



Soluciones de alta calidad y asesoramiento personalizado

Disponemos de una amplia variedad de soluciones diseñadas específicamente para garantizar la higiene en la industria agroalimentaria.

Nuestro compromiso es ofrecer productos de la más alta calidad, acompañados de un asesoramiento técnico especializado. Disponemos de un equipo técnico con una profunda experiencia en el sector, quienes estarán encantados de ofrecerle asistencia personalizada y resolver cualquier duda o necesidad específica que pueda tener.

Le invitamos a descubrir nuestra completa gama de productos, que garantizan altos estándares de higiene y seguridad.



Contenido

¿Quiénes somos?

04 Grupo Stockmeier

05 Stockmeier Química

¿Qué ofrecemos?

06 Servicios

07 El proceso de selección

Productos

Higiene en superficie

- 08 Detergentes alcalinos espumantes08 Detergentes con pH neutro espumantes
- 08 Desincrustantes ácidos espumantes
- 09 Desinfectantes de superficies espumantes

Higiene en circuito

- 10 Detergentes no espumantes
- 11 Desincrustantes ácidos no espumantes
- 12 Desinfectantes ácidos no espumantes

Otros productos

13 Otros productos



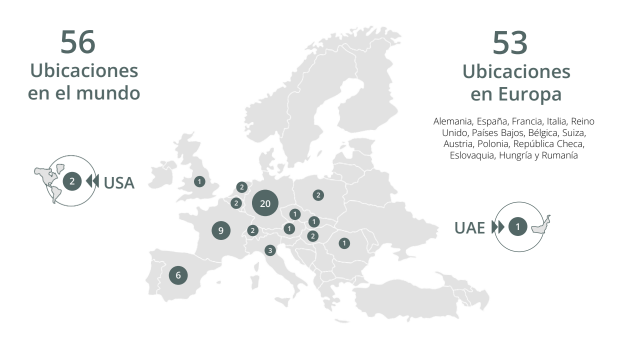


Una empresa familiar con más de 100 años de experiencia

En toda Europa, el Grupo STOCKMEIER es sinónimo de suministro fiable de productos y materias primas para una amplia gama de aplicaciones. Con esta pretensión, hemos pasado de ser una empresa comercial regional a un grupo internacional con más de 2.200 empleados.

En la actualidad, el Grupo STOCKMEIER comprende empresas que ofrecen distribución, producción y servicios para diversas industrias. En Europa y EE.UU., desarrollamos y distribuimos materias primas para la industria alimentaria. En todas las áreas, nuestros clientes pueden confiar en soluciones y servicio personalizado.

A pesar de esta diversificación y de su fuerte crecimiento, STOCKMEIER sigue siendo una empresa familiar de Westfalia, firmemente arraigada en Alemania y Europa. La distribución de diversos productos y materias primas ha sido siempre una parte importante de nuestro negocio.





Negocio Familiar

100% propiedad familiar desde su fundación en 1920



> 50 Ubicaciones alrededor del mundo

En Europa, Oriente Medio y USA



Grupo diversificado

4 Unidades de Negocio: Chemicals, Urethanes, Food, Tissue & Textile



Facturación: 2.200M€

FY 2023/24 (incluye filiales)



Ranking ICIS Report'24

#2 Europa #15 En el mundo



Amplia Oferta

>26.000 productos

>30.000 clientes



> 2,300 KMt.

En productos entregados



> 2,200 trabajadores

Equipo internacional

Orientación a valores





We stand for strong connections

STOCKMEIER Química, tiene como objetivo la creación de valor empresarial y la satisfacción total del cliente.

En Stockmeier Química comercializamos una amplia cartera de productos químicos, desde commodities a especialidades, para todos los sectores industriales, especialmente en cosmética, pinturas y barnices, tratamiento de aguas, alimentación, detergencia y farmacia.

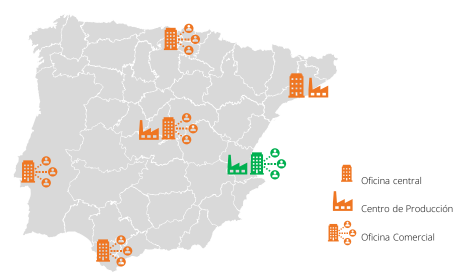
Nuestra actividad principal se basa en una sólida relación con los principales fabricantes y una amplia gama de servicios a nuestros clientes:

- Servicio logístico
- Formulación de mezclas
- Almacenamiento
- Envasado
- Consultoría técnica
- · Análisis químicos

Contamos con la confianza y el reconocimiento del sector químico que nos permite un crecimiento sostenido a lo largo de los años, abarcando todo el mercado ibérico y la zona del Magreb.

