

Asure ID[®] 7



Software de personalización de tarjetas



Intuitivo, rápido y eficiente,

que es difícil creer que es un software de identificación de tarjetas.



Un programa para todas las impresoras.

Asure ID® 7 funciona con impresoras de tarjetas de diferentes fabricantes. Simplemente cambiando a Asure ID 7, puede actualizar de forma más simple, eficiente y efectiva el sistema de producción de tarjetas de identificación y extender la inversión de su hardware actual.



Herramientas poderosas en un paquete fácil de usar.

Asure ID 7 cambia el paradigma de cómo se ve, siente y funciona el software de personalización de tarjetas de identificación. Una nueva y fresca interfaz de usuario y procesos simplificados hacen que el diseño de plantillas de tarjetas de identificación y el ingreso de datos sean muy sencillos. Detrás de la interfaz fácil de usar, Asure ID 7 es una central de productividad con herramientas y capacidades para soportar las aplicaciones de tarjetas de identificación más sofisticadas. Ya sea que sea nuevo en el campo de las credenciales de identificación o sea un usuario experimentado, Asure ID 7 le ayuda a diseñar y producir tarjetas de identificación y otras credenciales seguras con una facilidad y eficiencia sin precedentes.

La productividad nunca se ha sido mejor.

Si ha usado la última versión de Microsoft® Office o Windows® 8, la interfaz de usuario de Asure ID 7 le resultará familiar, ya que se basa en la cinta de Microsoft. La navegación por tabulador con herramientas convenientes y paletas de control flotantes hacen muy placentero el uso de Asure ID 7. ¿Qué podría ser más fácil o más económico que enseñar a alguien cómo usar una nueva aplicación con una interfaz que ya conoce?

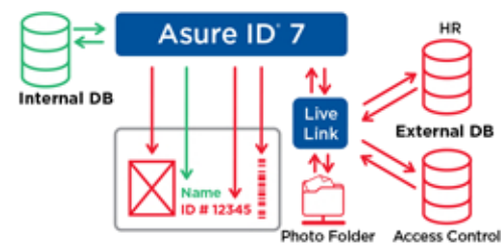
La nueva interfaz de usuario de Asure ID 7 ofrece mucho más que una buena apariencia.

Proporciona una velocidad sorprendente para el diseño de tarjetas y el ingreso de datos de los portadores de tarjetas. Todo lo que necesita diseñar y completar en una tarjeta está ante sus ojos, ya que las tareas de rutina se pueden realizar con un par de clics del mouse. Es muy fácil capturar o cargar una fotografía, o agregar una firma digitalizada. Un Centro de ingreso de datos con campos de datos en pantalla configurables permite a los usuarios configurar una secuencia de ingreso de datos eficiente, independientemente de cómo aparezcan los datos en una tarjeta, o cómo estén estructurados en la base de datos.

Desmistificación de base de datos.

Para muchos usuarios, la base de datos interna de Asure ID 7 es todo lo que necesitan para almacenar las plantillas de tarjetas y la información de los portadores de tarjetas. Pero con Live Link también puede imprimir datos de tarjetas de bases de datos externas, como recursos humanos, seguridad o planificación de recursos empresariales. Además, Live Link permite a los administradores vincular fotografías directamente desde una carpeta local, mejorando la conveniencia y flexibilidad de Asure ID 7. El asistente de Live Link configura los intercambios de datos en tiempo real con unos cuantos clics del mouse.

En el momento de imprimir, Live Link accede y presenta los datos que completan los campos de datos externos en cada tarjeta.



El intercambio de datos Live Link-en tiempo real le permite mezclar datos del portador de la tarjeta de fuentes internas y externas en la misma tarjeta. El asistente de Live Link simplifica la configuración de conexiones a múltiples bases de datos externas.

Búsqueda fácil y rápida.

En situaciones donde el tiempo es importante, la opción de búsqueda con Filtro rápido brinda una búsqueda rápida con comodín sobre cualquier campo de la base de datos activa. La función Búsqueda Global extiende esta conveniencia a todas las bases de datos y plantillas vinculadas y, gestionada con Azure ID 7, proporciona una herramienta poderosa para entornos de empresas y oficinas de servicios de tarjetas.

Ingreso de datos optimizado.

Además del diseño de tarjetas simplificado y la conectividad a base de datos, Azure ID 7 también proporciona una forma rápida y eficiente de agregar miles de registros de portadores de tarjetas a la base de datos. Además de ofrecer muchas vistas estándares para crear registros (como vista de tabla, carrusel o registro único) el Centro de ingreso de datos configurable permite controlar cómo se ingresan y se secuencian los datos, que mejora en gran medida la velocidad y rendimiento del agregado de portadores de tarjetas.

