

FOLLETO

Infor Cloverleaf API Gateway

INTEROPERABILIDAD CLÍNICA

Infor Cloverleaf® API Gateway, impulsada por Infor OS, ofrece una solución rentable para las organizaciones de asistencia sanitaria que buscan habilitar la seguridad, el control y la gestión de las API (interfaces de programación de aplicaciones) en toda su organización, como parte de Infor Cloverleaf Integration Suite.

Con Infor® Cloverleaf API Gateway, las organizaciones sentarán las bases para la innovación digital en la prestación de servicios de asistencia sanitaria, la coordinación de la atención y el compromiso de los pacientes. La solución proporciona un único punto de control para gestionar el creciente número de conexiones API. Esto garantiza el rendimiento y la seguridad de esas API al tiempo que aprovecha la potencia y la flexibilidad de Cloverleaf Integration Services.

Una solución integrada para impulsar la asistencia sanitaria integrada

La evolución de la industria sanitaria está impulsada por la investigación médica, las innovaciones tecnológicas, los cambios en los modelos de pago y la necesidad de que los consumidores se comprometan con sus datos sanitarios personales de nuevas formas. La interoperabilidad necesaria para permitir estas innovaciones la impulsarán las API.

Para aprovechar estas oportunidades, es fundamental implantar una solución empresarial para supervisar y gestionar las API que esté diseñada para la atención en la salud e integrada con un motor de integración sanitaria de primer nivel.

Nuevas capacidades para un nuevo paradigma

Al utilizar Infor Cloverleaf API Gateway, las organizaciones sanitarias podrán publicar y actualizar las API con mayor facilidad, ayudar a prevenir ataques de denegación de servicio que, de otro modo, podrían hacer que la red y los

Avance hacia una innovación digital bien gestionada con Infor Cloverleaf API Gateway.

servicios web estuvieran completamente inaccesibles, y gestionar y supervisar el rendimiento y la utilización de las API, lo que permitirá a las organizaciones escalar los recursos e identificar posibles problemas de uso.

Cuando se combina con el motor de integración Cloverleaf, las organizaciones sanitarias pueden lograr una profunda integración clínica para permitir que los sistemas heredados participen en la economía de las API, lo que permite a las organizaciones aprovechar la oportunidad de sus datos en sus recursos informáticos sanitarios existentes.

- **Punto único de control:** Aplique las políticas del sistema de forma coherente en todo el ecosistema de interoperabilidad.
- **Capa de proxy uniforme:** Gestione todos sus puntos de conexión de API internos y externos en una única ubicación uniforme, mitigando la necesidad de gestionar todos los clientes y servidores individualmente.
- **Acceso seguro y aplicación de políticas:** Defina y aplique políticas de seguridad que pueden ser especializadas para cada sistema conectado.
- **Limitación de solicitudes y protección contra la denegación de servicio:** Evite que su ecosistema informático se vea saturado por los ataques o por uso excesivo.
- **Documentación:** Publique documentación de API inteligible por personas y máquinas para desarrolladores y sistemas de conexión.
- **API registradas de Infor FHIR¹ Bridge:** Soporte la transformación entre estándares y protocolos con Infor FHIR Bridge, que incluye capacidades de lectura y escritura preconfiguradas y listas para habilitar.
- **Toda la documentación de API de FHIR[®]:** Benefíciase de toda la documentación de API abierta de FHIR DSTU2, STU3 y R4.
- **Organización del flujo de trabajo:** Permita la organización de datos a través de múltiples sistemas internos y externos, comunicándose con varios estándares y protocolos.

Las API son clave para la innovación digital

La innovación digital sigue extendiéndose rápidamente en la asistencia sanitaria, con nuevas oportunidades en telesalud y monitorización remota, habilitación de inteligencia artificial, consumerización y acceso de los pacientes a sus datos.

Desarrollar API de vanguardia para satisfacer las necesidades de la industria es primordial para mantener el ritmo y la dinámica de hacer negocios en la actualidad. También es esencial para conectar mejor los sistemas hospitalarios, los proveedores, los pacientes y las comunidades.

En la actualidad, están surgiendo nuevas tecnologías de API para apoyar la participación de los pacientes, la coordinación y las transiciones de la atención, la gestión de la salud de la población, la gestión de riesgos, la coordinación de la telesalud, etc.

- **Transformación de datos impulsada por Cloverleaf:** Permita la interoperabilidad con prácticamente cualquier protocolo basado en estándares o propietario.
- **Espacio aislado para desarrolladores:** Pruebe la configuración antes de la implementación en un entorno de prueba.

Con Infor Cloverleaf API Gateway, puede abordar fácilmente los desafíos de integración de la asistencia sanitaria moderna y prepararse para las oportunidades innovadoras mientras acelera el desarrollo y agiliza los plazos de implementación.

MÁS INFORMACIÓN 

Síganos:     



Infor construye en la nube software de gestión de negocios para industrias específicas. Con 17.000 empleados y más de 67.000 clientes en más de 170 países, el software de Infor está diseñado para el progreso. Para obtener más información, visite www.infor.com.

Copyright © 2021 Infor. Todos los derechos reservados. La palabra y el diseño establecidos aquí son marcas y/o marcas registradas de Infor y/o de sus afiliados o subsidiarias. El resto de las marcas listadas aquí son propiedad de sus respectivos dueños. www.infor.com

Infor en España, Paseo de Gràcia, 56, planta 4^ª, 08007 Barcelona, www.infor.es

INF-2480522-es-ES-0721-1