Especialmente en la industria agroalimentaria ofrecemos una amplia gama de soluciones de higiene y desinfección. A través de una calidad fiable y un asesoramiento individualizado, le proporcionamos soluciones a medida para su aplicación. Para ello, ponemos a su disposición un competente equipo de técnicos de aplicación y personal comercial.

Nuestros experimentados técnicos conocen a fondo el sector y estarán encantados de asesorarle individualmente in situ.





- Ácidos y Bases
- Disolventes y Plastificantes
- Sólidos
- Química del Agua
- Aminas
- Glicoles
- Mezclas de disolventes base solvente y etanol



- Aromas
- Nutraceuticals
- Ingredientes y aditivos alimentarios
- Industria de la bebida
- Agricultura





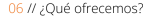
- Personal Care
- Home & Industrial Care
- Aromas y Fragancias
- Pinturas y Barnices, Construcción y Adhesivos





- Food & Feed Cleaners
- Surface Treatment
- · Hot-Dip Galvanazing
- Tank Cleaning







Vocación de servicio y soporte técnico

STOCKMEIER Química, pone a tu disposición su equipo de expertos para asesorarte durante el proceso.

STOCKMEIER Cleaning Solutions es experto en el desarrollo de productos químicos para detergencia y biocidas, especializados en satisfacer las necesidades de limpieza y desinfección en la industria alimentaria.

Como empresa comercial y técnica, entendemos que cada instalación tiene sus desafíos únicos, y por eso nos enorgullece ofrecer un servicio personalizado en planta, donde nuestro equipo experto trabaja directamente contigo para encontrar las soluciones más efectivas.

Nuestro compromiso es claro: no solo te proporcionamos productos de higiene, sino que también te ofrecemos un servicio integral que incluye el asesoramiento técnico y la implementación de soluciones adaptadas a tus necesidades específicas.



VISITA DE PRESENTACIÓN

- Presentación del grupo
- Presentación de la gama



DOCUMENTACIÓN

- · Fichas técnicas
- Fichas de seguridad
- Otros documentos



AUDITORIA INICIAL

- Estudio de la empresa
- Exposición de problemas
- Selección de producto
- Soluciones



FORMACIONES

- Formación in situ
- Formación anual



VISITAS TÉCNICAS

- Seguimiento
- Comprobación de concentraciones
- Nuevos proyectos
- Recomendaciones



OTROS SERVICIOS

- Asesoría
- Resolución de dudas
- Consejos
- Información reglamentaria





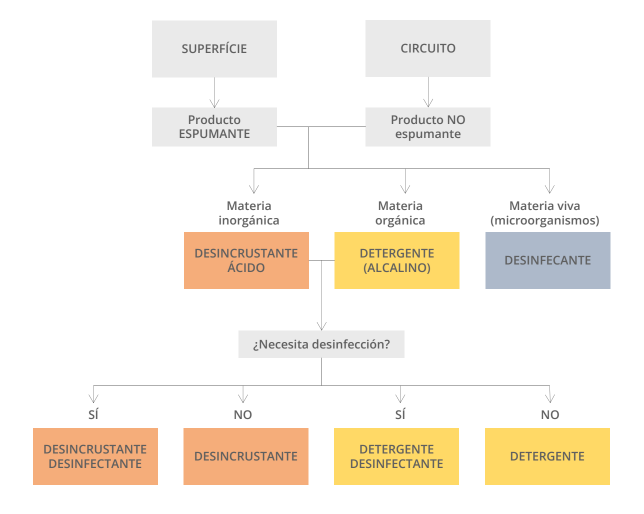
Encuentra el producto adecuado en solo unos pasos

En la limpieza y desinfección de instalaciones alimentarias, no todos los productos son adecuados para todas las superficies. Usar el producto correcto no solo aumenta la eficacia, sino que también protege los materiales y asegura el cumplimiento de la normativa vigente

La higiene y desinfección en la industria alimentaria son clave para garantizar la seguridad y calidad de los productos. La elección del producto adecuado depende de factores como el tipo de superficie, la naturaleza de los residuos o los microorganismos presentes.