Editar y administrar datos fácilmente.

Para administrar bases de datos grandes, se puede usar DataView para editar y administrar datos de forma independiente al diseño de la tarjeta, lo que permite a los usuarios definir y cambiar entre diferentes diseños por registro.

Facilitando el trabajo de todos los días.

Para mejorar las tareas diarias de los usuarios, Azure ID 7 ofrece diferentes funciones, como anular tarjetas, contar impresiones e informes, así como asociar la impresora con la última plantilla utilizada.

Hace lo simple, hace lo complejo.

Azure ID 7 viene en cuatro ediciones con niveles crecientes de sofisticación. Ya sea que esté haciendo identificaciones con fotografía simples, o usando credenciales de tarjetas inteligentes de alta seguridad, Azure ID 7 es una gran elección.

Azure ID 7 Solo™ brinda una experiencia de usuario mejorada para el diseño de tarjetas de identificación con fotografía y el ingreso de datos. Los campos de datos de la tarjeta se pueden completar desde la base de datos interna de Microsoft Access™.

Azure ID 7 Express™ agrega funciones como campos de datos compuestos, impresión por lote, diseño condicional y reglas de impresión. Se puede conectar a una base de datos externa de Microsoft y limitar el acceso a módulos dentro de Azure ID mediante derechos de inicio de sesión basados en funciones.

Azure ID 7 Enterprise™ ofrece conectividad extendida a bases de datos y redes para la emisión de tarjetas empresariales. Funciona con las bases de datos de Microsoft Access y SQL y es compatible con la importación ODBC. La edición Enterprise puede funcionar con tablas múltiples dentro de una base de datos única.

Azure ID 7 Exchange™ está diseñado para las aplicaciones de credenciales seguras más sofisticadas. Agrega la compatibilidad con las bases de datos de Oracle, MySQL, LDAP y DVTel™ y funciona con tablas múltiples dentro de bases de datos múltiples. Su módulo de codificación y administración iDIRECTOR™ mejora la implementación y desarrollo de tarjetas inteligentes. iDIRECTOR administra la memoria de tarjetas, carga múltiples aplicaciones de tarjetas inteligentes, y personaliza gráficamente la tarjeta en un proceso sencillo. Es compatible con la plataforma de codificación abierta iCLASS SE, lo que le permite seguridad, control y flexibilidad de principio a fin de las credenciales de solución de control de acceso físico (PACS, por sus siglas en inglés). Por ejemplo, la

emisión en una impresora de tarjetas FARGO con un codificador integrado iCLASS SE permite crear, codificar (leer/escribir), y administrar credenciales PACS en el sitio, optimizando el pedido, la gestión de inventario y los procesos de emisión. Además de ser compatible con iCLASS™ SE and HID PROX, iDIRECTOR es compatible con una variedad de otros tipos de tarjetas.

El software Azure ID Exchange Card Issuance (software de emisión de tarjeta de intercambio de Azure ID) de HID y el Software Development Kit (SDK, kit de desarrollo de software) asociado, proporcionan un módulo de configuración de láser intuitivo para una configuración y un mantenimiento simplificados del grabador con láser HDP8500LE.

La interfaz intuitiva del módulo de configuración de láser permite la administración de datos y la impresión, codificación y grabado de los elementos de seguridad visual en la credencial, todo en una única plantilla de tarjeta unificada. Azure ID evita a los usuarios el trabajo de configurar dos plantillas de tarjetas separadas en diferentes aplicaciones, una que active el grabado con láser y una que active la impresión/grabado/laminado. Con la plantilla unificada, el tiempo de emisión de credenciales seguras mejora en gran medida.

Más fácil. Más simple.

La ventaja más sorprendente de Azure ID 7 es su naturaleza intuitiva. Las herramientas y los procesos han sido cuidadosamente diseñados de forma que Azure ID 7 parece anticipar qué es lo que se precisa a continuación. Si quiere hacer más productiva la personalización de tarjetas de identificación, necesita un software que se lo facilite y simplifique a otro nivel: Azure ID 7.

Para obtener más información, consulte al representante de HID Global, o visite: hidglobal.com/idsoftware.



