



## **Atracción y retención efectiva** para el éxito del estudiante moderno



### **Atracción**

Logra un seguimiento total desde el primer contacto hasta que el alumno asiste a su primer día de clases

### **Vinculación**

Concreta un monitoreo eficiente durante todo el ciclo de vida del estudiante

### **Retención**

Mantén un acompañamiento completo al estudiante desde su primer día de clases hasta el día de su graduación

### **Gestión educativa**

Aumenta la capacidad de tus servicios educativos mediante datos clave del alumno y aspectos básicos de su entorno

**Scolaris** está dirigido a entender, anticipar y responder a las necesidades de los alumnos y las instituciones educativas.

Puedes iniciar con la organización y estructuración de las actividades de retención estudiantil, hasta lograr la implementación de una solución integral que va más allá del registro y el análisis de la información.

**scolaris**<sup>app</sup>  
retention starts here

**scolaris**<sup>plus</sup>  
beyond retention

Módulo de Atracción		✓
Módulo de Retención	✓	✓
Modelo de Riesgo Estático	✓	
Modelo de Riesgo Personalizado	*	✓
Modelo de Riesgo (Machine Learning)	*	*
Integrador de plataformas (SIS, LMS y LoB)	✓	✓
Integración de Plataformas Unidireccional	✓	
Integración de Plataformas Bidireccional		✓
Carga inicial de datos	✓	✓
Reportes predefinidos	✓	✓
Reportes personalizados	*	✓
Suscripciones de Dynamics 365	NA	✓
Suscripciones de Power Platform	✓	
Envío de mensajes masivos		✓
Omnicanalidad (Llamadas, SMS, Whatsapp)		✓
Virtual Agent (Bots)		✓
Envío de encuestas		✓
Personalización (Campos, vistas, reportes)		✓
Automatización de actividades (Recorridos)	*	*

\* Costo adicional

## ¡Workshop sin costo!

Conoce nuestro **Motor de Riesgos** y aprende a calcular y prevenir la deserción estudiantil

Solicitar aquí

## Hablemos de tu proyecto

✉ [contacto@scolaris.mx](mailto:contacto@scolaris.mx)

🌐 [www.scolaris.mx](http://www.scolaris.mx)

☎ +52 (81) 5351 0316

## Síguenos en Redes

📘 [scolarisrmmx](#)

📧 [youritcorpmx](#)

🌐 [scolarisrmmx](#)