# 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     | 23/10/2025 | Primera versión | Zeballos Huayna Diego Alonso<br>Pinto Gálvez Sofía Alejandra<br>Retamozo Vasquez Santiago Sebastian |

#### Cliente:

- Guillermo Enrique Calderón Ruiz

# **Índice General**

| 1.1 Diccionario de Entidades 3   1.1.1 Familia 3   1.1.2 Usuario 3   1.1.3 Concepto 4   1.1.4 Transacción 4   1.2 Diccionario de Relaciones 5   1.2.1 Contiene 5   1.2.2 Registra 5   1.2.3 Crea 5   1.2.3 Posee 6   2. Referencias 6 | 1. Diccionario del Modelo Entidad-Relación | 3 |
|---|--|---|
| 1.1.2 Usuario. 3   1.1.3 Concepto. 4   1.1.4 Transacción. 4   1.2 Diccionario de Relaciones. 5   1.2.1 Contiene. 5   1.2.2 Registra. 5   1.2.3 Crea. 5   1.2.3 Posee. 6   | 1.1 Diccionario de Entidades               | 3 |
| 1.1.3 Concepto  | 1.1.1 Familia                              | 3 |
| 1.1.4 Transacción   | 1.1.2 Usuario                              | 3 |
| 1.2 Diccionario de Relaciones 5   1.2.1 Contiene 5   1.2.2 Registra 5   1.2.3 Crea 5   1.2.3 Posee 6  | 1.1.3 Concepto                             | 4 |
| 1.2.1 Contiene 5   1.2.2 Registra 5   1.2.3 Crea 5   1.2.3 Posee 6  | 1.1.4 Transacción                          | 4 |
| 1.2.2 Registra 5   1.2.3 Crea 5   1.2.3 Posee 6   | 1.2 Diccionario de Relaciones              | 5 |
| 1.2.3 Crea  | 1.2.1 Contiene                             | 5 |
| 1.2.3 Posee6  | 1.2.2 Registra                             | 5 |
|   | 1.2.3 Crea                                 | 5 |
| 2. Referencias6   | 1.2.3 Posee                                | 6 |
|   | 2. Referencias                             | 6 |

### 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 Usuario

Tabla 2 Diccionario entidad usuario

| Nombre:            | Usuario   |  |
|--------------------|---|--|
| 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_usuario     | Identificador único del perfil (clave primaria). Tipo: string.  |  |
| Contraseña_usuario | 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 Concepto

# Tabla 3 Diccionario entidad concepto

| Nombre:         | Concepto  |  |
|-----------------|---|--|
| Descripción:    | Entidad que define y categoriza los tipos de transacciones (ej. 'Comida', 'Transporte', 'Salario'). |  |
| Atributos       |   |  |
| Atributo        | Descripción   |  |
| Nombre_concepto | Nombre único del concepto (clave primaria). Tipo: string.   |  |
| Tipo            | Clasificación del concepto (ej. 'Ingreso', Egreso). Tipo: string.                                   |  |
| Estado          | Indica si el concepto está 'Habilitado' o 'Deshabilitado'. Tipo: string.                            |  |
| Periodo         | Frecuencia esperada del concepto (ej. 'Diario', 'Semanal', 'Mensual'). Tipo: string.                |  |
| Fecha_inicio    | Fecha de recepción del concepto según el periodo (ej. 23 Octubre). Tipo: datetime.                  |  |

# 1.1.4 Transacción

# Tabla 4 Diccionario entidad transacciones

| 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).<br>Tipo: integer.              |  |
| Fecha              | Día y hora en que se registró la transacción. Tipo: datetime.                                   |  |
| Monto              | Cantidad total según los ingresos y egresos. Tipo: integer.                                     |  |

# 1.2 Diccionario de Relaciones 1.2.1 Contiene

Tabla 5 Diccionario relación contiene

| Nombre:       | contiene   |
|---------------|--|
| Entidades:    | FAMILIA (1) ↔ (N) USUARIO  |
| Descripción:  | Indica la cuenta (Familia) a la que pertenece un perfil (Usuario).<br>Una cuenta puede contener múltiples perfiles, pero un perfil<br>pertenece a una sola cuenta. |
| Cardinalidad: | 1 (Familia) : N (Usuario)  |

# 1.2.2 Registra

# Tabla 6 Diccionario relación registra

| Nombre:       | registra  |
|---------------|---|
| Entidades:    | USUARIO (1) ↔ (N) TRANSACCIONES   |
| Descripción:  | Indica el perfil (Usuario) que ha registrado una transacción. Un perfil puede registrar múltiples transacciones, pero cada transacción es registrada por un único perfil. |
| Cardinalidad: | 1 (Usuario) : N (Transacciones)   |

#### 1.2.3 Crea

### Tabla 7 Diccionario relación crea

| Nombre:       | crea   |
|---------------|--|
| Entidades:    | USUARIO (1) ↔ (N) CONCEPTO   |
| Descripción:  | Indica que el perfil (Usuario) ha creado un nuevo concepto. Un perfil puede crear múltiples conceptos, y un concepto es creado por un solo perfil. |
| Cardinalidad: | 1 (Usuario) : N (Concepto)   |

### 1.2.3 Posee

Tabla 8 Diccionario relación posee

| Nombre:       | posee   |
|---------------|---|
| Entidades:    | TRANSACCIONES (1) ↔ (N) CONCEPTO  |
| Descripción:  | Relaciona una transacción con los conceptos que la clasifican o componen. Una transacción (ej. "Ingreso Diario") puede estar asociada a uno o varios conceptos (ej. 'Salario', 'Bono'). |
| Cardinalidad: | 1 (Transacciones) : N (Concepto)  |

### 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>