Este **árbol de decisiones** te guiará para seleccionar el producto más eficaz según tus necesidades específicas, optimizando los resultados y asegurando el cumplimiento de las normativas de seguridad alimentaria.

Sigue los pasos y encuentra la mejor solución para cada aplicación, teniendo en cuenta aspectos como el tipo de material y la temperatura de uso.







HIGIENE EN SUPERFÍCIE

Detergentes alcalinos espumantes

BASO AFM400

Alcalino potente

Detergente alcalino fuerte altamente concentrado en tensioactivos

- Perfecto para eliminar manchas difíciles de cocción.
- Muy adaptado a freidoras especiales, hornos y ahumadores.
- Se puede utilizar con cañón de espuma y satélite.
- Perfecto cuando se combina con un alcalino clorado.

EL MÁS **EFICIENTE** 2 a 10%

FÁCIL DE **ENIUAGAR**

HD10198

ARVO CLM600

Clorados

Detergente desinfectante alcalino clorado de alto rendimiento

- Fuerte poder detergente gracias a su composición rica en potasa y sosa.
- Fácil de aclarar
- Deja el inox brillante.

CLORO 6%

BIOCIDA

HD10680

BASO AFM300SP

Alcalino potente

Detergente alcalino muy espumante

- El 100% de los ingredientes son de origen mineral o vegetal, formulados sin fosfatos, fosfonatos ni EDTA.
- Espuma de gran cobertura para un tiempo de contacto muy elevado.
- Degrada rápidamente manchas difíciles de horneado, humo, hollín, etc. presentes en freidoras, hornos, ahumadores, cocinas, ollas, campanas, etc.
- Se recomienda combinar con un alcalino clorado para la eliminación de materia grasa.

EL MÁS ALCALINO DE LA GAMA

2 a 10% 10 A 90°C

EDTA, LIBRE DE FÓSFORO

HD11307

Detergentes con pH neutro espumantes

BASO BIONIL 210

Enzimático

Detergente trienzimático espumante

- Degrada los biofilms.
- Desengrasante fuerte incluso en frío.
- PH neutro, no agresivo con los materiales
- Mejora el flujo en los desagües
- Compatible con el PROTOCOLO PREFOAM.

EL MÁS

PROTEASA LIPASA y AMILASA

HD92690

BASO PLONGE M

Detergente concentrado para vajillas

- Perfumado y muy desengrasante. Formulación especial para limpieza manual.
- Compatible con todo tipo de materiales.

OLOR AGRADABLE

0,5 a 5% 10 A 50°C

FÓRMULA ESPESA

HD10681

Uso manual

Desincrustantes ácidos espumantes

BASO ACM 200

Sin fosfórico

Detergente desincrustante ácido espumante

- Muy altas propiedades detergentes, desengrasantes y desincrustantes proporcionadas por su cóctel de ácidos entre los que se encuentra el ácido metanosulfónico.
- Libre de fosfatos y nitratos.

EFLUENTE:

1 A 5% 5 a 40°C

MUY BUENA CALIDAD DE

HD10848

BASO RENOV

Con fosfórico

Desincrustante ácido espumante

- A base de ácido fosfórico y sulfúrico.
- Ayuda a mantener superficies brillantes sin velos blancos.

EL MÁS VERSÁTIL

1 a 5% 10 a 40°C

CÓCTEL ÁCIDO





Desinfectantes de superficies

ARVO 21 SR

Etanol

Desinfectante autosecante sin aclarar 60% Etanol

- Para todas las superficies.
 Virucida según EN14476 contra virus envueltos del tipo Influenzavirus A (H1N1) y Vacuna (MVA) en 30 segundos; contra virus sin envoltura Norovirus en 1 minuto y Adenovirus en 5 minutos.
- Bactericida, Levuricida y fungicida en 1 minuto.

ETANOL

PURO

BIOCIDA TP 2 y 4

HD82620

INDAL OXY MOUSS

Peracético

Desinfectante de ácido peracético de baja espuma

- Alta eficacia desinfectante y blanqueadora.
- Espuma trazadora controlada, fácil de aclarar. Virucida (probado contra influenza A tipo H5 y H1N1, virus de Aujeszky IZS Brescia, Gumboro, Newcastle ECBO, enterovirus porcino (PEV-9), peste porcina clásica.