GENERAL	SOLO	EXPRESS	ENTERPRISE	EXCHANGE
Sistema operativo de soporte: Windows® XP/Vista®/7/8 incluso Windows 8 Pro Tablets	■	■	■	■
Idiomas compatibles: inglés, francés, alemán, español, ruso, portugués(Brasil), chino simplificado, tailandés, indonesio, árabe, turco y checo	■	■	■	■
Microsoft® Access® (2000 & 2003)	Native	Native / Live Link™	Native / Live Link	Native / Live Link
Inicio de sesión con contraseña con privilegios de usuarios definibles		■	■	■
Microsoft® SQL Server® (2000, 2005 & 2008)			Native / Live Link	Native / Live Link
DVTEL®			■	■
Capacidad de conexión a redes ⁴			■	■
MySQL® (versión 5)				Live Link
Oracle® (9i & 11g)				Native / Live Link
Directorio activo de Microsoft/LDAP				■
DISEÑO DE TARJETA				
Diseños de plantillas de dos lados	■	■	■	■
Campo para agregar texto (variable y estático)	■	■	■	■
Campos para agregar fotografías	■	■	■	■
Importar imágenes (por ejemplo, logotipos y gráficos)	■	■	■	■
Agregar un código de barras lineal	■	■	■	■
Agregar una cinta magnética	■	■	■	■
Soporte para panel fluorescente (F-Panel)	■	■	■	■
Diferentes tamaños de tarjeta	Solo CR-80			
Agregar campos de datos	8	Ilimitado	Ilimitado	Ilimitado
Agregar campo de datos compuestos		■	■	■
Agregar firmas		■	■	■
Agregar códigos de barras bidimensionales (PDF417, QR Code y Datastripe)		■	■	■
Configurar diseño condicional y reglas de impresión		■	■	■
Codificación y gestión de tarjeta inteligente (IDIRECTOR™) ¹				■
Credenciales de control de acceso al programa (es decir, iCLASS SE)				■ ²
Agregar campos de texto, datos y fotografías grabados con láser				■ ²
INGRESO DE DATOS				
Captura de fotografía integrada (TWAIN, DirectShow® y WIA)	■	■	■	■
Guardar y buscar registros	200	■ ³	Ilimitado	Ilimitado
Búsqueda global		■	■	■
Captura de firma integrada		■	■	■
Impresión por lote y por hoja		■	■	■
Informes (estándar y personalizado)		■	■	■
Exportar informes		■	■	■
Importar/exportar ODBC		Importar	■	■
Live Link (intercambio de datos en tiempo real) ⁴		Base de datos única/Tabla única	Base de datos única/ Tabla múltiple	Base de datos múltiple/ Tabla múltiple
Conectividad de visualización de base de datos			■	■
Importar/exportar (CD fotografía de estudiante) ⁵			Opcional ⁶	Opcional ⁶
PLANES DE PROTECCIÓN DE ASURE ID				
Actualizaciones gratuitas	■	■	■	■
Paquetes de soporte anuales/múltiples años	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional

ASURE ID® CUMPLE CON LAS NECESIDADES DE APLICACIÓN DE TARJETAS DE:

- Identificación de grandes corporaciones
- Identificación nacional
- Licencias de conducir
- Gobierno/ Fuerzas Armadas
- Gobierno estatal y local
- Atención médica
- Universidades
- Eventos



Es compatible con
Windows 8 Pro Tablets

HID GLOBAL ES LÍDER EN SOLUCIONES QUE BRINDAN UNA IDENTIDAD SEGURA.

Asure ID es solo una parte de un sistema integrado y completo para la emisión, administración y autenticación de identificaciones seguras. El representante de HID Global puede personalizar el diseño de un sistema de identificación segura con componentes probados de HID que incluyen:

- Impresora/codificadores de tarjetas de identificación FARGO®
- Tarjetas, cintas, películas y sobrelaminados
- Servicios de producción de tarjetas de identificación
- Lectores de tarjetas de contacto y sin contacto de HID, incluso los lectores de tarjetas inteligentes iCLASS®

Los requisitos de sistema mínimos sugeridos para Asure ID 7 son:

- Procesador de 1 gigahertz (GHz) o superior
- Memoria RAM de 1 gigabyte (GB)
- 1 GB de espacio disponible en el disco duro

Descarga de muestra de software gratuita, disponible en:
hidglobal.com/asureid

¹ Administre y controle los formatos de acceso de las tarjetas, tarjetas inteligentes y aplicaciones de tarjetas.

² Disponible cuando se utiliza con FARGO® HDP8500LE.

³ Limitación de almacenamiento en función de MS Access.

⁴ Intercambio de datos bidireccional con bases de datos y aplicaciones de terceros.

