

RESOLUCIÓN de 13 de febrero de 2007, de la Delegación Provincial de Málaga, por la que se hacen públicos los listados definitivos de admitidos y provisionales de excluidos de las Ayudas con cargo al Fondo de Acción Social, modalidad Médica, Protésica y Odontológica, para el personal funcionario y no laboral y para el personal laboral al servicio de la Administración de la Junta de Andalucía con destino en la provincia de Málaga, relativos a las solicitudes presentadas entre el 1 y el 30 de noviembre de 2006.

Vistas las solicitudes presentadas por el referido personal durante el período comprendido entre el 1 y el 30 de noviembre de 2006, relativas a la modalidad Médica, Protésica y Odontológica, correspondientes a las Ayudas con cargo al Fondo de Acción Social para el personal funcionario y no laboral y para el personal laboral al servicio de la Administración de la Junta de Andalucía con destino en la provincia de Málaga que establecen la Orden de 18 de abril de 2001 (BOJA núm. 53, de día 10.5.2001) mediante las que se aprueba el Reglamento de las citadas Ayudas, y teniendo en cuenta los siguientes

HECHOS

Primero. Que el artículo 3.2 en relación con el artículo 2.1 de la mencionada Orden establece que la modalidad de Ayuda Médica, Protésica y Odontológica tendrá el carácter de actividad continuada a lo largo de cada ejercicio.

Segundo. Que en la Sección 1.ª del Capítulo II de la repetida Orden se regula específicamente cuanto se refiere a la expresada modalidad de Ayuda Médica, Protésica y Odontológica.

Tercero. Se ha comprobado que las solicitudes correspondientes a los beneficiarios, cuya concesión se hace pública mediante esta resolución, reúnen todos los requisitos exigidos reglamentariamente para su concesión.

A tales Hechos les son de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. El artículo 9.6.b) de la Orden de esta Consejería de 10 de noviembre de 2000, por la que se delegan competencias en diversas materias (BOJA núm. 138, de 30 de noviembre) modificada por la Orden de 12 de diciembre de 2002 (BOJA núm. 2, de 3 de enero), que atribuye a esta Delegación Provincial la competencia para la gestión y resolución de la Ayuda Médica, Protésica y Odontológica regulada en el Reglamento de Ayudas de Acción Social para el personal al servicio de la Administración de la Junta de Andalucía con destino en la provincia de Málaga.

Segundo. El artículo 11 de la Orden reguladora del procedimiento de resolución y adjudicación de estas Ayudas, así como la disposición vigente mediante la que se fijan las cantidades de tales Ayudas para el ejercicio 2006.

Vistos los Hechos y Fundamentos de Derecho expuestos y demás preceptos de general aplicación, esta Delegación Provincial,

RESUELVE

Primero. Publicar los listados definitivos de admitidos para la concesión de las Ayudas con cargo al Fondo de Acción Social, ejercicio 2006, en la modalidad de «Médica, Protésica y Odontológica», correspondiente a las solicitudes presentadas en el período comprendido entre el 1 y el 30 de noviembre de 2006, que a tales efectos quedarán expuestos en la Delegación Provincial de Justicia y Administración Pública de Málaga.

Segundo. Publicar los listados provisionales de excluidos de las Ayudas con cargo al Fondo de Acción Social, ejercicio de 2006, en la modalidad de «Médica, Protésica y Odontológica» correspondiente a las solicitudes presentadas en el período comprendido entre el 1 y 30 de noviembre de 2006, del personal al Servicio de la Administración de la Junta de Andalucía con indicación de las causas de exclusión, que a tales efectos quedarán expuestos en la Delegación Provincial de Justicia y Administración Pública de Málaga y cuya consulta podrá realizarse, a su vez, a través de la web de la Junta de Andalucía www.juntadeandalucia.es y de la web del empleado público: <http://empleado.juntadeandalucia.es>.

Tercero. Conceder un plazo de quince días hábiles contados a partir del día siguiente a la publicación de la presente Resolución para que los interesados presenten las reclamaciones que estimen pertinentes en relación con el contenido de dichos listados y, en su caso, subsanen los defectos padecidos en su solicitud o en la documentación preceptiva.

Dichas reclamaciones se presentarán en el Registro General de esta Delegación Provincial de Justicia y Administración Pública, sin perjuicio de lo establecido en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Contra lo establecido en la presente Resolución, que agota la vía administrativa, en lo referente a los listados definitivos de admitidos, el personal funcionario y no laboral podrá interponer recurso de reposición, con carácter potestativo, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su publicación, de acuerdo con los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, o recurso contencioso-administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo correspondiente, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. El personal laboral podrá interponer reclamación previa a la vía judicial laboral, conforme a lo dispuesto en los artículos 120 y siguientes de la citada Ley 30/1992, y 69 y siguientes del Real Decreto Legislativo 2/1995, de 7 de abril, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Procedimiento Laboral.