ÁCIDO PERACÉTICO 1 a 6% AMBIENTE

BIOCIDA

HD10350

INDAL OXY SPE

H_2O_2

Desinfectante listo para usar sin cloro ni amonios cuaternarios

- Para todas las superficies.
- Virucida contra Poliovirus, Adenovirus, Norovirus Murino, Coronavirus (HCoV 229 E), Listeria, Salmonella, Legionella..
- Apto para certificaciones Kosher y Halal.

 Desinfectante de amplio espectro: Bactericida, Fungicida, Virucida, Esporicida, Micobactericida.

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO H₂O₂

PURO AMBIENTE

BIOCIDA TP 2 y 4

HD10917

INDAL OXY DVA

H_2O_2

Desinfectante por via aérea (DVA) sin aclarar a base de peróxido de hidrógeno

- Listo para usar.
- Autorizado a dosis de 12 ml/m³ 3h 20°C.
- Desinfectante de amplio espectro. Bactericida, Levuricida, Fungicida, Esporicida, Virucida, Micobactericida.

CUMPLE CON LA NORMA NFT-72 281

BIOCIDA TP 2 y 4





HIGIENE EN CIRCUITOS

Detergentes no espumantes

ARVO FORCE

Alcalino clorado

Detergente desinfectante alcalino clorado

- Fuerte poder oxidante y blanqueador
- Adecuado para todos los circuitos, incluso aquellos con alta turbulencia.
- · Contiene secuestrantes.

EI MÁS USADO

0,5 a 5% 10 a 60°C BIOCIDA TP 2 y 4

HD59600

BASO 109

Sosa 30%

Detergente alcalino secuestrante, humectante y matificante (versión de invierno de BASO 119)

- Limpieza de circuitos calientes combinado con fase ácida.
- Mejor que la simple soda para enjuagar con baja tensión superficial.
- Propiedades anticalcáreas gracias a sus secuestrantes y antiespumantes.

PARA CIP DE ALTA CAPACIDAD

0,5 a 5% 50 a 140°C

SOSA 30%

HD96500

BASO 90F

Sosa 30%

Detergente alcalino altamente secuestrante

- Causticidad mayor al 30%, mezcla de sosa y potasa.
- Destinado a circuitos muy sucios como circuitos calientes en industrias lácteas, hornos, freidoras, cocinas, etc.
- Su fuerte poder secuestrante y humectante limita los depósitos minerales y disminuye la tensión superficial
- 47% más humectante que la soda simple. Optimiza el consumo de sosa y facilita el enjuague para ahorrar agua, tiempo y energía.

LIBRE DE EDTA 0,5 a 5% 50 a 140°C

SECUESTRANTE

HD10401

BASO BIONIL PER

Booster enzimático

Producto limpiador enzimático en polvo para todo tipo de suciedades orgánicas.

- Ligeramente alcalino.
- Destinado a la limpieza de suciedad orgánica.
- Perfecto para limpiar piezas en remojo (filtros, pequeños equipos, etc.).
- Mezcla de 3 enzimas.
- Libera peróxido de hidrógeno para una mejor detergencia, eliminación de suciedad y blanqueamiento profundo.
- También se puede utilizar como potenciador de sosa en circuitos.

CELULASA, AMILASA Y

0,5 a 2% 20 a 60°C

POLVO

HD11308

BASO BIONIL SL 40

Enzimático

Detergente dienzimático no espumoso

- Desengrasante neutro para circuitos/túneles...
- Altamente dispersante.
- Poder antibiofilm comprobado.

PROTEASA AMILASA 1 a 3% 40 a 60°C TODOS LOS OFICIOS

CIOS

HD81650

BASO 119

Sosa 50%

Detergente alcalino secuestrante, humectante y antiespumante (versión de verano de BASO 109)

- Limpieza de circuitos calientes combinado con fase ácida.
- Mejor que la simple soda para enjuagar con baja tensión superficial.
- Propiedades anticalcáreas gracias a sus secuestrantes y antiespumantes.

