

ACCESO
SEGURO
EN ALTURA



> CATÁLOGO UNISAFE

ACCESO
SEGURO
EN ALTURA



ATEXO
Calidad para tu seguridad

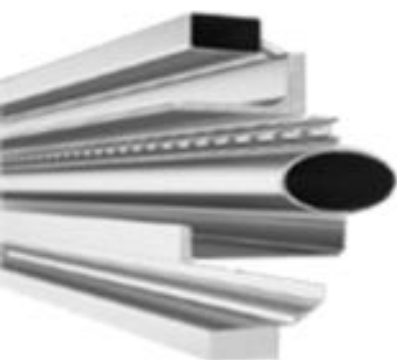


ATEXO

Calidad para tu seguridad



ATEXO
FERRETERIA
INDUSTRIAL



ATEXO
ACEROS



Grupo
ATEXO

ÍNDICE

ARNESES BÁSICOS	01
ARNESES ESPECIALES	03
POSICIONAMIENTO	05
AMORTIGUADORES	07
ANTICAÍDAS	09
TRABAJO VERTICAL	11
RESCATE	13
EQUIPOS ESPECIALES	15
CINTURONES, LINIEROS Y CUERDAS	17



Un arnés de cuerpo completo (ACC) tiene por función contener de forma íntegra el cuerpo en caso de caída. Es por ello que debe ser usado en todo momento con el ajuste correcto.



Arnés **Birdy**

COD: 41101101

Arnés Básico Clase A, solo para ser utilizado como sistema personal anticaída. Útil en una gran variedad de trabajos en altura con riesgos de caída.



Arnés **Red Hawk**

COD: 41104101

Arnés Clase ADP, para progresión en torres de telecomunicaciones, de alta tensión, grúas pluma, desplazamiento en líneas de vida en embarcaciones y más.



Arnés **Redbird**

COD: 41102102

Arnés Clase AP, con cinturón incorporado y hebilla para sujeción y posicionamiento. Se puede complementar con una cartuchera porta herramientas.

ARNÉS YARDBIRD

Arnés Clase AP (Detención de Caídas y Posicionamiento de Trabajo), con tres argollas en "D": dos laterales y una dorsal. Para todas las configuraciones de trabajo, como posicionamiento en andamios, torres y techos. Cuenta con reguladores de traba para pectoral y piernas.


Características

- 3 Posiciones de argolla en D
- Resistencia del Arnés: 22 Kn / 5.000 Lbs
- Cinta de poliéster de 45 mm.

Número de argollas

Tallas disponibles


Estándar

COD: 41102101


Ignífugo

COD: 41102150


Antiestático Dielectrix

COD: 41102130

Arnés Block
COD: 41103101

Arnés con Clase AD para progresión vertical en torres de telecomunicaciones, de alta tensión, trabajos básicos de construcción y acceso a grúas pluma.


Arnés YARBIRD Rescue
COD: 41102220

Arnés clase APE para trabajo en espacio confinado, se puede unir a un trípode o a un trapezio de elevación.


Faja Porta Herramientas
COD: 41106101

Elemento adicional, se puede instalar a cualquier arnés Segma®. Brinda protección lumbar ergonómica para trabajos de tiempo prolongado.



ARNÉS PÁTAGON

Arnés de altas prestaciones diseñado especialmente para la realización de trabajos verticales. Pátagon es un arnés Clase ADP (Detención de Caídas, Ascenso/Descenso Controlado y Posicionamiento de Trabajo) de cinco argollas en "D": una dorsal, dos pectorales y dos laterales. Entrega protección permanente y cómoda durante trabajos en altura.

Características

- 5 Posiciones de argolla en D
- Resistencia del Arnés: 22 Kn / 5.000 Lbs
- Faja lumbar ergonómica
- Cinta de poliéster de 45 mm.

Número de argollas



Tallas disponibles



Estándar

COD: 41104204



Antiestático Dielectrix

COD: 41104250



Kevlar®

COD: 41104255



ARNÉS RED HAWK LUMBAR

Arnés de Clase ADP (Detención de Caídas, Ascenso/Descenso Controlado y Posicionamiento de Trabajo) con cuatro argollas en "D": dos laterales, una dorsal y otra pectoral. Cuenta con regulador de traba en cada pierna.