Málaga, 13 de febrero de 2007.- La Delegada, P.S. (Dto. 21/1985, de 5.2), el Secretario General, Antonio Moreno Morales.

CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA

ORDEN de 25 de enero de 2007, por la que se desarrolla el Decreto 9/2003, de 28 de enero, por el que se regula la actividad industrial y la prestación del servicio en los talleres de reparación y mantenimiento de vehículos automóviles y se articulan derechos de consumidores y usuarios.

Mediante Decreto 9/2003, de 28 de enero, la Junta de Andalucía reguló la actividad industrial y la prestación de servicio en los talleres de reparación y mantenimiento de vehículos automóviles a la vez que se articularon los derechos de los consumidores y usuarios de dicho servicio.

El Decreto se elaboró a propuesta de los Consejeros de Gobernación y de Empleo y Desarrollo Tecnológico en el ejercicio de las competencias que sólo en el sector de talleres de reparación tienen ambas Consejerías.

El propio Decreto en su Capítulo II, Sección 1.ª «Condiciones y requisitos de la actividad industrial» prevé en su artícu-

lo 4.2 su desarrollo reglamentario sobre el acceso de los responsables de taller en virtud de la acreditación de titulación, experiencia profesional y examen ante la Delegación Provincial.

Igualmente, el artículo 7.4 de la misma sección deja pendiente de definición las contraseñas y símbolos normalizados que han de figurar en la placa distintiva, y el artículo 3.c) permite la modificación de las especialidades y equipamientos técnicos exigidos a los talleres por razones de innovación tecnológica, oídos los representantes del sector empresarial.

Por último, la Disposición Final Primera, «Facultad de desarrollo y aplicación», faculta al titular de la Consejería con competencia en materia de Industria para cuantas actuaciones sean necesarias en el ámbito de su competencia para el desarrollo y aplicación de lo dispuesto en el Decreto.

Con la presente Orden se establece una adecuada aplicación de diversos aspectos regulados en el Decreto 9/2003 anteriormente referenciado. En su Capítulo I desarrolla las funciones, procedimientos de acreditación de experiencia y exámenes del responsable técnico del taller, estableciendo el registro de responsables técnicos y el certificado acreditativo de dicha condición.

En el Capítulo II se describe el contenido de la placa distintiva del taller y se normalizan los símbolos de las distintas especialidades, eliminando la especialidad como tal de lavado y engrase por no ser el lavado actividad que abarque el objeto de la Orden y ser el engrase una actuación encuadrada en la rama de mecánica. Se establece la denominada placa distintiva complementaria de la placa complementaria de taller con el objeto de aclarar el significado y alcance de los símbolos que representan sus especialidades.

La presente Orden ha sido sometida al trámite de audiencia del Consejo de Consumidores y Usuarios y a los sectores empresariales afectados.

En su virtud,

D I S P O N G O

Artículo 1. Objeto.

La presente Orden tiene por objeto el desarrollo de los artículos 3, 4, 6 y 7 del Decreto 9/2003, de 28 de enero, por el que se regulan la actividad industrial y la prestación del servicio en los talleres de reparación y mantenimiento de vehículos automóviles y se articulan derechos de los consumidores y usuarios.

CAPÍTULO I

RESPONSABLE TÉCNICO DEL TALLER

Artículo 2. Funciones.

El responsable técnico del taller ejercerá las funciones inherentes a la organización, desarrollo y control de las actividades del taller, responsabilizándose de manera directa de la adecuada dotación tanto de la maquinaria, así como de su verificación y mantenimiento, como de los demás medios de producción, de la atención al cliente, y del cumplimiento por el taller de todas las obligaciones exigidas reglamentariamente. Todo ello sin menoscabo de la responsabilidad que tiene la persona física o jurídica que ostente la titularidad del taller ante la Administración y los consumidores, en aplicación de la legislación vigente de industria y de protección de los consumidores en materia de reclamaciones, infracciones y sanciones.

A estos efectos sólo existirá un responsable técnico por taller con independencia del número de ramas o especialidades que dicho taller posea.

Artículo 3. Acreditación de la experiencia.

La acreditación de la experiencia profesional a la que hace referencia el artículo 4.2.b) del Decreto 9/2003, de 28 de enero, respecto a la certificación del órgano competente de la Seguridad Social prevista en dicho artículo deberá complementarse con un certificado de empresa, o cualquier otro

documento acreditativo, que contenga los períodos trabajados dentro de cada categoría profesional, cuando estos datos no figuren en dicha certificación.

