# Diagrama del Modelo Entidad-Relación

#### "FamCash"

**Responsables:** Diaz Alvizuri Luis Fabian, Huarcaya Lizarraga Astrid, Pinto Gálvez Sofía Alejandra, Retamozo Vasquez Santiago Sebastian, Rosas Lipa Gianella Ariana, Zeballos Huayna Diego Alonso.

Versión	Fecha	Descripción	Elaboradores
1.0  Descargar Archivo de GitHub	23/10/2025	Primera versión	Zeballos Huayna Diego Alonso Pinto Gálvez Sofía Alejandra Retamozo Vasquez Santiago Sebastian
2.0	30/10/2025	Segunda versión	Pinto Gálvez Sofía Alejandra

#### Cliente:

- Guillermo Enrique Calderón Ruiz

# **Índice General**

1. Diccionario del Modelo Entidad-Relación	. 3
1.1 Diccionario de Entidades	3
1.1.1 Familia	
1.1.2 Perfil	
1.1.3 Recordatorio	4
1.1.4 Transacción	
1.1.5 Concepto	5
1.2 Diccionario de Relaciones	5
1.2.1 Contiene	
1.2.2 Registra	
1.2.3 Tiene	
1.2.3 Posee	
2. Referencias	

## 1. Diccionario del Modelo Entidad-Relación

A continuación, se presenta el diccionario de datos correspondiente al modelo entidad-relación.

#### 1.1 Diccionario de Entidades

#### 1.1.1 Familia

Tabla 1 Diccionario entidad familia

Nombre:	Familia	
Descripción:	Entidad que representa la cuenta principal en FamCash. Agrupa a los diferentes perfiles (usuarios) que gestionan las finanzas.	
Atributos		
Atributo	Descripción	
Nombre_familia	Identificador único de la cuenta (clave primaria). Tipo: string.	
Contraseña_familia	Contraseña principal de la cuenta o código de invitación. Tipo: string.	

#### 1.1.2 Perfil

# Tabla 2 Diccionario entidad perfil

Nombre:	Perfil	
Descripción:	Entidad que representa un perfil individual con credenciales para iniciar sesión dentro de una cuenta (Familia) en el portal FamCash.	
Atributos		
Atributo	Descripción	
Nombre_perfil	Identificador único del perfil (clave primaria). Tipo: string.	
Contraseña_perfil	Contraseña cifrada asociada al perfil. Tipo: string.	
Alias	Apodo o nombre corto del perfil dentro de la cuenta. Tipo: string.	
Rol	Define los permisos del perfil (ej. 'Administrador', 'Miembro'). Tipo: string.	

# 1.1.3 Recordatorio

Tabla 3 Diccionario entidad recordatorio

Nombre:	Recordatorio	
Descripción:	Entidad que sirve como recordatorio para el perfil, le avisa que tiene que llenar su daily de acuerdo al periodo predeterminado al concepto.	
Atributos		
Atributo	Descripción	
Nombre_recordatorio	Nombre único del concepto_recordatorio (clave primaria). Tipo: string.	
Periodo	Frecuencia esperada del concepto (ej. 'Diario', 'Semanal', 'Mensual'). Tipo: string.	
Fecha_creación	Indica la fecha en la que fue creado el concepto.	
Fecha_inicio	Fecha de recepción del concepto según el periodo (ej. 23 Octubre). Tipo: datetime.	

## 1.1.4 Transacción

Tabla 4 Diccionario entidad transacción

Nombre:	Transacción	
Descripción:	Entidad que almacena el registro de un movimiento financiero realizado por un perfil (Miembro).	
Atributos		
Atributo	Descripción	
Número_transacción	Identificador numérico único de la transacción (clave primaria). Tipo: integer.	
Fecha	Día y hora en que se registró la transacción. Tipo: datetime.	
Monto	Cantidad total según los ingresos y egresos. Tipo: integer.	
Detalle	Descripción detallada de las categorías creadas (ej. Azúcar, arroz). Tipo: string.	

# 1.1.5 Concepto

## Tabla 5 Diccionario entidad concepto

Nombre:	Concepto	
Descripción:	Entidad que almacena los conceptos de los perfiles de la cuenta familiar.	
Atributos		
Atributo	Descripción	
Nombre_concepto	Identificador numérico único del concepto (clave primaria). Tipo: integer.	
Tipo	Clasificación del concepto (ej. Ingreso, Egreso). Tipo: string.	

# 1.2 Diccionario de Relaciones 1.2.1 Contiene

## Tabla 6 Diccionario relación contiene

Nombre:	contiene
Entidades:	FAMILIA (1) ↔ (N) PERFIL
Descripción:	Indica la cuenta (Familia) a la que pertenece un miembro (Perfil). Una cuenta puede contener múltiples perfiles, pero un perfil pertenece a una sola cuenta.
Cardinalidad:	1 (Familia) : N (Perfil)

# 1.2.2 Registra

# Tabla 7 Diccionario relación registra

Nombre:	registra
Entidades:	PERFIL (1) ↔ (N) TRANSACCIÓN
Descripción:	Indica el perfil que ha registrado una transacción. Un perfil puede registrar múltiples transacciones, pero cada transacción es registrada por un único perfil.
Cardinalidad:	1 (Perfil) : N (Transacción)

#### **1.2.3 Tiene**

#### Tabla 8 Diccionario relación tiene

Nombre:	tiene
Entidades:	PERFIL (1) ↔ (N) CONCEPTO_RECORDATORIO
Descripción:	Indica que el perfil ha creado un nuevo concepto_recordatorio. Un perfil puede crear múltiples conceptos_recordatorios, y un concepto_recordatorio es creado por varios perfiles.
Cardinalidad:	1 (Perfil) : N (Concepto_recordatorio)

## 1.2.3 Posee

# Tabla 9 Diccionario relación posee

Nombre:	posee
Entidades:	CATEGORÍA (1) ↔ (N) TRANSACCIÓN
Descripción:	Relaciona una transacción con las categorías que la clasifican o componen. Una transacción (ej. "Ingreso Diario") puede estar asociada a una o varias categorías (ej. Alimentos, 'Transporte').
Cardinalidad:	1 (Categoría) : N (Transacción)

#### 2. Referencias

TerraER – An Academic Tool for Entity-Relationship (ER) models. (s. f.). <a href="https://www.terraer.com.br/">https://www.terraer.com.br/</a>