Características

- 4 Posiciones de argolla en D
- Resistencia del Arnés: 22 Kn / 5.000 Lbs
- Faja lumbar ergonómica
- Cinta de poliéster de 45 mm.

Número de argollas



Tallas disponibles



Estándar

COD: 41104201



Cinta Ignífuga

COD: 41104222



Antiestático Dielectrix

COD: 41104296



Kevlar®

COD: 41104407



Cabo King 1,8 m

COD: 41401003

Cabo de vida de cuerda trenzada con mosquetón escala. Funciona como elemento de posicionamiento o restricción para múltiples condiciones de trabajo. Disponible en otras medidas.



Cabo K2 1,8 m

COD: 41401001

Elemento de posicionamiento multiuso, dotado de dos mosquetones de acero forjado de doble gatillo de seguridad. Disponible en otras medidas.



Cabo Sujeción Protec

COD: 41403004

Cabo de sujeción con deslizador, recomendado para los trabajos en postación y estructuras. Se puede utilizar en torres y antenas de telecomunicaciones.



Twin King 0,35 m

COD: 41401011

Estrobo de posicionamiento con dos mosquetones. Ideal para ser utilizado en labores de construcción y montaje junto con un cinturón liniero o con un amés Clase AP.



Twin King Max 0,35 m

COD: 41401164

Estrobo diseñado para trabajos de posicionamiento en altura que disponen de puntos de anclaje y que requieren un mosquetón de boca ancha.



Twin King en Cinta 0,70m

COD: 41401162

Estrobo de posicionamiento en cinta de 28 mm, dotado de mosquetones de acero forjado, ideal para ser utilizado en labores de construcción y montaje.



ARNÉS COBRA 3000

Es la versión premium del arnés de altas prestaciones Cobra de Segma®. COBRA 3000 es un arnés Clase ADP (Detención de Caídas, Ascenso/Descenso Controlado y Posicionamiento de Trabajo) de tres argollas en "D": una dorsal y dos laterales. Especialmente diseñado para la protección permanente y cómoda durante trabajos en altura.

Características

- 3 Posiciones de argolla en D
- Resistencia del Arnés: 22 Kn / 5.000 Lbs
- Faja lumbar ergonómica
- Cinta de poliéster de 45 mm.

Número de argollas



Tallas disponibles



Estándar

COD: 41104203



Arnés Cobra Lumbar

COD: 41104202

Arnés Clase ADP, para ascenso controlado y posicionamiento. Incluye conectores torácicos, que pueden conectarse a un anticaídas automático.



Arnés Pátagon Dieléctrico

COD: 41104250

Arnés Clase ADP, otorga protección antiestática y dieléctrica en trabajos de progresión en torres de telecomunicaciones y de alta tensión.



Arnés Guindola

COD: 41102103

Arnés Clase ADP (Detención de Caídas, Ascenso/ Descenso Controlado y Posicionamiento de Trabajo) para trabajos de suspensión prolongada y transporte vertical, ideal para labores de limpieza, reparaciones, fachadas y pintura.



Liniero Birk

COD: 41403001

Estrobo de regulación manual para trabajos en altura que requieren un posicionamiento en tensión. Resistente al roce con postes abrasivos.



Liniero Hors

COD: 41403003

Estrobo de cinta, ideal para ser utilizado con un cinturón liniero. Incluye señal de aviso de desgaste, para mayor seguridad.



Estrobo Steelwire 1,8m

COD: 41401002

Estrobo de acero con protección plástica tubular. Para trabajo de soldadura en altura o donde existan riesgos de daño y/o corte de los estrobos normales.



Estrobo Steelwire King 1,8m

COD: 41401023

Estrobo de posicionamiento de 1.8 m. de longitud por línea. Utilizable en múltiples condiciones de trabajo.



Estrobo Stone

COD: 41401013

Elemento de posicionamiento multiuso en cinta, dotado de tres mosquetones de acero forjado de doble gatillo de seguridad.



Estrobo Stone Tubular

COD: 41401052

Elemento de posicionamiento con cinta poliéster tubular elástica de 28 mm. de ancho. De alta resistencia a la tracción (1800 kg), permite el retraimiento de la cinta para una mejor movilidad del usuario.



Estrobo Stone Steelwire

COD: 41401062

Estrobo de posicionamiento en cable acero con mosquetones de acero forjado. Pensado para múltiples condiciones de trabajo.



