



Servicio exclusivo que idconline.com.mx ofrece a sus suscriptores

**Israel Acuña Reyes**Av Insurgentes Sur, 1188, Piso 9
Col. Del Valle
Commutador: 5575-0781
Fax: 5575-7533/38
hic-sistemas@hicoa.com.mx
www.hicoa.com.mx

- Inicio
- Laboral
- Juridico Corporativo
- Dof
- Consultoria
- Fiscal
- Seguridad Social
- Comercio Exterior
- Infoflash
- Agenda

Procedimiento alternativo para el cumplimiento de la NOM-004-STPS-1999

La Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS), a través de la Dirección General de Seguridad y Salud en el Trabajo y con la opinión del Comité Consultivo Nacional de Normalización de Seguridad y Salud en el Trabajo, da a conocer el procedimiento alternativo de la citada Norma Oficial Mexicana (NOM), relativa a los sistemas de protección y dispositivos de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de trabajo.

Procedimiento autorizado

El proceso alterno consiste en un sistema y procedimiento de protección para bloqueo y etiquetado (LOTO) de la maquinaria y equipo durante las operaciones técnicas y de mantenimiento y es aplicable alternativamente a las disposiciones contenidas en el numeral 7.2.2, inciso c), subinciso 5), relativas al modelo de Tarjeta de aviso que se establece en el Apéndice "A" de la norma mencionada.

El nuevo procedimiento sólo aplica para las 38 empresas subsidiarias y co-inversiones de General Electric en México señaladas en el DOF.

La información relativa está disponible para su consulta en las oficinas de la Dirección General de Seguridad y Salud en el Trabajo, con domicilio en Periférico Sur No. 4271, Edificio "A", Nivel 5, Col. Fuentes del Pedregal, Delegación Tlalpan, C.P. 14149, México, D.F.

Vigencia

A partir del 23 de febrero del 2010.

Fuente: [Procedimiento alternativo autorizado por la STPS para la NOM-004-STPS-1999, Sistemas de protección y dispositivos de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de trabajo](#) (DOF, STPS 23 de febrero de 2010).

La Editora General

Infoflash No. 1210

Fecha: 23/02/ 2010

Procedimiento alternativo autorizado por la Secretaría del Trabajo y Previsión Social para la Norma Oficial Mexicana NOM-004-STPS-1999, Sistemas de protección y dispositivos de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de trabajo.

(Publicado en el Diario Oficial de la Federación de 23 de febrero de 2010)

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría del Trabajo y Previsión Social.

La Secretaría del Trabajo y Previsión Social, a través de la Dirección General de Seguridad y Salud en el Trabajo, con la opinión del Comité Consultivo Nacional de Normalización de Seguridad y Salud en el Trabajo y, en cumplimiento con lo establecido por los artículos 49, tercer párrafo, de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización; 37, fracción X, del Reglamento de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización; 8o. del Reglamento Federal de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente de Trabajo, y 19, fracción XIX, del Reglamento Interior de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social, publica la autorización del procedimiento alternativo siguiente:

PROCEDIMIENTO ALTERNATIVO AUTORIZADO POR LA SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVISION SOCIAL PARA LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-004-STPS-1999, SISTEMAS DE PROTECCION Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD EN LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE UTILICE EN LOS CENTROS DE TRABAJO

