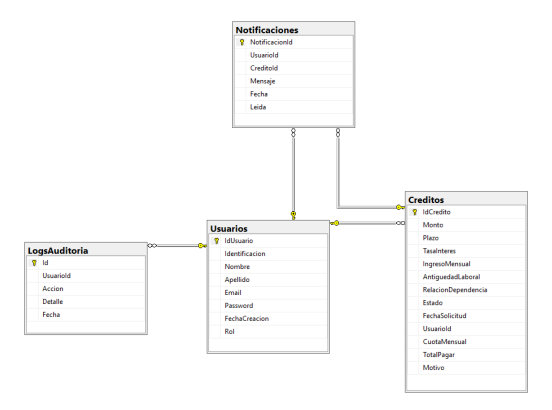
Nombre: Kevin Sotomayor

#### Modelo Entidad - Relación



A continuación, se describe el diseño de la base de datos utilizado en este proyecto orientado a la gestión de solicitudes de crédito.

#### **Usuarios**

Contiene la información de los usuarios del sistema, ya sean solicitantes o analistas.

Campo	Tipo	Descripción
IdUsuario	Int(PK)	Identificador único del usuario
Identificación	String	Número de identificación
Nombre	String	Nombre del usuario
Apellido	String	Apellido del usuario
Email	String	Correo electrónico
Password	String	Contraseña encriptada
FechaCreación	DateTime	Fecha de creación del usuario
Rol	String	Rol asignado: SOLICITANTE o ANALISTA

### Créditos

Almacena las solicitudes de crédito generadas por los usuarios solicitantes.

Campo	Tipo	Descripción
IdCredito	Int(PK)	Id único de la solicitud
Monto	Decimal	Monto solicitado
Plazo	Int	Plazo en meses
TasaInteres	Decimal	Tasa de interés anual en porcentaje
IngresoMensual	Decimal	Ingreso mensual declarado por el solicitante
AntiguedadLaboral	Int	Antigüedad laboral en años
RelacionDependencia	String	Tipo de relación laboral
Estado	String	Estado de la solicitud: PENDIENTE, APROBADO, RECHAZADO
FechaSolicitud	DateTime	Fecha de creación de la solicitud
UsuarioId	Int(FK)	Relación con la tabla Usuarios
CuotaMensual	Decimal	Monto mensual estimado a pagar
TotalPagar	Decimal	Total, a pagar por el préstamo
Motivo	String	Justificación del crédito

# Notificaciones

Gestiona los mensajes enviados a los usuarios como parte del flujo de aprobación/rechazo de solicitudes.

Campo	Tipo	Descripción
NotificacionId	Int(PK)	Id único de la notificación
UsuarioId	Int(FK)	Usuario al que va dirigida la notificación
CreditoId	Int(FK)	Solicitud relacionada
Mensaje	String	Contenido del mensaje
Fecha	DateTime	Fecha de envío
Leida	Bool	Indica si fue leída por el usuario

# LogsAuditoria

Tabla para registrar las acciones importantes realizadas en el sistema.

Campo	Tipo	Descripción
Id	Int(PK)	Id del log
UsuarioId	Int(FK)	Usuario que ejecutó la acción
Accion	String	Nombre de la acción
Detalle	String	Descripción detallada
Fecha	DateTime	Fecha y hora del evento

### Relaciones

- ➤ Un Usuario puede tener muchas Solicitudes de Crédito (1:N)
- > Un Usuario puede tener muchas Notificaciones
- > Una Solicitud de Crédito puede tener muchas Notificaciones
- > Un Usuario puede generar múltiples Logs de Auditoría