

Servicio
E-ALERTA

CID INACAL
CENTRO DE INFORMACIÓN Y
DOCUMENTACIÓN



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad



Resolución Directoral N° 008-2018-INACAL/DN (2018-04-16)

El Centro de Información y Documentación (CID) del Inacal, con el objetivo de ofrecer a los usuarios en general productos informativos actualizados, presenta el servicio de e-Alerta de normas técnicas peruanas.

Este documento es una relación detallada de las nuevas versiones aprobadas mediante la Resolución Directoral N° 008-2018-INACAL/DN.

La presentación de este listado se encuentra agrupadas por actividades económicas.

Esta colección está a disposición para la consulta y venta en el:

Centro de Información y Documentación del Inacal (CID)

Dirección: Calle la Las Camelias 817 – San Isidro, Lima - Perú

Teléfono: (511) 6408820 anexos 2222, 2223

E-mail: cid@inacal.gob.pe

Tienda Virtual: https://tiendavirtual.inacal.gob.pe/0/home_tienda.aspx

Horario de atención: Lunes a Viernes de 8:30h a 16:30h (horario corrido)

ÍNDICE

ACTIVIDADES ECONÓMICAS	PÁGINA
ACTIVIDADES DE ALOJAMIENTO PARA ESTANCIAS CORTAS	5
FABRICACIÓN DE MUEBLES	5
RECOLECCIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES DISTINTOS DE LA MADERA	5
ASERRADOS Y ACEPILLADURA DE MADERA	6
FABRICACIÓN DE HOJAS DE MADERA PARA ENCHAPADO Y TABLEROS A BASE DE MADERA	6
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA; FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE CORCHO, PAJA Y MATERIALES TRENZABLES.	6
FABRICACIÓN DE PARTES Y PIEZAS DE CARPINTERÍA PARA EDIFICIOS Y CONSTRUCCIONES	7
FABRICACIÓN DE RECIPIENTES DE MADERA	7
FABRICACIÓN DE VIDRIO Y DE PRODUCTOS DE VIDRIO	7
PREPARACIÓN E HILATURA DE FIBRAS TEXTILES	8
FABRICACIÓN DE TEJIDOS DE PUNTO Y GANCHILLO	9
FABRICACIÓN ABONOS Y COMPUESTOS DE NITRÓGENO	9
ENSAYOS Y ANÁLISIS TÉCNICOS	11
ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN	13

ACTIVIDADES ECONÓMICAS	PÁGINA
FABRICACIÓN DE ORDENADORES Y EQUIPO PERIFÉRICO	14
ACTIVIDADES DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y DE SERVICIOS INFORMÁTICOS	15

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ACTIVIDADES DE ALOJAMIENTO PARA ESTANCIAS CORTAS

Código:	NTP 500.011:2012 (revisada el 2018)
Título:	TURISMO. Servicios de alojamiento en la clase hostel. 1ª Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana, tiene como objeto establecer los requisitos de equipamiento y servicios que deben cumplir los servicios de hospedaje clasificados como hostel, en las categorías de una a tres estrellas.
Palabras claves:	Turismo, hostel, categoría, clasificación, infraestructura, alojamiento
ICS:	03.080.30 Servicios para consumidores 03.200.01 Ocio y turismo en general
Precio:	S/. 73.20

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE MUEBLES

Código:	NTP 260.045:2013 (revisada el 2018)
Título:	MUEBLES. Acabados para muebles. Definiciones y terminología. 2a Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana establece la terminología sobre materiales y procesos relacionados al acabado de muebles y sus definiciones, con el fin de que todos los sectores involucrados cuenten con una herramienta común que les facilite una rápida identificación de materiales, procesos, estados y productos relacionados.
Palabras claves:	Mueble, acabado, definición, terminología
ICS:	87.040 Pinturas y barnices, 97.140 Mobiliario
Precio:	S/. 63.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: RECOLECCIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES DISTINTOS DE LA MADERA

Código:	NTP 251.002:1982 (revisada el 2018)
Título:	MADERA. Identificación y tecnología. Nomenclatura de maderas comerciales panamericanas. 1ª Edición
Resumen:	La presente Norma Técnica Peruana establece la nomenclatura de maderas de uso comercial en el continente americano, comprendiendo los grupos siguientes: 2.1.1 Coníferas 2.1.2 Monocotiledóneas y dicotiledóneas.
Palabras claves:	Madera, nomenclatura
ICS:	01.040.79 Tecnología de la madera (Vocabularios) 79.040 Madera, madera por aserrar y madera aserrada
Precio:	S/. 63.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ASERRADOS Y ACEPTADURA DE MADERA