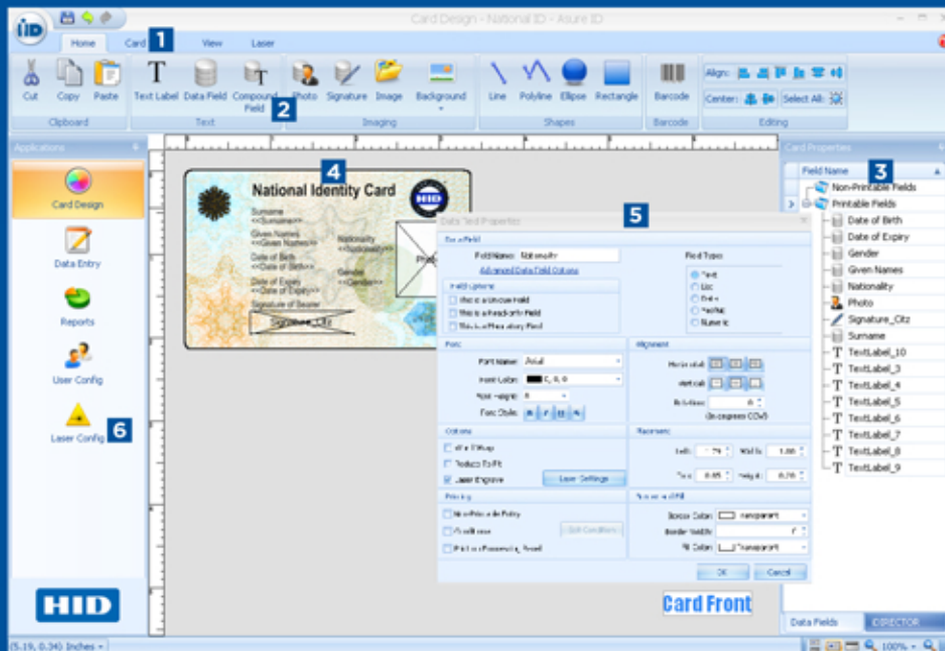
⁵ Compra adicional.

⁶ Las licencias de sitio de Asure ID permiten compartir información de bases de datos en red en múltiples estaciones de trabajo.

⁷ iCLASS® Standard/SE/SR/Seos, MIFARE DESFire® EV1, HID Prox.

Asure ID[®] 7

Software de personalización de tarjetas



HERRAMIENTAS AL ALCANCE DE SU MANO

Los ingenieros de software de HID Global colaboraron con expertos en capacidad de uso para brindarle a Asure ID 7 una interfaz altamente productiva.

- 1 Una navegación con tabulador separa las funciones como diseño de tarjeta e ingreso de datos en fichas siempre presentes que se abren con un clic.
- 2 Cintas de herramientas ponen los elementos de uso frecuente (como campos de datos, códigos de barras y fotografías) en grupos lógicos de fácil alcance.
- 3 Paletas flotantes simplifican el espacio de trabajo ocultando los atributos de la plantilla hasta que se deba acceder a ellos.
- 4 Una pantalla WYSIWYG asegura un diseño de tarjeta preciso mostrando exactamente cómo se imprimirá una tarjeta, incluso los marcadores de posición de datos.
- 5 Cuadros de diálogos de propiedades invariables colocan los atributos del objeto (como color o posición) en una ventana flotante para usar y descartar.
- 6 Un módulo de configuración láser permite una configuración y un mantenimiento simplificados de los objetos grabados con láser.

El software de personalización de tarjetas que siempre deseó.

Asure ID 7 es un enfoque nuevo para diseñar y producir de manera efectiva identificaciones personalizadas.

Los años de conocimiento y experiencia de desarrollo de HID Global, combinados con el uso de buenas prácticas para fabricar nuevas herramientas de usuario investigadas exhaustivamente, han hecho que Asure ID 7 se creara sobre la plataforma de tecnología de Microsoft .NET para obtener estabilidad e interoperabilidad.

Si está acostumbrado a las versiones anteriores de Asure ID, le va a encantar Asure ID 7. Actualizarlo es simple; Asure ID 7 tiene herramientas integradas para importar plantillas e información de bases de datos de versiones anteriores de Asure ID.

© 2014 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. Todos los derechos reservados. HID, HID Global, el logotipo de HID Blue Brick, Chain Design, Asure ID y FARGO son marcas comerciales o marcas registradas de HID Global o su licenciente/proveedor en los EE. UU. y otros países y no pueden utilizarse sin permiso. Todas las demás marcas comerciales, marcas de servicio y nombres de productos o servicios, son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.

2014-03-28-hid-asureid-card-software-br-en PLT-01950

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY



hidglobal.com