Estrobo Stone Steelwire King

COD: 41401122

Estrobo de posicionamiento de 1.8 m. de longitud. Para múltiples condiciones de trabajo.

AMORTIGUADORES

Un amortiguador de caídas es un elemento diseñado para disipar las fuerzas que se generan en una caída y reducir así el impacto de éstas sobre el cuerpo del usuario.



Amortiguador Floyd

Amortiguador con dos cabos de vida de cinta, diseñado para trabajos en altura de escalada o de movimiento constante del trabajador.



Normal

COD: 41402006



Cinta Kevlar® Herraje Dielectrix

COD: 41402055



Cinta Kevlar® Herraje Normal

COD: 41402104



Amortiguador Prince

COD: 41402007

Amortiguador de caída corto sin cabo de vida. Producto versátil, se puede utilizar con cualquiera de los cabos de vida que ofrece Segma®.



Amortiguador Rex

COD: 41402004

Amortiguador para trabajos de instalaciones eléctricas, mantenimiento en galpones y más. Con cinta elástica y mosquetón estructurero para mayor cobertura de agarre.



Amortiguador **Ruby**

COD: 41402001

Amortiguador de caída con cabo de vida incorporado. Se puede usar con cualquier arnés Segma® para absorber el impacto de frenado en caso de caída.



Amortiguador **Simone**

COD: 41402005

Amortiguador de caída con cabo de vida en cuerda trenzada. Cuenta con mosquetón estructural para fácil conexión al punto de anclaje.



Amortiguador **Ray**

COD: 41402003

Amortiguador de caída con doble cabo de vida de cinta incorporado. Para desplazamiento seguro y estar siempre conectado.



Amortiguador **Floyd Max**

COD: 41402015

Amortiguador de caída diseñado para progresión vertical, fabricado con mosquetones Max con apertura de 110 mm.



Amortiguador **Twin Rex**

COD: 41402009

Amortiguador con doble cabo de vida de cinta incorporado, forrado con cinta tubular elástica que permite la reducción de la extensión de los estrobos.



Amortiguador **Floyd Steelwire**

COD: 41402036

Amortiguador con dos cabos de vida de cable de acero y mosquetón escala, para labores de soldadura en altura donde existan riesgos de corte de los estrobos normales.



Amortiguador **Simone Steelwire**

COD: 41402074

Amortiguador de caída con cabo de vida incorporado. Fabricado con cable de acero, rematado con casquillos metálicos prensados para un cierre seguro y confiable.

ANTICAÍDAS

Los anticaídas son elementos de conexión del sistema de prevención de caídas a la línea de vida. Su función es trabarse ante un movimiento brusco, evitando un descenso involuntario.



Deslizador **StopSegma®**

COD: 42101010

Deslizador vertical para piola de acero de 8mm. Para usar en progresión vertical en torres de telecomunicaciones, de alta tensión, minería y en todo trayecto ascendente. Conexión y extracción del deslizador en cualquier punto de la progresión vertical.



Deslizador **Openwings**

COD: 42101003

Deslizador vertical móvil automático para cuerda de 14 mm. o 16 mm. Posee argolla de conexión para elemento de amarre y sistemas dobles de bisagra de apertura y mecanismo de seguridad.



Blockstop Segma® 2,1

COD: 42104004

Línea de vida retráctil en cinta. Provee una cinta vertical de longitud variable y de trabado automático en caso de caída.



Blockstop Segma® 6

COD: 42104005

Línea de vida retráctil en piola de acero, para ser utilizada en labores de bodegaje, torres de telecomunicaciones y montajes. Puede ir sujeto a un anclaje fijo o móvil.



Blockstop Segma® 12

COD: 42104006

Línea de vida retráctil en piola de acero. Al producirse una caída se bloquea el tambor de almacenamiento del cable de acero mediante frenos de discos internos.



Blockstop Segma® 20

COD: 42104007

Línea de vida retráctil de 20 metros, provee piola de acero de longitud variable en tensión y de trabado automático en caso de caída.



Casco **Protection II**

Casco ligero con almohadilla interna para una máxima absorción del impacto. Protege contra el arco eléctrico.

