



Fecha: _____ Folio _____
Escuela de donde proviene: _____

Alumno(a): _____
Apellido Paterno Apellido Materno Nombre(s)
 Fecha de Nacimiento: _____
Día Mes Año Ciudad Estado
 Nombre del Padre o Tutor: _____
 Teléfono oficina: _____ Cel: _____
 Nombre de la Madre: _____
 Teléfono oficina: _____ Cel: _____
 Correo electrónico: _____

DOCUMENTACION A ENTREGAR en la Coordinación al presentar la Evaluación diagnóstica
 *Solicitud de admisión con fotografía reciente tamaño infantil
 *Acta de Nacimiento original y 2 copias *CURP
 *Kárdex o boleta de evaluaciones de los periodos cursados a la fecha en el ciclo escolar actual
 *Entregar talonario firmado de Aviso de Privacidad
 *Entregar formato firmado de Mochila Segura

- * Costo: solicitud, evaluación diagnóstica y estudio socioeconómico \$300.00 en Dirección General de 8:00 a 14:30 hrs.
- * Entregar solicitud en Coordinación Preparatoria Nocturna.
- *Es necesario llenar el formato digital de la página de internet del IFL para poder obtener el folio correspondiente.
- *Instrucciones de llenado del formato digital, tener a la mano: CURP, Acta de Nacimiento, Comprobante de Domicilio y Datos generales.
 - Entrar a www.ifl.edu.mx - Click en botón "nuevo ingreso 2025-2026"
 - Leer instrucciones - Llenar los datos del alumno
- * **Documentos a entregar la primera semana de clases:**
 - Certificado de Secundaria
 - Carta de Buena Conducta
 - Carta de No Adeudo (en caso de proceder de Institución particular)
 - Certificado parcial.

Firma de los Padres

Datos del Alumno(a) Candidato(a) de nuevo ingreso
Curso Escolar 2025-2026

<i>Escuela de procedencia</i>	<i>Solicitud No.</i>

Fecha	Grado que cursará	Fecha de Nacimiento
/ /		/ /

Nombre del Alumno(a)		
<small>Apellido Paterno</small>	<small>Apellido Materno</small>	<small>Nombre(s)</small>

Nombre del Padre o tutor: _____ Celular: _____
 Nombre de la Madre o tutora: _____ Celular: _____
 Domicilio particular: _____
 Teléfonos: Casa: _____ Oficina Papá o Tutor: _____ Oficina Mamá o Tutora: _____
 Correo electrónico: _____
 Observaciones: _____