PARA CIP DE ALTA CAPACIDAD

0,5 a 5% 50 a 140°C

SOSA 50%

HD96490

Sosa 50%

BASO NETAL

Detergente alcalino altamente aditivado

- Limpieza de circuitos calientes combinado con fase ácida.
- Baja tensión superficial para un mejor enjuague.
- · Secuestrante para prevenir los depósitos de cal.
- Antiespumante para un mejor funcionamiento.

PARA CIP DIFÍCIL

0,5 a 5% 50 a 140°C

SOSA 50%

HD23230

INDAL KSP

Aditivo sosa

Aditivo secuestrante para sosa pura

- Miscible con solución de hidróxido de sodio hasta 50% (NaOH).
- Libre de AMPA y EDTA.

PARA CIP DE ALTA CAPACIDAD

0,5 a 5%

SOSA 50%





Desincrustantes ácidos no espumantes

BASO AC 480 NF

Sin Fosfórico

Detergente desincrustante ácido de alta concentración

- A base de ácido nítrico y aditivos.
- Para circuitos térmicos y no térmicos. Adecuado para CIP de gran capacidad.

ESPUMANTE

ECONÓMICO

HD11078

BASO AC 230 NC

Sin Fosfórico

Detergente desincrustante no tóxico

- A base de ácido nítrico.
- No clasificado como tóxico.
- Aditivo con agentes quelantes.
- Sin vertidos de fosfatos.

SIN CLASIFICAR TÓXICO

0,5 a 5%

SIN DESCARGAS **DE FOSFATO**

HD11023

BASO PHOSPHAL

Con Fosfórico

Detergente desincrustante ácido

- A base de ácido fosfonítrico.
- Fórmula muy eficaz para descalcificar.

ÁCIDO RENOVADOR 0,5 a 5%

EL MÁS CONCENTRADO

HD47980

Desinfectantes ácidos no espumantes

INDAL PERACID 50

APA no trazable

Desinfectante desincrustante oxidante ácido

- A base de ácido peracético (5%) y peróxido de hidrógeno.
- Amplio espectro de actividad.
- Acción descalcificante.
- Eficaz en baja concentración.

APA 5%

0,05 a 1%

BIOCIDA

HD10357

INDAL TAP 5

APA trazable

Desinfectante desincrustante oxidante ácido

- A base de ácido peracético (5%) y peróxido de hidrógeno.
- Contiene un trazador de ácido para monitorear la concentración por conductimetría.
- Sin vertidos de nitratos.

APA 5% TRAZABLE

0,1 a 1% 5 a 40°C

BIOCIDA TP 2 y 4

HD10390

INDAL P 35 SURACTIF

APA no trazable

Desinfectante desincrustante oxidante ácido

- A base de ácido peracético (2,5%) y peróxido de hidrógeno.
- Amplio espectro de actividad.
- Proporciona una acción descalcificante.

BIOCIDA APA 2,5% HD10354 TP 2 y 4





Desinfectantes ácidos no espumantes

INDAL OXY MS

Desincrustante

Detergente desincrustante desinfectante ácido oxidante

- A base de ácido metanosulfónico y H2O2. Sin vertidos de fosfatos ni nitratos.
- Alta detergencia.
- Formulación especial para uso a altas temperatura.
 Funciones detergentes, descalcificante y antiespumante.

TÚNEL DE LAVADO

0,5 a 4% 20 a 75°C

BIOCIDA TP4

HD10857

Otros

ARVO XY DAN 35

Aditivo de peróxido para sosa diluida

- Potenciador de detergencia en fase sódica.
- Mejora la detergencia de la sosa en la freidora.
- Acción de microburbujas que hace estallar la suciedad.
- Proporciona un efecto blanqueador sobre los taninos.