Artículo 4. Examen.

1. Para aquellos aspirantes a responsable técnico de taller que no posean la titulación técnica exigida en el artículo 4.2.b) del Decreto 9/2003 de 28 de enero, pero acrediten la experiencia requerida en el anteriormente mencionado artículo, se realizará en cada Delegación Provincial de la Consejería con competencias en materia de industria, como mínimo, una convocatoria anual de exámenes.

El examen a que hace referencia el artículo 4.2.b) del Decreto 9/2003, de 28 de enero, versará sobre el temario que se indica en el Anexo I de la presente Orden.

2. A las personas que superen el examen, la Delegación Provincial correspondiente les extenderá un certificado acreditativo de la condición de responsable técnico de taller de acuerdo con el modelo que se acompaña en el Anexo V.

3. Se realizará al menos una convocatoria anual de exámenes. Las pruebas de cada convocatoria se realizarán simultáneamente en cada una de las ocho Delegaciones Provinciales de la Consejería competente en materia de industria.

Artículo 5. Responsables técnicos provisionales.

El desempeño de las funciones de responsable técnico de taller al amparo de la disposición transitoria única del Decreto 9/2003, de 28 de enero, no otorgará ningún derecho para poder obtener el certificado acreditativo de la condición de responsable técnico de taller previsto en el artículo 4.2 de la presente Orden.

Artículo 6. Responsable técnico. Registro.

1. La Delegación Provincial competente en materia de Industria de la provincia donde radique el taller llevará un registro de todos los certificados de responsable técnico que emita.

Igualmente, en cada Delegación Provincial competente, existirá un registro con el nombre de la persona que desarrolle las funciones de responsable técnico de cada taller de su provincia. Dicho registro diferenciará si el responsable técnico comunicado lo es por titulación técnica, por examen o por la disposición transitoria única.

2. El titular del taller comunicará a la Delegación Provincial competente en materia de industria cada cambio de su responsable técnico. Dicha comunicación se realizará en un plazo máximo de dos meses contados a partir de la fecha del cese en el desarrollo de las funciones del responsable y utilizando el documento que se acompaña en el Anexo III. El responsable técnico también podrá comunicar su baja a la Delegación Provincial competente en materia de industria utilizando para ello el documento que se acompaña en el Anexo IV.

CAPÍTULO II

PLACA DISTINTIVO

Artículo 7. Placa distintivo.

1. De acuerdo con el artículo 7.4 del Decreto 9/2003, de 28 de enero, el rectángulo reservado en la placa distintivo para las contraseñas normalizadas de las distintas especialidades se dividirá en ocho espacios iguales repartidos en dos filas y cuatro columnas. Cada uno de estos espacios está destinado a incluir uno de los símbolos normalizados que para cada especialidad se describen en el Anexo II de la presente Orden.

Los espacios se irán ocupando de izquierda a derecha y no podrán existir espacios ocupados en la segunda fila si hay espacios sin ocupar en la primera.

2. En todos los talleres se colocará, en la parte inferior o a la derecha de la placa distintivo y en un lugar visible y legible, una placa informativa sobre las actividades autorizadas a dicho taller, con el tamaño y características que figuran en el Anexo II de esta Orden.

La placa informativa sólo podrá contener los símbolos y leyendas correspondientes a las ramas de actividad y especialidades autorizadas que figuren en la placa distintivo del taller.

CAPÍTULO III

ESPECIALIDADES Y EQUIPAMIENTOS MÍNIMOS

Artículo 8. Especialidades.

Por razones de innovación tecnológica se modifica la clasificación de talleres especialistas establecida en el artículo 3.1.c) del Decreto 9/2003, de 28 de enero, que quedará como sigue:

- Motocicletas y ciclomotores a motor. Podrán realizar trabajos de reparación, instalación y sustitución en vehículos de dos o tres ruedas.

- Ruedas y neumáticos. Podrán realizar operaciones de reparación y sustitución de cámaras, cubiertas y accesorios de ruedas, así como su equilibrado.

- Equipos de inyección. Podrán realizar trabajos de sustitución, reparación y puesta a punto de equipos de inyección para motores tanto de gasolina como diésel.

- Aire acondicionado y climatización. Podrán realizar trabajos de instalación de equipos de aire acondicionado y climatización, así como el mantenimiento de los mismos.

- Autorradios y equipos de comunicación. Podrán realizar trabajos de instalación de autorradios, alarmas y equipos de comunicaciones móviles.

