



# SILAWIN

s o f t w a r e

¡VE NUESTRO VIDEO!

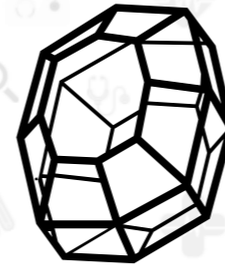


Más de 150 Clientes en México y Latinoamérica  
¡ Confían en nuestros productos !

**30 años de experiencia  
nos respaldan.**



A c e r c a d e



**g.SYSTEMS**

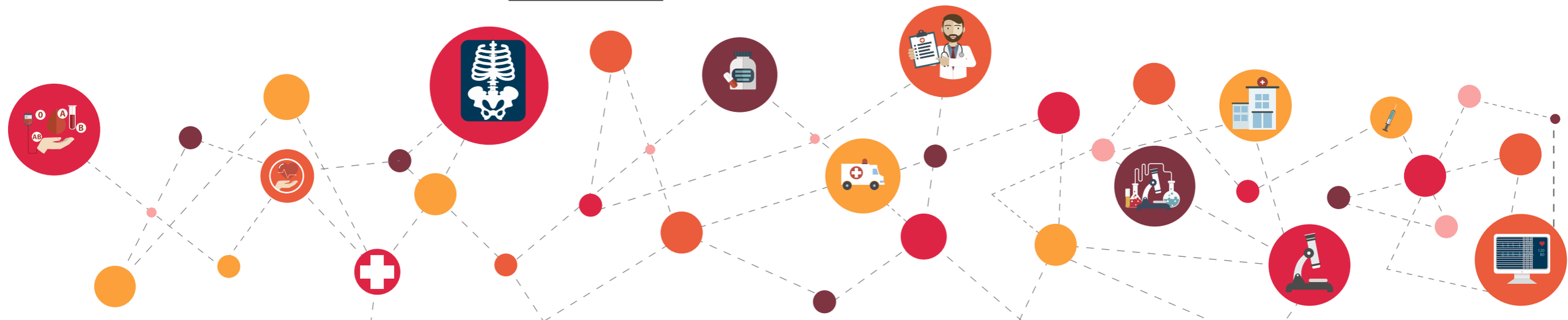
**GACSE SYSTEMS** es una compañía mexicana que surgió con la más firme convicción de orientar a las organizaciones con productos y servicios de avanzada tecnología.

Creamos y desarrollamos productos que ofrecen eficaces e innovadoras soluciones que satisfagan al 100% las necesidades y expectativas de sus clientes.



# A c e r c a d e **SILAWIN**

**SILAWIN** es un sistema informático para controlar integralmente los laboratorios clínicos, el sistema está diseñado por funciones y módulos que apoyan al control y administración de tu laboratorio.



# ¿CÓMO FUNCIONA **SILAWIN**?

**SILAWIN** es un sistema integral informático que gestiona la operación de laboratorio a través de funciones y módulos.

Los módulos principales son los siguientes:



Paciente



Laboratorio



Facturación electrónica



Cuentas por cobrar y cuentas por pagar



Estadísticas



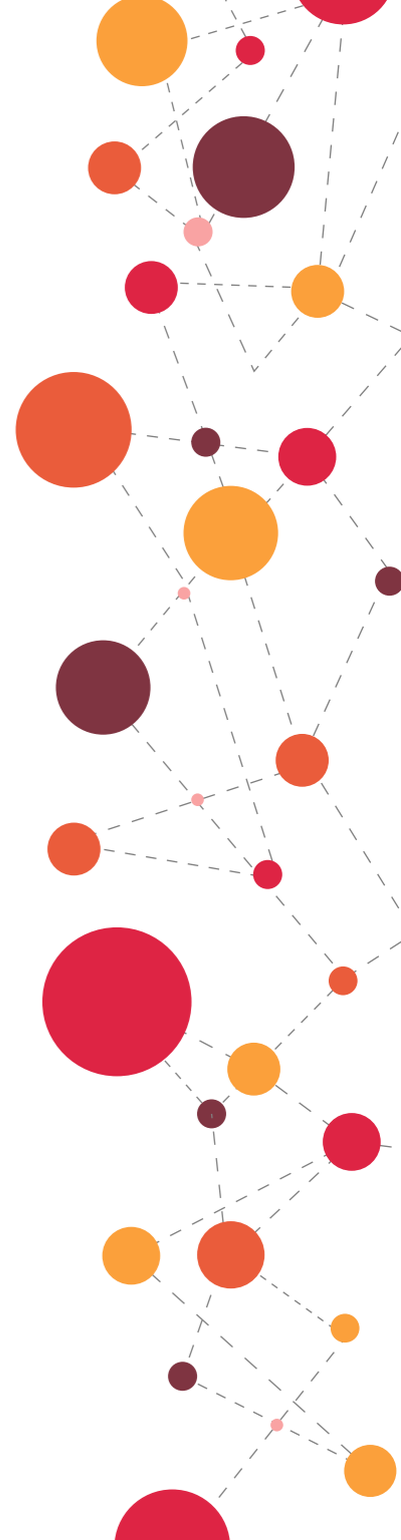
Catálogos

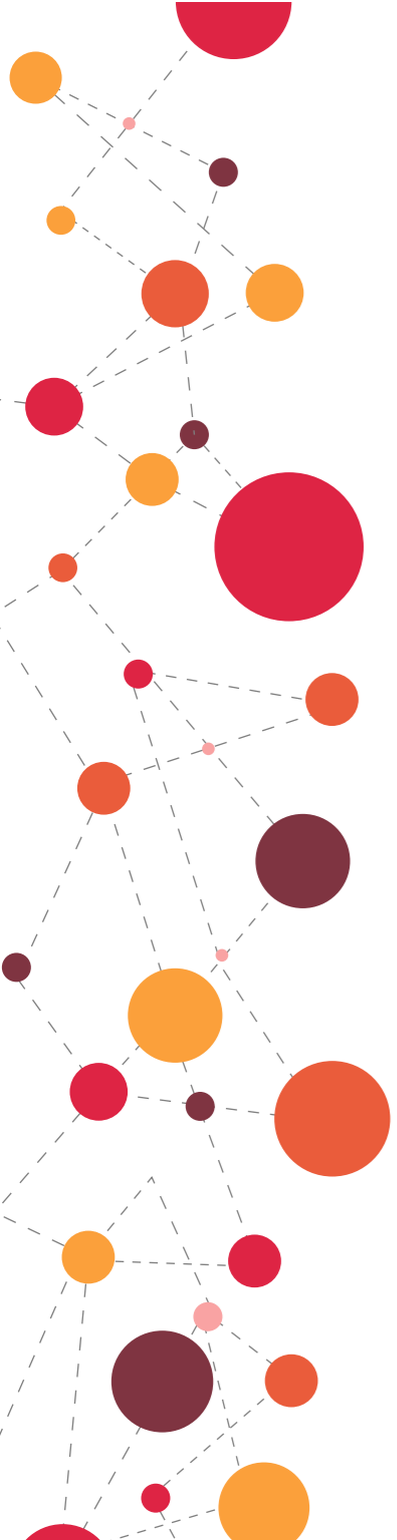


Control de almacenes e inventarios



Imagenología





Los funciones principales son las siguientes:

**SILAWIN**  
s o f t w a r e



Envío de  
resultados a  
clientes por  
email



Fórmulas  
(Resultados  
Calculados)