Procedimiento alternativo autorizado	Empresas
Procedimiento alternativo a las disposiciones contenidas en el numeral 7.2.2, inciso c), subinciso 5) de la Norma Oficial Mexicana NOM-004-STPS-1999, Sistemas de protección y dispositivos de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de trabajo, para utilizar el mecanismo alternativo "Sistema y procedimiento de protección para bloqueo y etiquetado (LOTO) de la maquinaria y equipo durante las operaciones técnicas y de mantenimiento", en sustitución del modelo de Tarjeta de aviso que se establece en el Apéndice "A" de la norma mencionada, en las treinta y ocho empresas subsidiarias y co-inversiones de General Electric en México.	<ol style="list-style-type: none">1. Thermometrics México, S.A. de C.V. Calle 7 Norte No. 110, Cd. Industrial, Tijuana, Baja California, C.P. 22444.2. GE Security México, S. de R.L. de C.V. Calle 1 Eje C, Parque Industrial Navojoa, Navojoa, Sonora.3. Productos de Control, S. de R.L. de C.V. Av. Los Nogales No. 136, Parque Industrial San Carlos Ote., Nogales, Sonora.4. Critikon de México, S. de R.L. de C.V. Circuito Interior Norte No. 450, Parque Industrial Salvarcar, Cd. Juárez, Chihuahua, C.P. 32703.5. Productos de Control, S. de R.L. de C.V. Av. Hermanos Escobar No. 7151-B, Parque Industrial Omega, Cd. Juárez, Chihuahua, C.P. 32410.6. GIMCO, S.A. de C.V. Calle Carlos Fuero y 26 S/N, Col. Pacífico, Chihuahua, Chihuahua, C.P. 31030.7. GE Electrical Distribution Equipment, S.A. de C.V. Blvd. Kappa No. 110, Parque Industrial Santa María, Ramos Arizpe, Coahuila, C.P. 25900.8. Aparatos Eléctricos de Acuña, S.A. de C.V. Carretera Presa La Amistad Km 7, Ciudad

Procedimiento alternativo autorizado	Empresas
	<p>Acuña, Coahuila, C.P. 26220.</p> <p>9. GIMCO, S.A. de C.V. Calle J No. 834, Col. Eduardo Guerra, Torreón, Coahuila, C.P. 27280.</p> <p>10. Lámparas General Electric, S. de R.L. de C.V. Blvd. Jesús Valdés Sánchez Km 8.1, Fraccionamiento El Llano, Arteaga, Coahuila, C.P. 25350.</p> <p>11. Manufacturas Zapaliname, S.A. de C.V. Carretera a Saltillo-Zacatecas Km 4.5, Saltillo, Coahuila, C.P. 25315.</p> <p>12. BHA Group de México, S.A. de C.V. Municipio de Tepezala No. 104, Parque Industrial del Valle de Aguascalientes, San Francisco de los Romo, Aguascalientes, C.P. 20355.</p> <p>13. GE International México, S. de R.L. de C.V.; Oficina Santa Fe. Prolongación Paseo de la Reforma No. 490, Col. Santa Fe, Delegación Alvaro Obregón, México, D.F., C.P. 01210.</p> <p>14. GE Healthcare Sales & Services. Av. Santa Fe No. 495, Interior 502, Col. Santa Fe, Cuajimalpa, México, D.F., C.P. 05349.</p> <p>15. Universal Pictures México. Moctezuma No. 55, Col. Del Carmen Coyoacán, México, D.F., C.P. 04100.</p> <p>16. GE Commercial Materials, S. de R.L. de C.V. Electron No. 8, Parque Industrial Naucalpan, Naucalpan, Estado de México, C.P. 53370.</p> <p>17. TIP de México, S. de R.L. de C.V. Av. Tejocotes S/N, Manzana 11 Lote 3, Col. San Martín Obispo, Cuautitlán Izcalli, Estado de México, C.P. 54769.</p> <p>18. Vetco Gray de México, S.A. de C.V. Av. Industrias No. 10, Col. Cerro Gordo, Ecatepec, Estado de México, C.P. 55425.</p> <p>19. IUSA GE, S. de R.L. de C.V. Km. 109 Carretera Panamericana México - Querétaro, Pastejé, Jocotitlán, Estado de México, C.P. 50700.</p> <p>20. Componentes Eléctricos del Norte, S. de R.L. de C.V. Andes No. 625, Col. Industrial Benito Juárez, Monterrey, Nuevo León, C.P. 64517.</p> <p>21. GE Consumo México, S.A. de C.V. Sofom ENR. Blvd. Díaz Ordaz No. 3102, Col. Santa María, Monterrey, Nuevo León, C.P. 64650.</p> <p>22. GE Commercial Materials, S. de R.L. de C.V.</p>