- Radiadores. Realización de trabajos de sustitución y reparación de radiadores de refrigeración de agua y aceite, quedando excluidos intercambiadores de los equipos de aire acondicionado.

- Parabrisas, lunetas y cristales. Podrán realizar trabajos de instalación, sustitución y reparación de parabrisas, lunetas y cristales.

- Enganches. Podrán realizar operaciones de instalación de dispositivos de remolque (enganches de bola y otros), quedando excluidas las instalaciones de «quintas ruedas».

Artículo 9. Equipamientos mínimos necesarios.

Equipamiento mínimo necesario, según ramas de actividades y especialidades para los talleres de reparación de vehículos automóviles.

RAMA DE ACTIVIDAD - MECÁNICA

- Lector de códigos de averías y protocolo EOBD.
- Útiles y herramientas de equipo motor, de caja de cambios, de dirección, de ejes, ruedas y frenos.

- Dispositivos para la medida de la compresión.

- Prensa hidráulica.

- Grúa o aparato de elevación de hasta 1.000 Kg.

- Taladro portátil de hasta 10 milímetros de diámetro.

- Foso o elevador adecuado.

- Gato hidráulico.

- Banco de trabajo con tornillo.

- Carrillo de transporte de herramientas con sus herramientas

- Juegos de útiles, herramientas manuales y material complementario.

- Compresor de aire y depósito.

- Cuatro borriquetas.

- Extractor de aceite y recogedor de aceites usados.

- Piedra de esmeril.

- Extractores de dos y tres patillas.

- Pistola neumática.

- Un arrancador de vehículos.

- Máquina de limpieza de piezas con líquido reciclable o lavadora similar.

- Multímetro o Polímetro (Medidor de voltios AC y DC, ohmios, amperios).

RAMA DE ACTIVIDAD - ELECTRICIDAD

- Carrillo de transporte de herramientas con sus herramientas.

- Juego de útiles, herramientas manuales y material complementario.

- Comprobador de baterías.

- Foso o elevador adecuado.

- Compresor de aire y depósito.

- Un banco de trabajo con tornillo.

- Un arrancador de vehículos.

- Comprobador de carga de alternadores.

- Máquina de limpieza de piezas con líquido reciclable o lavadora similar.

- Controlador de encendido.

- Soldador eléctrico.

- Pesa ácidos.

- Aparato para comprobación de proyectores.

- Polímetro.

- Gato hidráulico.

- Osciloscopio.

- Cargador de baterías.

RAMA DE ACTIVIDAD - CARROCERÍA

- Equipo completo para reparaciones de chapa (estirador, bancada, con utillaje auxiliar).

- Equipo para soldaduras eléctricas.

- Equipo para soldadura por puntos.

- Equipo de soldadura por hilo continuo exento de oxígeno.

- Electromuela.

- Juego de útiles, herramientas manuales, material complementario.

- Gato elevador.

- Cuatro borriquetas.

- Foso o elevador adecuado.

- Un banco de taller con tornillo.

- Un gato de carroceros.

- Caja de herramientas manuales.

- Un regulador de faros.

- Lijadoras.

- Desbarbadoras.

- Sierras de corte manuales y neumáticas.

- Mordazas.

- Pistola de calor.

- Compresor de aire y depósito.

- Pistola para aplicación de pasta dura.

- Pistola neumática.

RAMA DE ACTIVIDAD - PINTURA

- Equipo de pintura a pistola.

- Cabina o recinto acondicionado para pintar.

- Zona de preparación y lijado.

- Lijadoras.

- Pulidora eléctrica o neumática.

- Aspiradora.

- Pistola para aplicación de pastas duras.

- Juego de útiles de pintura, espátulas y material complementario.

- Compresor de aire y depósito.

- Almacén de pinturas aislado de la zona de trabajo.

- Dos mesas de trabajo de pintura.

- Juego de pistolas para pintar.

- Máquina de limpieza de pistolas.

- Pistola de calor.

Todos los talleres que estén inscritos en alguna de las ramas de actividad arriba relacionadas, y que además quieran realizar trabajos de las especialidades que se relacionan a continuación, deberán disponer del equipamiento relacionado en las distintas especialidades que deseen realizar, que no sea coincidente con el contemplado en las ramas de actividad en las que se encuentren inscritos.