Código:	NTP 251.005:2013 (revisada el 2018)
Título:	PIEZAS DE MADERA. Glosario. 2ª Edición
Resumen:	La presente Norma Técnica Peruana establece las definiciones de las distintas piezas de madera redonda, labrada, aserrada y cepillada.
Palabras claves:	Pieza, madera, glosario
ICS:	01.040.79 Tecnología de la madera (Vocabularios) 79.040 Madera, madera por aserrar y madera aserrada
Precio:	S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE HOJAS DE MADERA PARA ENCHAPADO Y TABLEROS A BASE DE MADERA

Código:	NTP 251.100:2013 (revisada el 2018)
Título:	MADERA. Tableros de partículas. Definiciones y clasificación. 2a Edición
Resumen:	La presente Norma Técnica Peruana establece las definiciones y clasificación de los tableros de partículas.
Palabras claves:	Tablero, partícula, clasificación
ICS:	79.060.20 Paneles de fibra y de partículas
Precio:	S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA; FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE CORCHO, PAJA Y MATERIALES TRENZABLES.

Código:	NTP 251.025:2008 (revisada el 2018)
Título:	PRESERVACIÓN DE MADERA. Extracción de muestras de madera preservada. 2a Edición
Resumen:	La presente Norma Técnica Peruana establece la metodología para la extracción de muestras de madera preservada.
Palabras claves:	Preservación, madera, extracción, muestras, madera preservada
ICS:	79.020 Procesos de la tecnología de la madera
Precio:	S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE PARTES Y PIEZAS DE CARPINTERÍA PARA EDIFICIOS Y CONSTRUCCIONES

Código: NTP 251.061:2013 (revisada el 2018)
Título: DURMIENTES DE MADERA. Definiciones y clasificación. 2a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana tiene por objeto definir y clasificar a los durmientes de madera que se emplean en vías ferroviarias.
Palabras claves: Madera, durmientes, clasificación, requisitos
ICS: 79.060 Paneles de madera
Precio: S/. 23.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE RECIPIENTES DE MADERA

Código: NTP 399.048:2001 (revisada el 2018)
Título: PALETAS. Terminología. 2ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los términos empleados corrientemente para el diseño, fabricación, comercialización y utilización de las paletas.
Palabras claves: Manipulación de materiales, paletas, terminología, vocabulario
ICS: 01.040.55 Envases y distribución de productos (Vocabularios)
55.180.20 Paletas para propósitos generales
Precio: S/. 73.20

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE VIDRIO Y DE PRODUCTOS DE VIDRIO

Código: NTP 332.014:1979 (revisada el 2018)
Título: ENVASES DE VIDRIO. Determinación de las tensiones internas o grado de recocido del vidrio. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana establece el método de ensayo para determinar las tensiones internas o grado del recocido de los envases de vidrio.
Palabras claves: Envase, vidrio, resistencia térmica, ensayo, tensiones internas
ICS: 55.100 Botellas. Potes. Frascos, 81.040.30 Productos de vidrio
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 332.016:1979 (revisada el 2018)
Título: ENVASES DE VIDRIO. Determinación de la masa. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana establece el método de ensayo para determinar la masa de los envases.
Palabras claves: Envase, vidrio, masa comercial, ensayo
ICS: 55.100 Botellas. Potes. Frascos, 81.040.30 Productos de vidrio
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 332.017:1980 (revisada el 2018)
Título: ENVASES DE VIDRIO. Determinación del color por comparación. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana establece el método para determinar el color del vidrio para envases.
Palabras claves: Envases, vidrio, color, ensayos
ICS: 55.100 Botellas. Potes. Frascos, 81.040.30 Productos de vidrio
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 332.025:1981 (revisada el 2018)
Título: ENVASES DE VIDRIO. Determinación de la perpendicularidad mediante torno vertical. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana tiene por objeto establecer el método de ensayo para determinar la perpendicularidad de los envases, mediante el torno vertical.
Palabras claves: Envase, vidrio, perpendicularidad, ensayo
ICS: 55.100 Botellas. Potes. Frascos, 81.040.30 Productos de vidrio
Precio: S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: PREPARACIÓN E HILATURA DE FIBRAS TEXTILES

Código: NTP 231.350:2006 (revisada el 2018)
Título: FIBRA DE VICUÑA EN VELLÓN. Definiciones y determinación de la longitud de mecha. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece las definiciones y el método de ensayo para determinar la longitud de mecha de vicuña en vellón.
Palabras claves: Fibra de vicuña en vellón, definiciones, longitud de mecha
ICS: 59.060.10 Fibras naturales
Precio: S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE TEJIDOS DE PUNTO Y GANCHILLO

