

Corporativo:

Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com

Planta D.F.:

ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:

Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655
Fax: 5859-9656
Xalapa 01(228) 1678-403
Lada s/c 01800-710-2857

Productos OEM y de Exportación
Analizadores de Humos y Gases de Emisión Vehicular para Líneas de Revisión



Equipos Profesionales de Medición, Computarizados.-
“Solución Completa” / “Turn-Key”, Integrable a Líneas de Inspección Automáticas
para Plantas de Revisión Técnica.

❖ PRODUCTOS DE HARDWARE:

1. **Analizador de 5 Gases BAR 97, “ASM”.-**

Una solución ASM rentable clase mundial integrar exclusivamente con Mustang
2WD, 4WD y HD Dinamómetros de emisión, por la ASM
(EPA) Emisiones Estaciones de Inspección en Vehículos Tipos L y P.



2. Opacímetro *Progress five* ISO 11614.

Para todo tipo de **Pruebas Estáticas de Opacidad** por los métodos de Aceleración Libre o Controlada por RPM y/o con control de Dinamómetro para **Pruebas bajo Carga**.

Para Vehículos Tipos L y P.

Versión Dual (Humos y Gases) Disponible



3. Analizador de 4 Gases BAR 97.-

Diseñado para Trabajo Continuo "HD" con vehículos L y P para todo tipo de **Pruebas Estáticas de Emisión de 3 y 4 Gases**: TSI (Two Speed Idle) y/o Idle (Ralentí).



Corporativo:

Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com

Planta D.F.:

ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:

Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655

Fax: 5859-9656

Xalapa 01(228) 1678-403

Lada s/c 01800-710-2857

❖ PRODUCTOS DE SOFTWARE:**1.SOLUCIÓN ASM (EPA) EN ESPAÑOL**

Multi-Idiomas (opcional), Multi-Dynos 2WD, 4WD HD, para Programas Centralizados y Des-Centralizados de Revisión de Vehículos, que incluye:

- Software diseñado para alcanzar la **Máxima Productividad por Línea:**
 - ✓ Al atender y disminuir los Costos y lapsos de Mantenición.
 - ✓ Al controlar y disminuir el Gasto de Consumibles.
 - ✓ Atento en todo momento a los mensajes de la Banca Óptica.
 - ✓ Con rutinas automatizadas de limpieza y conservación.
 - ✓ Con Funciones de Autodiagnóstico en Pantallas locales, e IP.
 - ✓ Soluciones de Asistencia y Actualización Remotas para el Cliente.
 - ✓ Logrando el menor número de interrupciones por paros.
 - ✓ Obteniendo el mayor tiempo efectivo de trabajo
- Diseñado para cumplir y hacer cumplir las Especificaciones Técnicas del “Manual de Procedimientos e Interpretación de Resultados”, en Pruebas de vehículos alimentados por Gasolina: ASM (EPA) y de Emisión de 3 o 4 Gases; y pruebas de Vehículos alimentados por Diesel: Aceleración Libre en vacío, Opacidad bajo carga, Lug Down Tests etc...
- Configurabilidad a cualquier otro Programa Oficial e idioma.
- Pantallas y rutinas de “Auditoría” para garantizar el cumplimiento del usuario y facilitar las Inspecciones de las Autoridades.
- El Diseño de la Interfase de Comunicación con el Sistema de Gestión y los Dinamómetros seleccionados por el Cliente.
- Obtenible como Etiqueta Privada (opcional).
- Apoyo para la Certificación de las Pruebas de Aceptación ATPs (Acceptance Test Protocols) ante el Ministerio de Transporte.
- Soporte para cambios y modificaciones requeridas por la Autoridad por 2 años.

2.“SERVIDOR DE GOBIERNO” Opcional.-

Sistema de Gestión para la Administración, Actualización y Control de los Programas Oficiales mediante la comunicación de los Equipos con Bases de Datos Profesionales: Oracle y/o SQL alojadas en la nube de internet, con Controles, Reportes y Estadísticas configurables y con paneles de visualización de todo el Sistema, en tiempo real. Configurable a las necesidades del Cliente final.

Corporativo:
Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com

Planta D.F.:
ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:
Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655
Fax: 5859-9656
Xalapa 01(228) 1678-403
Lada s/c 01800-710-2857

❖ **ACREDITACIONES Y BENEFICIOS.-**

Los Equipos *Progress five* utilizan Componentes Certificados bajo los estándares:

- ISO 9001 y BAR 97 en sus micro bancas Andros/LumaSense 6500,



- ISO 11614 en sus Opacímetros CAPELEC 3030,



- ISO 9001 y ASM exclusivamente con Mustang dinamómetro;



- ISO 9000 en los componentes externos como PC, Sensores de O2 y NOx; Electroválvulas y trampas de agua y partículas.



- Utilizando nuestras patentes Mundiales desarrolladas para los Sistemas Neumáticos y Automatizados de Calibración y para la Des Humidificación en el Tratamiento de la Muestra, así como el Software especializado que se describe.



Corporativo:
Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com

Planta D.F.:
ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:
Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655
Fax: 5859-9656
Xalapa 01(228) 1678-403
Lada s/c 01800-710-2857

- El Software Progress five desarrollado para la operación y mantenimiento integral de los Equipos, es otorgable bajo el Sistema de Licencias y consiste en un Programa[®] VB6 debidamente Registrado, con derechos de Autor.