Disponible en color rojo y blanco

COD: 42301022

COD: 42301023





Descendedor I Block Evo

COD: 42202017

Descensor autofrenante para cuerda simple. Función antipánico con dos posiciones de bloqueo.



Descendedor Axel 1686

COD: 42202020

Descensor autofrenante para cuerdas semiestáticas con un diámetro de 11 mm. Permite el ascenso con función autoblocante ventral. Función antipánico con dos posiciones de bloqueo.



Descendedor Druid 2232

COD: 42202019

Descensor autofrenante compacto y ligero para trabajos verticales y rescate. Especial para cuerdas semiestáticas de 10 a 11 mm.



Ascendedor Pilot Black

COD: 42202018

Bloqueador de puño para ascenso vertical. Empuñadura ergonómica aislante. Botón con desbloqueo fácil.



Luego de una caída, la rápida respuesta y un buen procedimiento son vitales para el exitoso rescate, siempre apoyados con equipos adecuados y especializados para cada procedimiento.



Muñequera Porta Herramientas

COD: 41503127

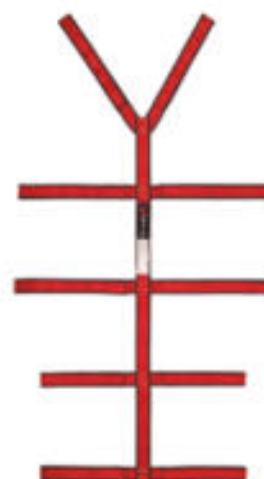
Elemento para asegurar herramientas en altura. Fabricado con cinta tubular elasticada.



Derope de Salvamento

COD: 42202007

Dispositivo de evacuación automática en altura. Permite descender de manera suave y lenta a 42 m/min, simplificando el proceso de rescate.



Sujeción Spider

COD: 41501006

Inmovilizador de sujeción extra para camilla Wire Basket. 10 puntos de fijación con velcro permiten un ajuste fácil y rápido en caso emergencias.



Camilla Blackboard

COD: 41501003

Camilla espinal de madera, para rescate de accidentados. Cuenta con correas torácicas de fijación con cierres automáticos.



Camilla Wire Basquet

COD: 41501002

Camilla metálica con forma de canasto. Compatible con las camillas BlackBoard y OrangeBoard. Se engancha en helicópteros y grúas pluma.



Camilla Orangeboard

COD: 41501011

Camilla espinal de plástico. Mayor durabilidad, mejor comportamiento al sol y más fácil de limpiar. Permite el uso de rayos X.



Cinta Antitrauma

COD: 41503072

Previene las consecuencias del trauma por suspensión, reduciendo la presión de las cintas primarias del arnés en caso de accidente.



Pulpo Amarre

COD: 41501008

Sistema de levante de camilla rígido, para ser usado con helicóptero o grúa. Cada ramal cuenta con un mosquetón de acero de doble seguro.



Inmovilizador Ranger

COD: 41501005

Inmovilizador craneal para camilla espinal en caso de lesión cervical. Compatible con las camillas Black Board y Orange Board. No absorbe fluidos corporales.



Cuello Cervical

COD: 41501007

Inmovilizador Cervical ajustable para adultos, con 4 posiciones de altura considerando largo del cuello. Incluye apertura para facilitar la intubación.

La línea de accesorios de Segma® ofrece productos prácticos, cómodos y certificados que facilitan trabajos especializados.



Bolso de Telecomunicaciones

COD: 41503080

Bolso reforzado estilo marino de un tirante, diseñado para traslado de todo tipo de equipamiento. Gran resistencia, versatilidad y confiabilidad, dotado con sólidas terminaciones.
Medidas 100cm x 30cm.



Bolso Walker

COD: 41503081

Bolso de 2 tirantes, ideal para el transporte de equipamiento individual. Dotado de doble banda acolchada y regulador de cinta para un transporte estilo mochila.
Medidas 50cm x 30cm.



Bolso Lona Saffa

COD: 41503011

Morral para traslado de herramientas con banda ajustable para uso en hombro o cruzada.
Medidas 18cm x 25cm.



Trípode Protec TM9

COD: 41503040

Elemento para elevación de cargas, diseñado para soportar un máximo de 500 kg. Ideal para trabajos en espacios confinados. Incluye 25 metros de cable de acero.