Código: NTP 231.410:2013 (revisada el 2018)
Título: TEXTILES. Tolerancias de tejido de punto. 1ª Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana establece las tolerancias para las principales propiedades de los tejidos de punto
Palabras claves: Tejido de punto, tolerancia
ICS: 59.080.30 Tejidos textiles
Precio: S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN ABONOS Y COMPUESTOS DE NITRÓGENO

Código: NTP 311.543:2012 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Método de ensayo para determinar el contenido de calcio total. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana, establece el método cuantitativo para determinar el contenido de calcio total en abonos, fertilizantes, enmiendas o acondicionadores.
Palabras claves: Fertilizante, método, ensayo, calcio total, calcio
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 311.544:2012 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Determinación del cobre. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana tiene por objeto establecer el método para la determinación del cobre total en fertilizantes.
Palabras claves: Fertilizante, abono, cobre, ensayo
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 311.547:2012 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Determinación del boro. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana establece los métodos de ensayos para determinar el contenido de boro en abonos o fertilizantes.
Palabras claves: Fertilizante, abono, boro, ensayo
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 41.10

Código: NTP 311.553-1:2013 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Determinación de agentes quelantes en fertilizantes por cromatografía iónica. Parte 1: EDTA, HEDTA y DTPA. 1a Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana describe el procedimiento para la determinación cromatográfica de la cantidad total de cada uno de los agentes quelantes EDTA, HEDTA y DTPA, individualmente, en fertilizantes que contengan una o más de estas sustancias. El método permite la identificación y la determinación de la fracción total soluble en agua de cada uno de estos agentes quelantes. No permite diferenciar entre las formas libre y ligada al metal del agente quelante
Palabras claves: Fertilizante, quelante, cromatografía, ión, EDTA, HEDTA, DTPA
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 31.60

Código: NTP 311.553-2:2013 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Determinación de agentes quelantes en fertilizantes mediante cromatografía. Parte 2: Determinación de quelato de hierro por o, o-EDDHA y o, o-EDDHMA mediante cromatografía de par iónico. 1a Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana describe un método para la determinación cromatográfica de hierro quelado por cada uno de los isómeros individuales orto(hidrox)-orto(hidrox) de los agentes quelantes o,o-EDDHA y o,o-EDDHMA en fertilizantes que contengan una o ambas sustancias. El método permite la identificación y la determinación de la concentración total de los quelatos férricos solubles en agua de estos agentes quelantes. No determina la forma libre de los agentes quelantes.
Palabras claves: Fertilizante, agente quelante, quelante, cromatografía, EDDHA, EDDHMA
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 41.10

Código: NTP 311.555-1:2013 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES Y ENMIENDAS CALIZAS. Toma de muestras y preparación de muestras. Parte 1: Toma de muestras. 1a Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana especifica planes de toma de muestras y métodos de toma de muestras representativas de fertilizantes y enmiendas calizas para obtener muestras para análisis físicos y químicos, de envases y contenedores de hasta 1 000 kg inclusive, de productos líquidos y de fertilizantes a granel, siempre que el producto esté en movimiento.
Palabras claves: Fertilizante, enmienda, caliza, muestra, preparación, toma de muestra
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 95.50

Código: NTP 311.555-2:2013 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES Y ENMIENDAS CALIZAS. Toma de muestras y preparación de muestras. Parte 2: Preparación de muestras. 1a Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana especifica métodos de reducción y preparación de muestras de fertilizantes y enmiendas calizas y describe los requisitos para los informes de preparación de la muestra. También especifica los métodos para la preparación de las muestras y de las porciones de ensayo de muestras de fertilizante de laboratorio para el correspondiente análisis químico o físico. No incluye la preparación de muestras para determinados ensayos físicos que requieren porciones de ensayo de más de 2 kg.
Palabras claves: Fertilizante, enmienda, caliza, muestra, preparación
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 311.558:2013 (revisada el 2018)
Título: FERTILIZANTES. Determinación de carbonatos totales y proporciones aproximadas de carbonatos de calcio y magnesio en calizas y calizas dolomíticas. 1a Edición
Resumen: La presente Norma Técnica Peruana, establece el método cuantitativo para determinar el contenido de carbonatos totales y diferenciar los contenidos de carbonatos de calcio y de magnesio en calizas y calizas dolomíticas.
Palabras claves: Fertilizante, carbonato total, calcio, magnesio, caliza, dolomítica
ICS: 65.080 Fertilizantes
Precio: S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ENSAYOS Y ANÁLISIS TÉCNICOS

