAMETROS DE SEGURIDAD EN BANCOS DE INSPECCION TECNICA DE VEHICULOS. | 19.050.000  |
| VALEO ESPAÑA, S.A.   | PROYECTO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO DE UNA TECNOLOGIA DE RECICLADO DE EMBRAGUES DE AUTOMOVIL.                               | 17.500.000  |

#### Acción estratégica sobre vehículos de transporte público y especiales

##### *RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.745*

|   |  |            |
|---|--|------------|
| EMPRESA DE TRANSFORMACION AGRARIA, S.A. | TRANSFORMACION DEL CARRO DE COMBATE T-55 EN AUTOBOMBA PARA LA EXTINCION DE INCENDIOS FORESTALES. | 10.000.000 |
|---|--|------------|

##### *RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.777*

|  |   |            |
|--|---|------------|
| ENGINEERING + PROTOTYPING, S.A.              | PARTICIPACION EN EL DESARROLLO DE NUEVOS CONCEPTOS DE MODULOS EN EL SECTOR AUTOMOVILISTICO ASI COMO SU DISEÑO/DESARROLLO Y POSTERIOR PROTOTIPAJE CON EL FIN DE ABARATAR COSTES Y TIEMPO CONJUNTAMENTE CON EL CENTRO DE I+D MODUTEK-ZAMUDIO. | 5.000.000  |
| FINE PRODUCTS, S.A.                          | SISTEMA DE SOLAPA PARA ACCESO DE PERSONAS DE MOVILIDAD REDUCIDA PROYECTO SOLAPE.  | 5.000.000  |
| FINE PRODUCTS, S.A.                          | ACCESO A AUTOBUS INTERURBANO PARA USUARIOS EN SILLA DE RUEDAS.  | 4.500.000  |
| IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, S.A.           | PARAMETRIZACION FISICA DE LOS ASPECTOS SUBJETIVOS DEL RUIDO DE LOS VEHICULOS.   | 2.900.000  |
| IRIZAR, S. COOP.                             | DESARROLLO DE SISTEMAS PARA LA MEJORA DEL CONFORT EN EL INTERIOR DE UN AUTOCAR.   | 10.000.000 |
| KYNOS, S.A.                                  | PROTOTIPO CABEZA TRACTORA Y SEMIRREMOLQUE ALJABA K15-100.   | 10.000.000 |
| MODUTEK, SOCIEDAD COOPERATIVA.               | IMPLANTACION DE UN CENTRO DE I+D PARA DESARROLLO DE MODULOS/AUTOMOCION.   | 49.000.000 |
| MOVILIDAD Y AUTONOMIA, S.L.                  | ECO BUOMO-DESARROLLO DE VERSION ELECTRICA.  | 6.500.000  |
| MOVILIDAD Y AUTONOMIA, S.L.                  | PROYECTO DE VIABILIDAD TECNICA Y DE INVESTIGACION INDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO DE VEHICULO Y ACCESORIOS PARA EL TRANSPORTE DE PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA.   | 10.000.000 |
| NACIONAL MOTOR, S.A.                         | EUREKA: «NUEVO CONCEPTO DE MOTOR DOS TIEMPOS PARA VEHICULOS URBANOS».   | 10.000.000 |
| SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL ACUMULADOR TUDOR, S.A. | ESTUDIOS DE OPTIMIZACION DE MATERIA ACTIVA POSITIVA DE BATERIAS PLOMO ACIDO PARA VEHICULOS HIBRIDOS (ORBITAL HEV).  | 5.000.000  |

##### *RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.787*

|                                    |  |           |
|------------------------------------|--|-----------|
| UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID.  | APLICACION DE UNIONES ADHESIVAS EN LA FABRICACION DE CARROCERIAS DE ALUMINIO Y MATERIALES COMPUESTOS PARA CARROCERIAS DE AUTOBUS (UNABUS). | 8.100.000 |
| UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID. | SEGURIDAD EN LA UTILIZACION DE LAS SILLAS DE RUEDAS COMO ASIENTOS EN VEHICULOS DE MOTOR. APLICACION AL TRANSPORTE PUBLICO.                 | 1.900.000 |