ESPECIALIDAD - MOTOCICLETAS Y CICLOMOTORES A MOTOR

- Compresor de aire y depósito.
- Un banco de trabajo con tornillo.
- Comprobador de baterías y densímetro.
- Taladro manual o eléctrico.
- Conjunto de llaves dinamométricas.
- Caballete para fijar y levantar motos.
- Mesa elevadora de motos.
- Útiles y herramientas.
- Banco de herramientas.
- Un arrancador de baterías.
- Prensa hidráulica.
- Máquina de limpieza de piezas con reciclado de líquidos.
- Polímetro o multímetro.
- Piedra esmeril.
- Controlador de encendido.
- Soldador eléctrico.
- Vacuómetro.

ESPECIALIDAD - RUEDAS Y NEUMÁTICOS

- Equilibradora de neumáticos.
- Desmontadora de cubiertas.
- Comprobadora acuática de pinchazos.
- Pegador de parches.
- Elevador adecuado.
- Útiles y herramientas.
- Cuatro borriquetas.
- Gato hidráulico.
- Compresor de aire y depósito.
- Inflador neumático.
- Martillos.
- Llaves de cruz.
- Cuadro de herramientas, llaves fijas, tubos y estrellas.
- Carro de herramientas.
- Pistola neumática.

Si el establecimiento comprueba direcciones y amortiguadores, deberán disponer de una máquina de revisión de direcciones, amortiguadores y alineación de ruedas.

ESPECIALIDAD - EQUIPOS DE INYECCIÓN

Será necesario tener toda la maquinaria específica de las ramas de mecánica y electricidad, y además:

- Equipo de comprobación de inyectores.
- Equipo de comprobación de presión de combustible.

ESPECIALIDAD - AIRE ACONDICIONADO Y CLIMATIZACIÓN

- Máquina de recuperación de gases refrigerantes y aceite.
- Máquina de carga.
- Máquina extractora de aceite.
- Maquinaria para la detección de fugas.
- Foso o elevador adecuado.
- Gato hidráulico.
- Banco de trabajo con tornillo.
- Carrillo de transporte de herramientas con sus herramientas.
- Equipo compresor de aire y depósito.
- Conjunto de herramientas para electricidad y electrónica.
- Conjunto de herramientas de uso general.
- Equipo de soldadura.
- Taladradora eléctrica portátil.
- Termómetro digital.

ESPECIALIDAD - AUTORRADIOS Y EQUIPOS DE COMUNICACIÓN

- Polímetro o multímetro.
- Taladradora eléctrica portátil.
- Soldador eléctrico.
- Banco de trabajo con tornillo.

- Útiles y herramientas.
- Banco de herramientas.

ESPECIALIDAD - RADIADORES

- Recipiente para comprobar fugas.
- Banco de trabajo con tornillo.
- Piedra esmeril.
- Juego de sopletes de soldadura.
- Taladro.
- Compresor de aire.
- Foso o elevador adecuado.
- Útiles y herramientas.
- Carro de herramientas.
- Equipo de lavado a presión.
- Prensa de engatillado de radiadores.
- Banco giratorio de reparación de radiadores.

ESPECIALIDAD - PARABRISAS, LUNETAS Y CRISTALES

- Cortadora eléctrica o cortadora neumática.
- Cuerda de piano.
- Juego de cuchillas.
- Juego de ventosas con tirantas.
- Pistola neumática.
- Pistola de calor.
- Equipo de aspiración.
- Herramientas y útiles específicos.
- Carro de herramientas.
- Caladora o sierra eléctrica.
- Amoladora para herramienta.
- Compresor de aire y depósito.

ESPECIALIDAD - ENGANCHES

- Elevador.
- Banco de trabajo con tornillo.
- Útiles y herramientas.
- Banco de herramientas.
- Taladradora eléctrica portátil.
- Equipo de soldadura.
- Polímetro o multímetro.

Disposición transitoria única. Adaptación de talleres existentes.

Los talleres deberán adaptarse a lo previsto en esta Orden en el plazo de un año a contar desde el día de su entrada en vigor.

A estos efectos, los titulares de los talleres deberán aportar a la Delegación Provincial competente en materia de Industria:

- Nuevas placas distintiva e informativa de la actividad del taller, conforme a los modelos contenidos en el Anexo II de la presente Orden.

- El nombre de la persona afecta a la actividad del taller, nombrado Responsable Técnico, conforme al documento contenido en el Anexo III de la presente Orden.

- Hoja de comunicación de datos al Registro de Establecimientos Industriales de Andalucía actualizada a la fecha de presentación.

Disposición final. Entrada en vigor.

La presente Orden entrará en vigor al mes de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía.