Código: NTP 900.007:2002 (revisada el 2018)
Título: GESTIÓN AMBIENTAL. Emisiones atmosféricas. Determinación de emisiones de óxido de nitrógeno en fuentes estacionarias. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece la metodología para la determinación de emisiones de óxido de nitrógeno de fuentes estacionarias de los procesos y operaciones industriales.
Palabras claves: Chimenea, emisión atmosférica, fuente estacionaria, fuente fija, ambiental
ICS: 13.040.40 Emisiones de fuentes fijas
Precio: S/. 41.10

Código: **NTP 900.010:2002 (revisada el 2018)**
Título: GESTIÓN AMBIENTAL. Emisiones atmosféricas. Determinación de emisiones de monóxido de carbono en fuentes estacionarias. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece la metodología para la determinación de emisiones de monóxido de carbono de fuentes estacionarias de los procesos y operaciones industriales.
Palabras claves: Chimenea, emisión atmosférica, fuente estacionaria, fuente fija, ambiental
ICS: 13.040.40 Emisiones de fuentes fijas
Precio: S/. 31.60

Código: **NTP 900.015:2002 (revisada el 2018)**
Título: GESTIÓN AMBIENTAL. Emisiones atmosféricas. Determinación de emisiones de sulfuro de hidrógeno, sulfuro de carbonilo y disulfuro de carbono en fuentes estacionarias. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece la metodología para la determinación de los compuestos de azufre: sulfuro de hidrógeno (H₂S), sulfuro de carbonilo (COS) y disulfuro de carbono (CS₂) provenientes de unidades de control de emisiones de gas de las plantas de recuperación de azufre.
Palabras claves: Chimenea, emisión atmosférica, fuente estacionaria, fuente fija, ambiental
ICS: 13.040.40 Emisiones de fuentes fijas
Precio: S/. 41.10

Código: **NTP-ISO 14045:2013 (revisada el 2018)**
Título: Gestión ambiental. Evaluación de la ecoeficiencia del sistema del producto. Principios, requisitos y directrices. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana describe los principios, requisitos y directrices para la evaluación de la ecoeficiencia del sistema del producto, incluyendo: a) la definición de los objetivos y del alcance de la evaluación de la ecoeficiencia; b) la evaluación ambiental; c) la evaluación del valor del sistema del producto; d) la cuantificación de la ecoeficiencia; e) la interpretación (incluyendo el aseguramiento de la calidad); f) la comunicación de los resultados; g) la revisión crítica de la evaluación de la ecoeficiencia. No están incluidos los requisitos, las recomendaciones ni las directrices para las selecciones específicas de las categorías de impacto ambiental y de los valores. El uso previsto de la evaluación de la ecoeficiencia está considerado en la fase de definición de los objetivos y del alcance, pero el uso real de los resultados está fuera del alcance de esta Norma Técnica Peruana.
Palabras claves: Directrices, ecoeficiencia, gestión ambiental, producto, requisitos
ICS: 13.020.10 Gestión medioambiental
13.020.60 Ciclo de vida de los productos
Precio: S/. 89.70

Código:	NTP-ISO 10015:2003 (revisada el 2018)
Título:	Gestión de la calidad. Directrices para la formación. 1ª Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana establece el desarrollo, implementación, mantenimiento, y mejora de estrategias y sistemas para la formación, que afecten la calidad de los productos proporcionados por una organización. Esta NTP se aplica a todos los tipos de organizaciones. No está prevista para su empleo en contratos, reglamentos, o para certificación. No añade, cambia, o modifica de ninguna forma los requisitos de las series de normas NTP-ISO 9000. Esta NTP no está prevista para ser empleada por proveedores de formación que prestan servicios a otras organizaciones. NOTA: La fuente principal de referencia para los proveedores de formación debería ser la NTP-ISO 9004. Los proveedores de formación pueden utilizar esta NTP cuando traten las necesidades de formación de su propio personal.
Palabras claves:	Calidad, directrices para la formación, formación, gestión de la calidad
ICS:	03.100.30 Gestión de recursos humanos 03.120.10 Gestión y aseguramiento de la calidad
Precio:	S/. 49.50