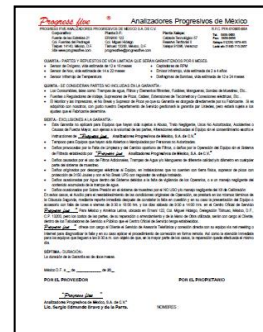
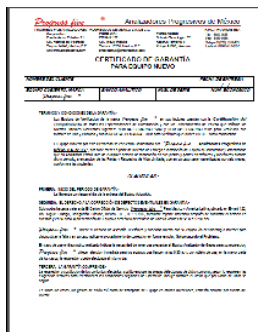
Por lo tanto se expide la Certificación de Cumplimiento de las Bases de Licitación para Chile requerida para los Fabricantes en el Anexo 2 de las Bases de Licitación.

Componente	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1	Analizadores Progresivos de México	licencia	1	1000000	1000000
2
3

❖ GARANTIA Y SOPORTE -

- Progress five ofrece 2 años de garantía para las partes de fabricación propia y cambios o Software updates solicitados por Gobierno

-
-
-



Corporativo:

Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com


Planta D.F.:

ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:

Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655
Fax: 5859-9656
Xalapa 01(228) 1678-403
Lada s/c 01800-710-2857

- Progress five Incluye un exclusivo Teclado Remoto que permite reducir operadores y tiempos de respuesta aumentando la Productividad de las Líneas. 
- Progress five proporciona a sus Clientes OEM y a sus usuarios, Asesoría y Capacitación completa para la Mantención de sus propios Equipos, ampliando los tiempos de Servicio y la autonomía de operación.
- Los Equipos Progress five se entregan totalmente ensamblados y probados como unidad con su propia PC, bajo un Sistema de Control de Calidad "QC" desde el origen, para ser simplemente conectados y configurados en el ambiente de operación final, brindando al usuario asesoría para su instalación.
- Progress five proporciona a sus Clientes OEM y a sus usuarios, la comunicación constante en tiempo real punto a punto, sin costo alguno durante el periodo de Garantía, mediante programas de presencia virtual remota como Teamviewer.

En Progress five desarrollamos verdaderos especialistas de Servicio en las filas de nuestros clientes, en los países atendidos,

De conformidad con las "Bases de la Licitación", la Licencia de Software se encuentra atenta para recibir y aplicar las Especificaciones de Comunicación y Operación, así como las Reglas de Operación y Tablas Lookup que se utilizarán en Chile, que solo se entregarán a quienes resulten ganadores de las licitaciones.

Nuestros Equipos, Soluciones y/o Patentes son reconocidos y utilizados actualmente en diversos Programas Oficiales en el Mundo, como por ejemplo:



- En los Estados Unidos de Norte América, en el Estado de Nueva Jersey controlado por el Departamento NJDEP, en 125 Líneas Centralizadas y 1,150 líneas Des Centralizadas. Habiéndose renovado el Contrato por 3 años más, precisamente en este año 2013.
- En Chile, en 5 Plantas de Revisión Técnica Des Centralizadas, con pruebas ASM en la Región Metropolitana; y de Emisiones en diversas Regiones del Centro y Sur del país autorizadas por el Ministerio de Transportes de Chile.

Corporativo:

Fuente de las Estrellas 21
Col. Fuentes del Pedregal
Tlalpan 14140, México, D.F.
Site www.progressfive.com

Planta D.F.:

ERNANI 122
Col. Miguel Hidalgo
Tlahuac 13200, México, D.F.
progressfive@progressfive.com

Planta Xalapa:

Calzada Tecnológico 57
Reserva Territorial II
Xalapa 91096, Veracruz

Tel. 5859-9655**Fax:** 5859-9656**Xalapa** 01(228) 1678-403**Lada s/c** 01800-710-2857

- En México, en más de 700 líneas Des Centralizadas en 5 Programas Estatales y un Programa Federal a nivel nacional a cargo de la SCT (Secretaría de Comunicaciones y Transportes) y en 16 líneas Centralizadas en 2 Programas Municipales.
(NOTA: la mayoría de los Programas en México no consideran la operación Centralizada como forma de operación hasta el momento).
- En Centro y Sur América tenemos presencia y/o Distribuidores en las Repúblicas de Salvador, Nicaragua y Costa Rica y próximamente en Colombia.

Nuestra presencia Institucional abarca plantas de Fabricación y Oficinas de Servicio en la Ciudad de México y en la Ciudad de Xalapa, Veracruz; y hemos establecido Oficinas filiales de Contacto en otros Países, como es el caso de:

- “Progressfive, Inc.” Con sede en la Cd. de Nueva York en EEUU
- “Progress Five Centro América, S.A. de C.V.” con sede en Nicaragua

Así como una Organización Científica con sede en la Ciudad de México, dedicada a la Investigación Científica y al Desarrollo Tecnológico denominada “Desarrollo Tecnológico y Cultura Empresarial A.C.” que cuenta 6 Patentes Internacionales y con reconocimiento oficial ante el CONACYT (El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de la República Mexicana).