Mosquetón Carabinero

COD: 42201010

Mosquetón de acero con doble sistema de apertura manual. Para usar en las distintas maniobras de la progresión de altura.



Mosquetón Aluminio Rosca

COD: 42201022

Mosquetón carabinero de cierre manual tipo rosca. Es un dispositivo de fácil utilización, de gran confiabilidad y resistencia. Disponible en acero y aluminio.



Mosquetón Aluminio Auto

COD: 42201021

Mosquetón de aluminio con cierre automático de dos pasos, mediante un mecanismo de giro y presión hacia el interior.



Anclaje Rag 1m

COD: 41503003

Anclaje provisorio para líneas de vida, que provee un punto de conexión sencillo y confiable alrededor de estructuras de acero. Disponible en 1,5m.



Morral Porta Herramientas

COD: 41503058

Accesorio para ser utilizado conjuntamente a los cinturones de seguridad. Ideal para almacenar herramientas u otros utensilios.



Línea de Vida Provisoria Horizontal

COD: 35201022

Línea de vida portátil fabricada en cinta de poliéster de 30 mm, equipada con un ratchet que permite regular la longitud y tensarla fácilmente, dos mosquetones y una bolsa cosida a la cinta que sirve para almacenar metraje sobrante. Longitud regulable en tramos de 5 a 20 mts. y certificada para 2 usuarios.

Elementos diseñados para trabajos de suspensión en postes eléctricos.



Liniero Eagle

COD: 41302005

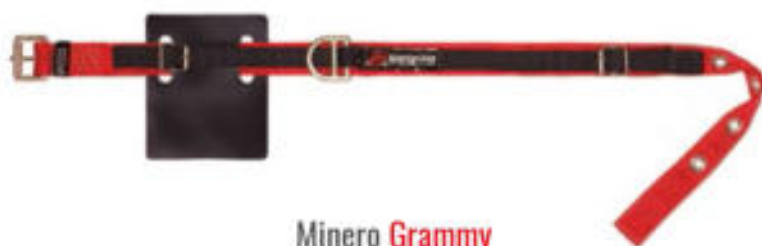
Cinturón liniero de alta comodidad, con faja de 5 pulgadas. Para trabajos en postes del tendido eléctrico y telefónicos. Incluye porta herramientas.



Liniero Extra Eagle

COD: 41302006

Cinturón liniero para electricistas, con faja de 7 pulgadas más ancha y más cómoda. Ideal para trabajos prolongados.



Minero Grammy

COD: 41303008

Cinturón de trabajo para minería. Incluye porta equipo de autorescate y funda protectora aislante de neopreno. No debe ser usado como anticaída. Disponible en talla L.



Cuerda 12mm

COD: 33020013

Cuerda de poliéster de alta tenacidad, trenzada con diámetro de 12 mm.
Fuerza de ruptura: 38 KN
Disponible por metro y en rollo 300 m.



Cuerda 16mm

COD: 33020030

Cuerda de poliéster de alta tenacidad, trenzada con diámetro de 16 mm.
Fuerza de ruptura: 48 KN
Disponible por metro y en rollo 200 m.