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

Código:	NTP 732.005:2013 (revisada el 2018)
Título:	GESTIÓN DE I+D+i. Sistema de gestión de previsión tecnológica. 1ª Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana tiene por objeto facilitar la formalización y estructuración en cualquier organización del proceso de exploración de la información sobre el futuro existente dentro y fuera de la organización para apoyar la toma de decisiones en todos los niveles de ella hasta devenir en la implantación de un sistema permanente de Previsión Tecnológica (en adelante PT).
Palabras claves:	Investigación, gestión, previsión tecnológica
ICS:	03.100.40 Investigación y desarrollo
Precio:	S/. 41.10

ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE ORDENADORES Y EQUIPO PERIFÉRICO

Código:	NTP 821.067:1998 (revisada el 2018)
Título:	CÓDIGO DE BARRAS. Especificaciones de simbología. Descripción de formato. 1ª Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana: - especifica el formato para las especificaciones de las simbologías de código de barras - especifica las características de las simbologías que necesitan definirse. Esta Norma Técnica se aplica como base para las Normas Técnicas Peruanas de simbologías de códigos de barras
Palabras claves:	Proceso de datos, reconocimiento de caracteres, reconocimiento óptico
ICS:	35.040.50 Identificación automática y técnicas de captura de datos
Precio:	S/. 14.40

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ACTIVIDADES DE SERVICIOS DE APOYO A LAS EMPRESAS

Código:	NTP-ISO/IEC 8859-1:2004 (revisada el 2018)
Título:	Tecnología de la información. Conjuntos de caracteres gráficos codificados en un solo byte de 8 bits. Parte 1: Alfabeto latino N° 1. 1ª Edición
Resumen:	Esta Norma Técnica Peruana establece un conjunto de 191 caracteres gráficos codificados identificados como Alfabeto Latino No. 1. Este conjunto de caracteres gráficos codificados está desarrollado para uso en aplicaciones de procesamiento de datos y texto y también para intercambio de información. El conjunto contiene caracteres gráficos usados para aplicaciones de propósito general en entornos típicos de oficina en al menos los siguientes idiomas: Albanés, Vasco, Bretón, Catalán, Danés, Holandés, Inglés, Faroese, Finlandés, Francés (con restricciones, véase el Anexo A.1, Notas), Frisian, Galo, Alemán, Groenlandés, Islándico, Irlandés Gaélico (nueva ortografía), Italiano, Latín, Luxemburgués, Noruego, Portugués, Rhaeto-Románico, Escocés Gaélico, Español y Sueco. Este conjunto de caracteres gráficos codificados puede ser considerado como una versión de un código de 8 bits de acuerdo a la ISO/IEC 2022 ó ISO/IEC 4873 a nivel 1.
Palabras claves:	Alfabeto latino, caracteres gráficos, codificación, código de barras
ICS:	35.040.10 Codificación de conjuntos de caracteres
Precio:	S/. 49.50

ACTIVIDAD ECONÓMICA: ACTIVIDADES DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y DE SERVICIOS INFORMÁTICOS

Código: NTP-ISO 9735-5:2005 (revisada el 2018)
Título: Intercambio electrónico de datos para la administración, comercio y transporte (EDIFACT). Reglas sintácticas a nivel de aplicación (Número de versión de sintaxis: 4, Número de edición de sintaxis: 1). Parte 5: Reglas de seguridad para EDI por lotes (autenticidad, integridad y no repudio de origen). 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana especifica las reglas de sintaxis para la seguridad de EDIFACT. Proporciona un método para manejar la seguridad a nivel de mensaje/paquete, nivel de grupo y nivel de intercambio para autenticidad, integridad y no repudio de origen, de conformidad con los mecanismos de seguridad establecidos.
Palabras claves: EDIFACT, intercambio de información, transferencia de datos, transmisión de dato
ICS: 35.240.63 Aplicaciones de TI en el comercio
Precio: S/. 89.70

Código: NTP-ISO 9735-7:2004 (revisada el 2018)
Título: Intercambio electrónico de datos para la administración, comercio y transporte (EDIFACT). Reglas sintácticas a nivel de aplicación (Número de versión de sintaxis: 4, Número de edición de sintaxis: 1). Parte 7: Reglas de seguridad para EDI por lotes (confidencialidad). 1ª Edición
Resumen: Esta parte de la NTP-ISO 9735 para la seguridad de lotes EDIFACT se aplica a la seguridad del nivel de grupo y nivel de intercambio para confidencialidad en conformidad con los mecanismos de seguridad establecidos.
Palabras claves: EDIFACT, intercambio de información, transferencia de datos, transmisión de dato
ICS: 35.240.63 Aplicaciones de TI en el comercio
Precio: S/. 57.00