Valores  
de  
Referencia



Productividad  
por Médico  
Remitente



Comisiones  
por  
estudio



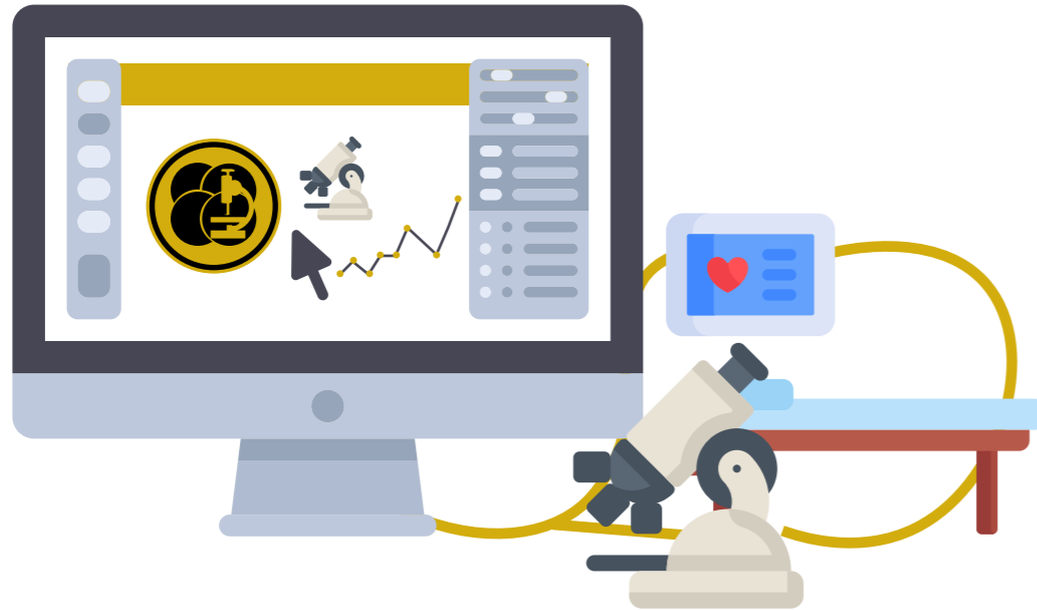
Consumo  
Mensual de  
Estudios



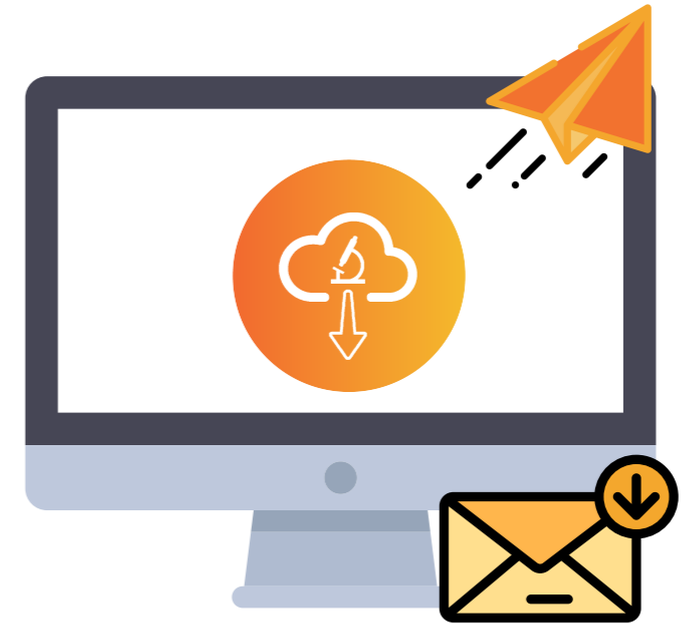
Reporte de  
Tiempo de  
Entrega de  
Resultados

## SERVICIOS ADICIONALES

**SILAWIN**  
s o f t w a r e

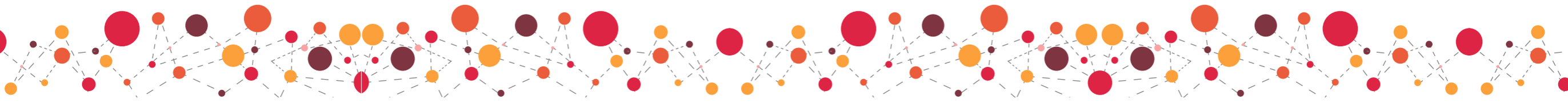


## CONEXIÓN DE EQUIPOS



## SILAWINCLOUD

Envío de Resultados por email y  
descarga en la nube las 24 hrs.



# PRE-REQUISITOS PARA EL SISTEMA **SILAWIN**



**Al contratar el producto se cuenta con un año de soporte técnico y actualizaciones.**

## EQUIPO DE CÓMPUTO- HARDWARE:

En la parte del cliente 2 GB de RAM, procesador mínimo a 1 GB, 50 MB en disco duro disponible.

2 GB de RAM , procesador mínimo a 1 GB , 50 MB en disco duro disponible. Servidor Core Intel®Processor X3430n (2.4GHz) 4 GB en RAM disco duro SATA o (SCSI) de 50 GB disponible, 1GB de MHZ, CD.

\*Esta configuración es para 10 usuarios concurrentes, aumentar memoria en el servidor dependiendo de los usuarios concurrentes.

## SOFTWARE:

En cada terminal , WINDOWS 7, 8,10 ó superior de tecnología ligera (wise clientes) . En el Servidor, WINDOWS 2008 Server y SQL Server 2008 , 2016 ó superior, opcional Excel y Word para WINDOWS.