REFUERZO

1 a 5% 10 a 90°C

 H_2O_2

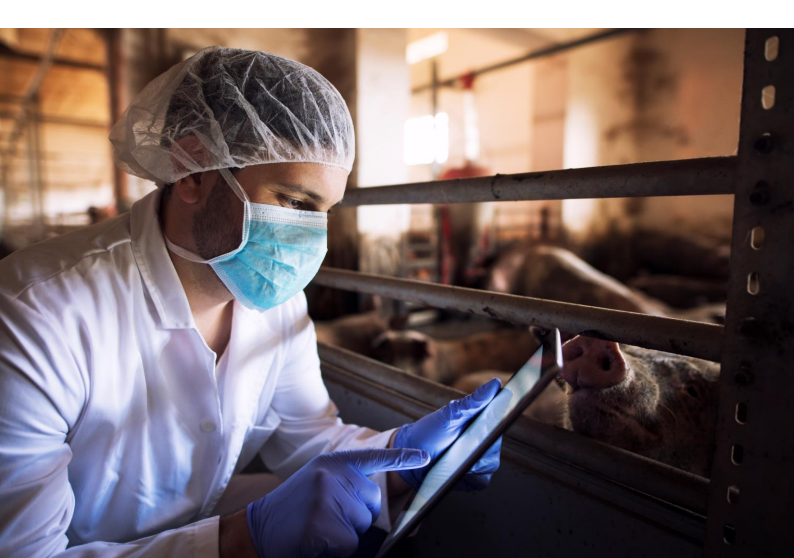
HD10937

Desincrustante INDAL PB

Detergente desincrustante desinfectante ácido

- A base de ácido nítrico y peróxido de hidrógeno. Utilizar en monofase en circuitos fríos o alternando con un
- Fórmula muy rica en agentes ácido.

0,5 a 5% 50 a 75°C BIOCIDA TP4 ÁCIDO MONOFÁSICO HD10355





OTROS PRODUCTOS

RC NET D'RUST

Removedor de óxido para pisos y superficies

- Disuelve y elimina depósitos de óxido de hierro, manganeso, etc.
- Disuelve las sales de forma permanente sin dejar rastro al aclarar
- Libre de ácidos clorhídrico, fosfórico y EDTA.

SIN ÁCIDO FUERTE APLICAR PURO Y FROTAR

CUBO RESELLABLE

HD11352

BASO AUTO CLEAN MAX

Detergente de baja espuma

- Limpieza profunda de suelos mediante fregadora secadora o máquina monocepillo
- Fórmula sin silicatos.
- No deja marcas blancas.

MEJOR VENTA

1 a 3% Ambiente ALIMENTARIO

HD11024

BASO ANTIMOUSSE PSX

Antiespumante a base de polisiloxano

- Potente antiespumante para todo tipo de procesos de lavado (NEP/CIP, Armarios Túnel).
- Cumple con la legislación para tanques de escaldado de cerdos.
- Autorizado como ayuda tecnológica en determinadas aplicaciones (detalles a petición).
- Utilizable en depuradoras.

A BASE DE POLISILOXANO 0,01 a 1% Ambiente

VERSÁTIL







Desarrollamos, producimos y vendemos AROMAS a medida y distribuimos INGREDIENTES en todo el mundo.

¡Pregunta por nuestro catálogo!





STOCKMEIER QUÍMICA, S.L.U.

Avenida Baix Llobregat, 3-5 08970 Sant Joan Despí Barcelona, Spain

Tel. +34 93 506 91 83 info@stockmeier.es

www.stockmeier.es

NEW QUÍMICA S.L.

Calle del Encinar, 267 45950 Casarrubios del Monte Toledo, Spain

Tel. +34 91 817 00 15 newquimica@newquimica.es

www.newquimica.es



Aviso legal, La información contenida en este folleto y los diversos productos descritos están destinados a ser utilizados únicamente por personas con conocimientos técnicos y bajo su propia discreción y riesgo tras haber realizado las investigaciones técnicas, pruebas y evaluaciones necesarias de los productos y sus usos. Ciertos usos finales de estos productos pueden estar regulados por normas o reglamentos que rigen los productos sanitarios, los usos farmaclógicos, los usos de protección solar o los usos pesticidas o antimicrobianos. Es responsabilidad del usuario final determinar la aplicabilidad de dichas normativas a sus productos. Todas las declaraciones, información y datos presentados en este documento se consideran precisos y fiables, pero no deben tomarse como garantía de idoneidad para un fin determinado, ni como representación, expresa o implícita, por la que el vendedor asuma responsabilidad legal. No debe inferirse libertad de uso de ninguna patente propiedad de STOCKMEIER, sus filiales o sus proveedores. Asimismo, STOCKMEIER no garantiza la exactitud, integridad y actualidad de los contenidos facilitados, especialmente en lo referente a signos registrados o marcas, la información se basa en los datos de que disponemos en la fecha de impresión.