Procedimiento alternativo autorizado	Empresas
	<p>Camino al Ojo de Agua No. 203, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66000.</p> <p>23. GE Industrial Motors México, S. de R.L. de C.V. Libramiento Poniente Km 4.5, García, Nuevo León, C.P. 66000.</p> <p>24. GE International México, S. de R.L. de C.V., Oficinas Calzada del Valle. Calzada del Valle No. 205, Col. del Valle, San Pedro Garza García, Nuevo León, C.P. 66220.</p> <p>25. GE International México, S. de R.L. de C.V. Río de la Plata No. 102, piso 1, Col. del Valle, San Pedro Garza García, Nuevo León, C.P. 66220.</p> <p>26. GE Commercial Materials, S. de R.L. de C.V. Av. Churubusco No. 3900 Norte, Col. Industrial Benito Juárez, Monterrey, Nuevo León, C.P. 64517.</p> <p>27. GE Medical Systems Monterrey, S.A. de C.V. Calle España No. 300, Parque Industrial Huinala, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66645.</p> <p>28. Prolec Industrias, S.A. de C.V. Blvd. Carlos Salinas de Gortari Km 9.25, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66600.</p> <p>29. GE Commercial Materials, S. de R.L. de C.V. Av. Industrial Edificio 4, Parque Industrial Prologis Apodaca, Carretera a Miguel Alemán, Km 20.5, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66600.</p> <p>30. GE Toshiba Turbine Components de México, S. de R.L. de C.V. Av. Texas No. 230, Parque Industrial Nacional, Ciénega de Flores, Nuevo León, C.P. 65550.</p> <p>31. Lámparas General Electric, S. de R.L. de C.V. Blvd. TLC No. 2000, Parque Industrial FINSA, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66600.</p> <p>32. Prosel, S. de R.L. de C.V. Humberto Lobo No. 8010, Ciudad Industrial Mitras, García, Nuevo León, C.P. 66000.</p> <p>33. TIP de México, S. de R.L. de C.V. Antiguo Camino a San José de los Sauces 101 Oriente, Col. La Esperanza, Escobedo, Nuevo León, C.P. 66050.</p> <p>34. TIP de México, S. de R.L. de C.V. Carretera Guadalajara-Chapala Km 16.5, Parque Industrial Aeropuerto Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, C.P. 45640.</p> <p>35. GEIQ-Centro de Ingeniería Avanzada en</p>

Procedimiento alternativo autorizado	Empresas
	<p>Turbomáquinas. Constituyentes 120 Pte. No. 120, 2o. piso, Col. El Carrizal, Querétaro, Querétaro, C.P. 76030.</p> <p>36. Lámparas General Electric, S. de R.L. de C.V. Av. 20 de Noviembre No. 1200, Barrio de Tlaxcala, San Luis Potosí, San Luis Potosí, C.P. 78030.</p> <p>37. Productos de Control, S. de R.L. de C.V. Av. De los Nogales No. 136, Col. Parque Industrial San Carlos Oriente, Nogales, Sonora, C.P. 84090.</p> <p>38. Hydril Pressure Control, S. de R.L. de C.V. Av. Acacias Manzana 11, Lote 2, Ciudad Industrial Bruno Pagliai, Veracruz, Veracruz, C.P. 91697.</p>

La información relativa a la autorización, estará disponible para su consulta en las oficinas de la Dirección General de Seguridad y Salud en el Trabajo, con domicilio en Periférico Sur No. 4271, Edificio "A", Nivel 5, Col. Fuentes del Pedregal, Delegación Tlalpan, C.P. 14149, México, D.F.

Dado en la Ciudad de México, Distrito Federal, a los cinco días del mes de febrero de dos mil diez.-
El Director General de Seguridad y Salud en el Trabajo, **José I. Villanueva Lagar**.- Rúbrica.