| Entidad beneficiaria   | Título del proyecto   | Importe     |
|--|---|-------------|
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.821.26</i> |   |             |
| EMPRESA DE TRANSFORMACION AGRARIA, S.A.  | TRANSFORMACION DEL CARRO DE COMBATE T-55 EN AUTOBOMBA PARA LA EXTINCION DE INCENDIOS FORESTALES.  | 60.150.000  |
| <i>RELACION DE ANTICIPOS REEMBOLSABLES CONCEDIDOS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.542E.831.26</i> |   |             |
| ASIENTOS ESTEBAN, S.L.   | DESARROLLO DE SISTEMAS PARA LA MEJORA DEL CONFORT EN EL INTERIOR DE UN AUTOCAR.   | 43.350.000  |
| BEULAS, S.A.   | MODELO NUEVO INDUSTRIALIZADO.   | 34.200.000  |
| CARROCERIAS UGARTE, S.A.   | INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DEL URBANO CLASE 1 (MAX).  | 16.000.000  |
| ENGINEERING + PROTOTYPING, S.A.  | DESARROLLO Y APLICACION DE CADENAS DE PROCESO DE TECNOLOGIAS DE PROTOTIPAJE RAPIDO Y DISEÑO PARA SECTOR DE VEHICULOS DE TRANSPORTE PUBLICO Y ESPECIAL MEDIANTE INGENIERIA INVERSA Y PROTOTIPAJE RAPIDO MEDIANTE TECNOLOGIAS LASER.          | 113.400.000 |
| ENGINEERING + PROTOTYPING, S.A.  | PARTICIPACION EN EL DESARROLLO DE NUEVOS CONCEPTOS DE MODULOS EN EL SECTOR AUTOMOVILISTICO ASI COMO SU DISEÑO/DESARROLLO Y POSTERIOR PROTOTIPAJE CON EL FIN DE ABARATAR COSTES Y TIEMPO CONJUNTAMENTE CON EL CENTRO DE I+D MODUTEK-ZAMUDIO. | 113.020.000 |
| EVOBUS IBERICA, S.A.   | C.B.C. DESARROLLO Y PLANIFICACION DE LA PRODUCCION DE CHASIS DE AUTOBUSES PARA MERCADO DE EXPORTACION «CITY BUS CONCEPT».   | 127.420.000 |
| EVOBUS IBERICA, S.A.   | INTERCITY BUS CONCEPT (IBC 2000) DESARROLLO Y FABRICACION DE CHASIS DE AUTOBUS PARA MERCADO NACIONAL Y EXPORTACION.   | 46.050.000  |
| FABRICACION DE AUTOMOVILES RENAULT DE ESPAÑA, S.A.   | SIMULACION TERMICO-ACUSTICA DE SISTEMAS DE CLIMATIZACION DE AUTOMOVILES.  | 90.000.000  |
| FINE PRODUCTS, S.A.  | SISTEMA DE SOLAPA PARA ACCESO DE PERSONAS DE MOVILIDAD REDUCIDA PROYECTO SOLAPE.  | 17.000.000  |
| FINE PRODUCTS, S.A.  | ACCESO A AUTOBUS INTERURBANO PARA USUARIOS EN SILLA DE RUEDAS.  | 15.500.000  |
| HOBELAN S. COOP.   | VEHICULO ELECTRICO ZEUS. FASE DE SEGUIMIENTO.   | 12.820.000  |
| IRIZAR, S. COOP.   | DESARROLLO DE SISTEMAS PARA LA MEJORA DEL CONFORT EN EL INTERIOR DE UN AUTOCAR.   | 55.500.000  |
| KYNOS, S.A.  | PROTOTIPO CABEZA TRACTORA Y SEMIRREMOLQUE ALJABA K15-100.   | 81.520.000  |
| MODUTEK SOCIEDAD COOPERATIVA.  | IMPLANTACION DE UN CENTRO DE I+D PARA DESARROLLO DE MODULOS/AUTOMOCION.   | 125.500.000 |
| MOVILIDAD Y AUTONOMIA, S.L.  | ECO BUOMO-DESARROLLO DE VERSION ELECTRICA.  | 49.120.000  |
| MOVILIDAD Y AUTONOMIA, S.L.  | PROYECTO DE VIABILIDAD TECNICA Y DE INVESTIGACION INDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO DE VEHICULO Y ACCESORIOS PARA EL TRANSPORTE DE PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA.   | 60.000.000  |
| NACIONAL MOTOR, S.A.   | EUREKA: «NUEVO CONCEPTO DE MOTOR DOS TIEMPOS PARA VEHICULOS URBANOS».   | 36.000.000  |
| PLANCHISTERIA BERGADANA.   | DESARROLLO DE UN NUEVO VEHICULO FUNEBRE FABRICADO MEDIANTE LA APLICACION DE LA TECNOLOGIA DEL SECTOR DE AUTOMOCION APLICADA A SERIES ULTRACORTAS.   | 17.900.000  |
| S.A. DE PLACENCIA DE LAS ARMAS.  | PROYECTO PARA EL DESARROLLO Y COMERCIALIZACION DE RETARDADORES HIDRAULICOS.   | 94.500.000  |
| SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL ACUMULADOR TUDOR, S.A.   | ESTUDIOS DE OPTIMIZACION DE MATERIA ACTIVA POSITIVA DE BATERIAS PLOMO ACIDO PARA VEHICULOS HIBRIDOS (ORBITAL HEV).  | 17.770.000  |
| VEHICULOS EXTREMEÑOS ESPECIALES LIGEROS, S.L.  | DISEÑO Y DESARROLLO DE INTERIORES PARA VEHICULOS CUADRICICLOS ESPECIALES PARA MINUSVALIDOS.   | 29.900.000  |
| <i>RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.722D.773</i>               |   |             |
| VEHICULOS EXTREMEÑOS ESPECIALES LIGEROS, S.L.  | DISEÑO Y DESARROLLO DE INTERIORES PARA VEHICULOS CUADRICICLOS ESPECIALES PARA MINUSVALIDOS.   | 7.400.000   |
| <i>RELACION DE SUBVENCIONES CONCEDIDAS EN LA PARTIDA PRESUPUESTARIA 20.04.800X.710</i>               |   |             |
| CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC).  | SISTEMA DE CLIMATIZACION DE BAJA EMISION DE DIOXIDO DE CARBONO.   | 18.200.000  |

**15203** RESOLUCIÓN de 8 de julio de 2001, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se publican las ayudas concedidas durante el año 2000 del Programa Nacional de Biotecnología del Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT).

En cumplimiento del artículo 81.7 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, en redacción dada por el artículo 16.3 de la Ley 31/1999, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1999,

se publican las ayudas concedidas por esta Dirección General, en base a la Resolución de 26 de junio de 2000 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de julio), por la que se efectuaba la convocatoria del Programa Nacional de Biotecnología del Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT), incluido en el Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica, que se especifican en el anexo.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 8 de julio de 2001.—El Director general, Arturo González Romero.