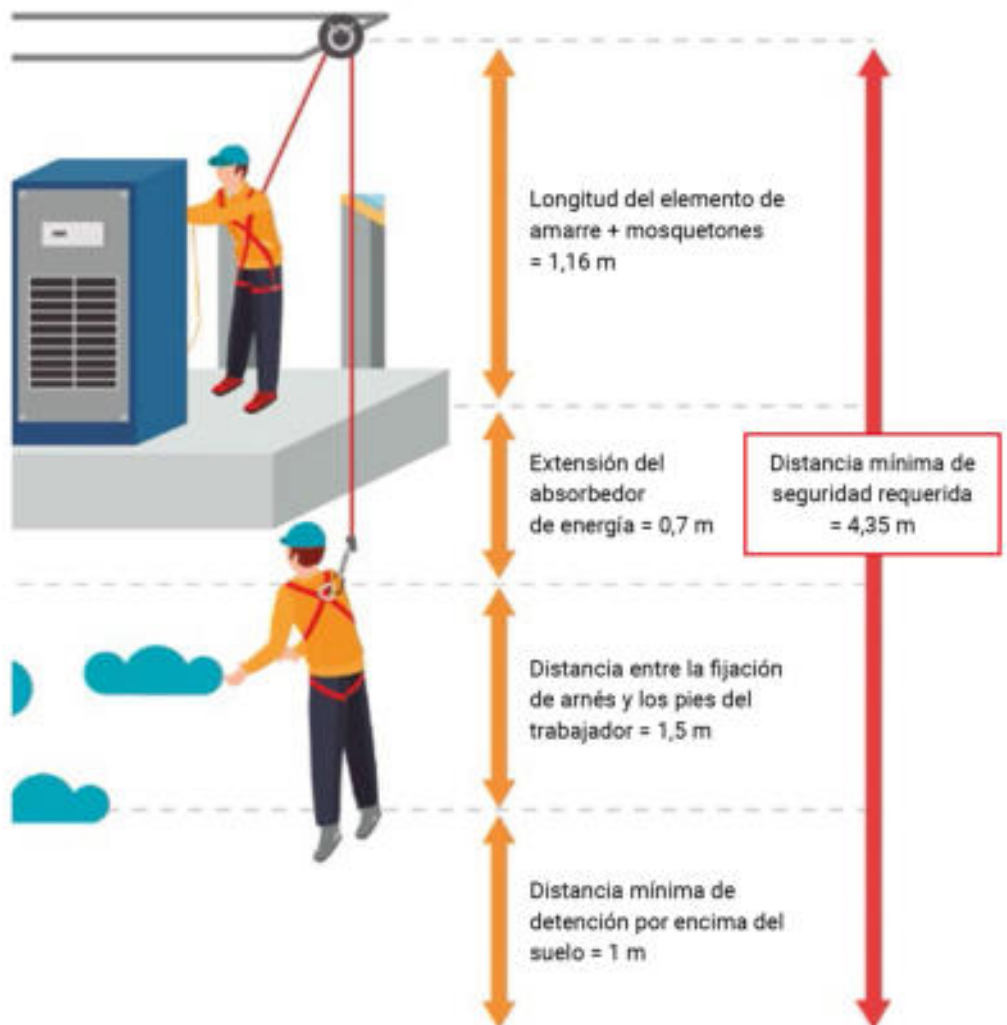
Prevenir accidentes con la línea Unisafe

Unisafe es la línea encargada de entregar soluciones integrales en sistemas personales de detención de caídas (SPDC).

sabemos que no existe un único sistema que resuelva todas las necesidades de restricción, amortiguación y detención de caídas, ya que cada tipo de trabajo tiene características especiales y requiere configuraciones aplicadas específicamente a cada una de ellas.

Es por esto que hemos desarrollado toda una gama de productos bajo normativa ANSI y certificaciones UL, con aplicaciones específicas y configuraciones modulables a cada tipo de trabajo.

De esta forma, contamos con sistemas completos para restricción, posicionamiento, amortiguación de caídas y trabajo vertical de gran comodidad, calidad garantizada y con cualidades ignífugas, dieléctricas y antiestáticas.



Comprometidos **con tu seguridad**

tenemos una comprensión integral de lo que significa el trabajo en altura y nos preocupamos de poner todo nuestro conocimiento y experiencia en el desarrollo de productos seguros y de primer nivel.

Estamos comprometidos con estándares de fabricación que incluyen la utilización de materias primas superiores a las exigidas por la norma, un diseño ergonómico que potencia las cualidades de seguridad y un sistema de control de calidad a lo largo de toda la cadena de producción, que garantiza que cada pieza de los productos sea confiable, incluso en las condiciones más extremas.

La aplicación de altos parámetros de calidad, nos permite crear equipos capaces de responder a las exigencias técnicas de cada trabajo: resistencia a la abrasión, a los golpes, al arco eléctrico y a las temperaturas extremas. Cada producto Unisafe es inspeccionado en las distintas etapas de su confección y desechado si no cumple con los estándares que nos caracterizan.

Nuestras máquinas de coser automatizadas proveen costuras de diseños e invariable número de puntadas lo que permiten que cada trabajo tenga dimensiones, remates y tensión estable, garantizando la resistencia individual de cada costura y del arnés en su conjunto.

Es por esto que ponemos a disposición de nuestros clientes una gama de soluciones, que cubre desde las necesidades de prevención cotidiana, hasta la articulación de un rescate, ofreciendo productos que evidencian nuestro sello: experiencia, innovación tecnológica y certificación.