Sevilla, 25 de enero de 2007

FRANCISCO VALLEJO SERRANO
Consejero de Innovación, Ciencia y Empresa

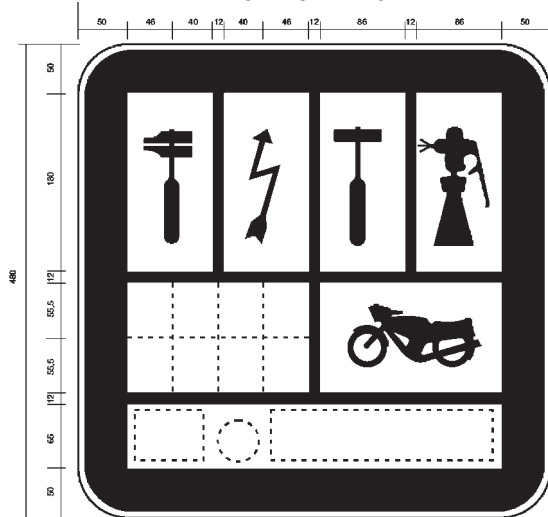
ANEXO I

TEMARIO DEL EXAMEN DE RESPONSABLE TÉCNICO

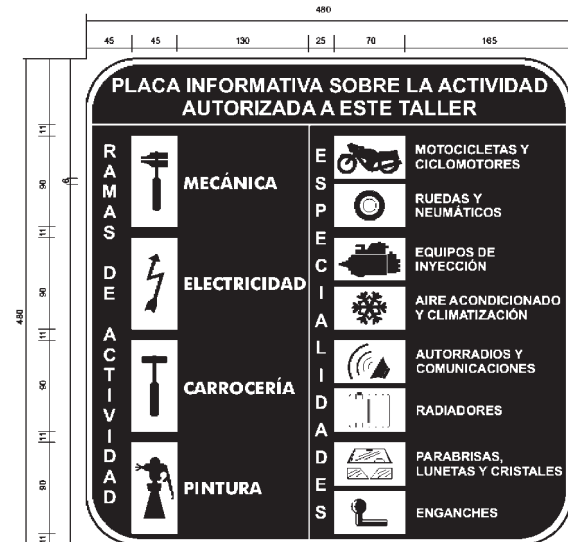
- Conocimientos generales de la mecánica del automóvil.
- Conceptos básicos de la legislación reguladora de los talleres de reparación y mantenimiento de vehículos automóviles y de su relación con las inspecciones técnicas de vehículos.
- Obligaciones de los talleres en materia medioambiental, de seguridad, metrología, riesgos laborales y consumo.

ANEXO II

PLACA DISTINTIVO

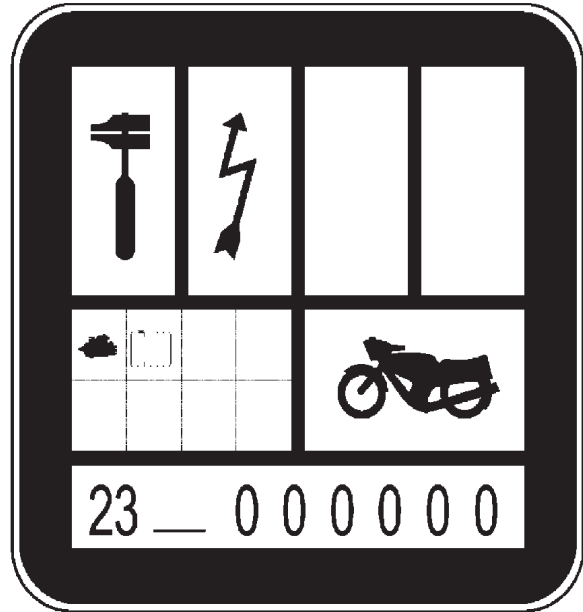


PLACA INFORMATIVA



EJEMPLO

Placa distintivo e informativa de un taller con ramas mecánica y eléctrica y con las especialidades de motocicletas, equipos de inyección y radiadores



ANEXO III

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA

REGULACIÓN DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL Y LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO EN LOS TALLERES DE REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS AUTOMÓVILES

COMUNICACIÓN DE ALTA DE RESPONSABLE TÉCNICO/A DE TALLER

Orden de de de (BOJA nº de fecha)

1 DATOS DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL			
RAZÓN SOCIAL		Nº INSCRIPCIÓN REIA	NIF/CIF
DOMICILIO			
LOCALIDAD		PROVINCIA	C. POSTAL
TELÉFONO	FAX	CORREO ELECTRÓNICO	
APELLIDOS Y NOMBRE DEL/DE LA REPRESENTANTE LEGAL			NIF
DOMICILIO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN		PROVINCIA	C. POSTAL
LOCALIDAD			
TELÉFONO			