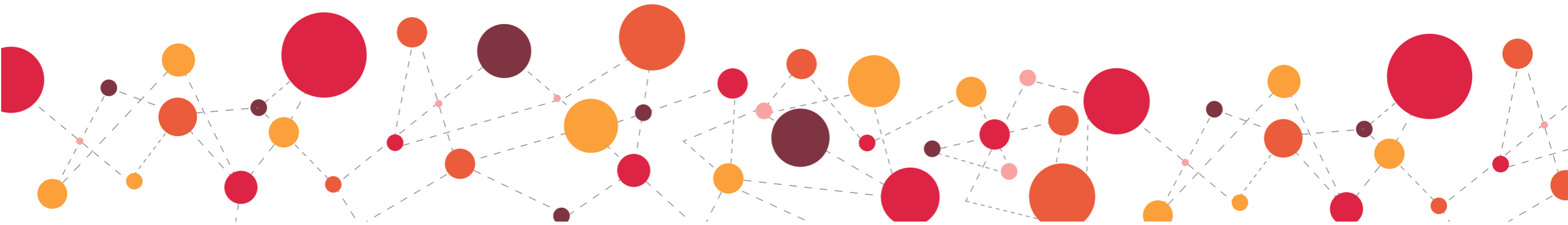


## SOPORTE TÉCNICO

Con el propósito de brindarles un buen servicio contamos con una herramienta en Internet que es un centro de mensajes , para dudas, reportes, sugerencias, o quejas.

Para mayor información ingrese a :

[www.gacse.com](http://www.gacse.com)



# C o n t a c t o

***¡Escríbenos!***

ventas@gacse.com  
g.systems@gacse.com

***¡Llámanos!***

(55) 56-89-51-51 /  
56-89-91-36

***Síguenos ahora en***



@gacse\_systems

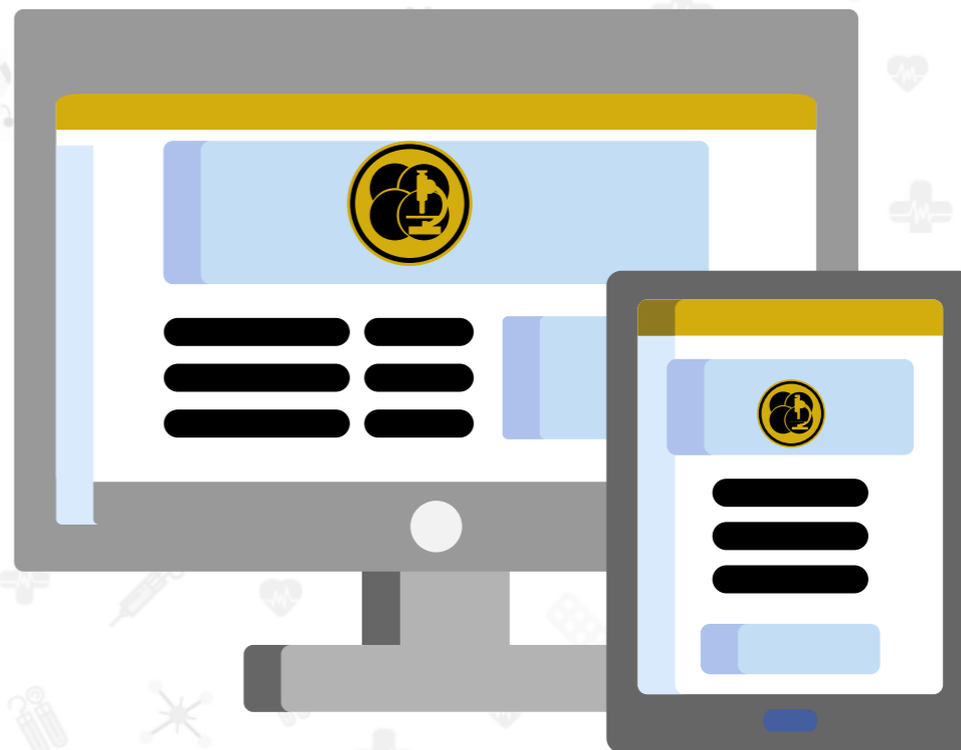


@gacsesystems



@gacsesystems

## ¡SÉ PARTE DEL MEJOR SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN Y CONTROL PARA LABORATORIOS!



**¡Pide tu cita para conocer el demo!**

[www.gacse.com](http://www.gacse.com)