2 DATOS DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL			
RAMA DE LA ACTIVIDAD:			
<input type="checkbox"/> MECÁNICA	<input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/> CARROCERÍA	<input type="checkbox"/> PINTURA
ESPECIALIZACIÓN:			
<input type="checkbox"/> MOTOCICLETAS Y CICLOMOTORES A MOTOR.	<input type="checkbox"/> EQUIPOS DE INYECCIÓN.		
<input type="checkbox"/> RUEDAS Y NEUMÁTICOS.	<input type="checkbox"/> RADIADORES.		
<input type="checkbox"/> AUTORADIOS Y EQUIPOS DE COMUNICACIÓN.	<input type="checkbox"/> AIRE ACONDICIONADO Y CLIMATIZACIÓN.		
<input type="checkbox"/> PARABRISAS, LUNETAS Y CRISTALES.	<input type="checkbox"/> ENGANCHES.		

3 COMUNICACIÓN, DECLARACIÓN, LUGAR, FECHA Y FIRMA			
El/la abajo firmante DECLARA , bajo su expresa responsabilidad, que son ciertos cuantos datos figuran en la presente comunicación, así como que el citado taller posee los medios técnicos exigidos en el Decreto 9/2003, de 28 de enero y COMUNICA que D/Dª con NIF , desempeña el puesto de Responsable Técnico/a del referido taller.			
Y que dicha función la realiza sobre la función de:			
<input type="checkbox"/> Titulación específica.	<input type="checkbox"/> Certificado acreditativo.	<input type="checkbox"/> Disposición transitoria única Decreto 9/2003.	
En a de		de	
EL/LA RESPONSABLE TÉCNICO/A		EL/LA REPRESENTANTE LEGAL	(Sello de la Empresa)
Fdo.:		Fdo.:	

001223

ILMO/A. SR/A. DELEGADO/A PROVINCIAL DE LA CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA EN

ANEXO IV

JUNTA DE ANDALUCIA

CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA

REGULACIÓN DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL Y LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO EN LOS TALLERES DE REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES

COMUNICACIÓN DE BAJA DE RESPONSABLE TÉCNICO/A DE TALLER

D/D^a. con NIF ,
 con domicilio en de la localidad de
 provincia de

COMUNICA

Que con fecha de de ha dejado de ejercer las funciones de Responsable Técnico/a de Taller en el establecimiento industrial que se indica a continuación:

RAZÓN SOCIAL		NIF/CIF	
DOMICILIO			
LOCALIDAD		PROVINCIA	C. POSTAL
TELÉFONO	FAX	Nº INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DE ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES (REIA)	

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

En a de de

001223/A04

Fdo.:

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA

CERTIFICADO DE RESPONSABLE TÉCNICO DE TALLER

D/D^a.: con DNI,
ha acreditado su experiencia profesional y ha superado el examen realizado el
día en la Delegación Provincial de la Consejería de
Innovación, Ciencia y Empresa de, lo que le habilita
para ejercer la función de:

RESPONSABLE TÉCNICO DE TALLER

Conforme a lo dispuesto en el Decreto 9/2003, de 28 de enero (Boja núm 30,
de 13 de febrero de 2003), por el que se regulan la actividad industrial y la
prestación del servicio en los talleres de reparación y mantenimiento de vehículos
automóviles y se articulan derechos de consumidores y usuarios y en la
Reglamentación que lo desarrolla.

En a de de

El/la Delegado/a Provincial

Fdo.:



RESOLUCIÓN de 31 de enero de 2007, de la Secretaría General de Universidades e Investigación, por la que, en ejecución de sentencia de 29 de septiembre de 2005, de la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, se hace público el fallo del Jurado de los Premios Fundación Sevillana de Electricidad para Licenciados, Ingenieros y Arquitectos de las Universidades de Andalucía.

Convocados los Premios Fundación Sevillana de Electricidad por Orden de la Consejera de Educación y Ciencia de 7 de junio de 2001, y una vez evaluadas las solicitudes presentadas, y resueltos por Resolución de 21 de noviembre de 2001, se interpone contra la misma recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, que por sentencia de 29 de septiembre de 2005, condena a la Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Andalucía a dictar y publicar una nueva resolución haciendo público el fallo del Jurado recogido en el Acta del Jurado de 19 de marzo de 2002.

Para hacer efectivo lo ordenado en la sentencia citada,

D I S P O N G O

Hacer público que el Jurado nombrado al efecto para otorgar los Premios Fundación Sevillana de Electricidad, en la sesión celebrada el día 19 de marzo de 2002, una vez estudiadas las solicitudes presentadas, proponen a la Excm. Sra. Consejera de Educación y Ciencia se concedan los siguientes premios:

CURSO ACADÉMICO 1998-1999 PREMIOS POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

Artísticas y Humanidades: Rosario Moreno Soldevilla.
Ciencias: M.^a Magdalena Higuera López-Frías.
Técnicas: Ezequiel López Rubio.
Jurídicas y Sociales: Joaquín Manuel Martínez Vaquero.

PREMIOS POR UNIVERSIDAD

Almería: Laura Piedra Muñoz.
Cádiz: Gabriel Navarro Almendro.
Córdoba: M.^a Auxiliadora Suárez Barranco.
Granada: Elena Gómez-Villalva Pelayo.
Huelva: Moisés Rodríguez Bayona.
Jaén: Desierto por no existir candidato.
Málaga: Lourdes Rubio Valverde.
Sevilla: Oscar López López.

CURSO ACADÉMICO 1999-2000 PREMIOS POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

Artísticas y Humanidades: M.^a de los Ángeles Maqueda Pérez.
Ciencias: Ignacio Pérez-Victoria Moreno.
Técnicas: M. Ángel Jiménez de Cisneros Fonfría.
Jurídicas y Sociales: Pilar Navarro Rodríguez.

PREMIOS POR UNIVERSIDAD

Almería: Desierto por no existir candidato.
Cádiz: José Félix Coserria Sánchez.
Córdoba: Amanda Penélope García Marín.
Granada: María Rosario Jiménez Rubio.
Huelva: M.^a Ángeles Capitán Suárez.
Jaén: Desierto por no existir candidato.
Málaga: Cristina Abad Molina.
Sevilla: Yolanda Vera Ayoso.

Sevilla, 31 de enero de 2007.- El Secretario General de Universidades, Investigación y Tecnología, José Domínguez Abascal.

RESOLUCIÓN de 7 de febrero de 2007, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se hace pública la concesión de ayudas para la promoción y desarrollo del sector industrial, en base a la Orden que se cita.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 109 de la Ley General de la Hacienda Pública, el artículo 18.3 de la Ley 14/2001, de 26 de diciembre, del Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para 2002, y el artículo decimotercero, punto 8, de la Orden de 10 de marzo de 2000 por la que se regula un Programa de Ayudas para la Promoción y Desarrollo del Sector Industrial, esta Dirección General ha resuelto dar publicidad a las subvenciones concedidas a las empresas a continuación relacionadas.

Núm. Expte.: AL-20-270400.
Empresa: Macresur, S.A.
Importe: 500.858,06 €.

Sevilla, 7 de febrero de 2007.- El Director General, Jesús Nieto González.

CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES

RESOLUCIÓN de 9 de febrero de 2007, de la Dirección General de Planificación, por la que se acuerda la acreditación del laboratorio «ALN Geotecnia, S.L.», localizado en Antas (Almería), y la inscripción en el Registro de Laboratorios de Ensayo de Control de Calidad de la Construcción.

Don Antonio Miguel Navarro Castro, en representación de la Empresa ALN Geotecnia, S.L., con fecha 31 de agosto de 2006, presenta solicitud acompañada de documentación para la acreditación del laboratorio domiciliado en Antas (Almería), Polígono Industrial El Real de Antas, calle Mojana, Nave 7.

Primero. Revisada la documentación aportada por el interesado, el Servicio de Fomento y Control de Calidad, de la Dirección General de Planificación, comprueba que reúne las condiciones técnicas para la acreditación como laboratorio de ensayos, exigida por la Orden de 15 de junio de 1989, Orden de 18 de febrero de 2004 de esta Consejería y normativa complementaria.

Segundo. Realizada inspección al citado laboratorio, se verificó que cumple las condiciones técnicas exigidas por la Orden de 15 de junio de 1989, para su acreditación como laboratorio de ensayos.

A los anteriores hechos son de aplicación los siguientes,

FUNDAMENTOS DE DERECHO

En cumplimiento del Decreto 13/1988, de 27 de enero, por el que se regula el control de la calidad de la construcción y la obra pública, así como lo previsto en la Orden de la Consejería de Obras Públicas y Transportes de 15 de junio de 1989 por la que se regula el Registro de Laboratorios de Ensayo para el Control de Calidad de la Construcción, y la Orden de 18 de febrero de 2004, que la desarrolla, el Director General de Planificación acuerda:

Primero. Acreditar al laboratorio de la empresa «ALN Geotecnia, S.L.», localizado en Antas (Almería), Polígono Industrial El Real de Antas, C/ Mojana, Nave 7, para la realización de los ensayos solicitados, incluidos en las áreas que se indican, para los que la empresa ha justificado capacidad técnica: