-- Tabla PLANES

INSERT INTO PLANES (id\_plan, nombre\_plan, descripcion, es\_premiun) VALUES (1, 'Free Plan', 'Acceso básico a las funcionalidades de la aplicación', 'N');

INSERT INTO PLANES (id\_plan, nombre\_plan, descripcion, es\_premiun) VALUES (2, 'Premium Plan', 'Acceso completo a todas las funcionalidades, incluyendo soporte prioritario y análisis avanzados', 'Y');

-- Tabla CATEGORIA

INSERT INTO CATEGORIA (id\_categoria, nombre\_categoria, descripcion, icono, color\_icono) VALUES (1, 'Salud', 'Hábitos relacionados con la salud y el bienestar', 'icono\_salud.png', '#FF0000');

INSERT INTO CATEGORIA (id\_categoria, nombre\_categoria, descripcion, icono, color\_icono) VALUES (2, 'Trabajo', 'Hábitos relacionados con el trabajo y la productividad', 'icono\_trabajo.png', '#00FF00');

INSERT INTO CATEGORIA (id\_categoria, nombre\_categoria, descripcion, icono, color\_icono) VALUES (3, 'Personal', 'Hábitos personales y de desarrollo', 'icono\_personal.png', '#0000FF');

-- Tabla FRECUENCIAS

INSERT INTO FRECUENCIAS (id\_frecuencia, tipo\_frecuencia, frecuencia, descripcion) VALUES (1, 'Diaria', 1, 'Actividad realizada todos los días');

INSERT INTO FRECUENCIAS (id\_frecuencia, tipo\_frecuencia, frecuencia, descripcion) VALUES (2, 'Semanal', 7, 'Actividad realizada una vez por semana');

INSERT INTO FRECUENCIAS (id\_frecuencia, tipo\_frecuencia, frecuencia, descripcion) VALUES (3, 'Mensual', 30, 'Actividad realizada una vez al mes');

-- Tabla USUARIO

INSERT INTO USUARIO (id\_usuario, nickname, email, contraseña, fecha\_registro, fecha\_nacimiento, id\_plan) VALUES ('user1', 'JuanPerez', 'juan.perez@example.com', 'password123', TO\_DATE('2023-01-01', 'YYYY-MM-DD'), TO\_DATE('1990-05-10', 'YYYY-MM-DD'), 1);

INSERT INTO USUARIO (id\_usuario, nickname, email, contraseña, fecha\_registro, fecha\_nacimiento, id\_plan) VALUES ('user2', 'MariaLopez', 'maria.lopez@example.com', 'password456', TO\_DATE('2023-02-01', 'YYYY-MM-DD'), TO\_DATE('1985-03-15', 'YYYY-MM-DD'), 2);

-- Tabla HABITO\_PREDETERMINADO

INSERT INTO HABITO\_PREDETERMINADO (id\_habito\_preder, nombre\_habito\_preder, descripcion, id\_categoria) VALUES (1, 'Hacer ejercicio', 'Ejercicio físico para mejorar la salud', 1);

INSERT INTO HABITO\_PREDETERMINADO (id\_habito\_preder, nombre\_habito\_preder, descripcion, id\_categoria) VALUES (2, 'Leer libros', 'Leer libros para mejorar el conocimiento', 3);

INSERT INTO HABITO\_PREDETERMINADO (id\_habito\_preder, nombre\_habito\_preder, descripcion, id\_categoria) VALUES (3, 'Planificar el día', 'Organizar las tareas del día para ser más productivo', 2);

-- Tabla HABITO

INSERT INTO HABITO (id\_habito, nombre\_habito, descripcion, icono, color\_icono, id\_habito\_preder, id\_categoria)

VALUES (1, 'Hacer ejercicio', 'Ejercicio físico para mejorar la salud', 'icono\_ejercicio.png', '#FF0000', 1, 1);

INSERT INTO HABITO (id\_habito, nombre\_habito, descripcion, icono, color\_icono, id\_habito\_preder, id\_categoria)

VALUES (2, 'Leer libros', 'Leer libros para mejorar el conocimiento', 'icono\_lectura.png', '#0000FF', 2, 3);

INSERT INTO HABITO (id\_habito, nombre\_habito, descripcion, icono, color\_icono, id\_habito\_preder, id\_categoria)

VALUES (3, 'Planificar el día', 'Organizar las tareas del día para ser más productivo', 'icono\_planificacion.png', '#00FF00', 3, 2);

-- Tabla USUARIO\_HABITO

INSERT INTO USUARIO\_HABITO (id\_usuario\_habito, id\_usuario, id\_habito, id\_frecuencia, fecha\_inicio, fecha\_fin, estado, observaciones)

VALUES (1, 'user1', 1, 1, TO\_DATE('2023-01-05', 'YYYY-MM-DD'), TO\_DATE('2023-12-31', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'Ejercicio matutino diario');

INSERT INTO USUARIO\_HABITO (id\_usuario\_habito, id\_usuario, id\_habito, id\_frecuencia, fecha\_inicio, fecha\_fin, estado, observaciones)

VALUES (2, 'user2', 2, 2, TO\_DATE('2023-02-10', 'YYYY-MM-DD'), TO\_DATE('2023-12-31', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'Leer libros los fines de semana');

INSERT INTO USUARIO\_HABITO (id\_usuario\_habito, id\_usuario, id\_habito, id\_frecuencia, fecha\_inicio, fecha\_fin, estado, observaciones)

VALUES (3, 'user1', 3, 1, TO\_DATE('2023-03-01', 'YYYY-MM-DD'), TO\_DATE('2023-12-31', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'Planificar el día cada mañana');

-- Tabla DIAS

INSERT INTO DIAS (id\_dia\_habito, id\_usuario\_habito, nombre\_dia)

VALUES (1, 1, 'Lunes');

INSERT INTO DIAS (id\_dia\_habito, id\_usuario\_habito, nombre\_dia)

VALUES (2, 2, 'Sábado');

INSERT INTO DIAS (id\_dia\_habito, id\_usuario\_habito, nombre\_dia)

VALUES (3, 3, 'Lunes');

-- Tabla TAREAS

INSERT INTO TAREAS (id\_tarea, nombre\_tarea, descripcion, fecha, estado, icono, color, id\_usuario)

VALUES (1, 'Comprar frutas', 'Comprar frutas frescas en el mercado', TO\_DATE('2023-04-01', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'icono\_frutas.png', '#FFA500', 'user1');

INSERT INTO TAREAS (id\_tarea, nombre\_tarea, descripcion, fecha, estado, icono, color, id\_usuario)

VALUES (2, 'Revisar informes', 'Revisar y corregir informes del proyecto', TO\_DATE('2023-04-02', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'icono\_informes.png', '#00FF00', 'user2');

INSERT INTO TAREAS (id\_tarea, nombre\_tarea, descripcion, fecha, estado, icono, color, id\_usuario)

VALUES (3, 'Ir al gimnasio', 'Asistir a la clase de yoga en el gimnasio', TO\_DATE('2023-04-03', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'icono\_gimnasio.png', '#FF0000', 'user1');

-- Tabla TIPO\_COLABORADOR

INSERT INTO TIPO\_COLABORADOR (id\_tipocolaborador, tipo\_colaborador)

VALUES (1, 'Administrador');

INSERT INTO TIPO\_COLABORADOR (id\_tipocolaborador, tipo\_colaborador)

VALUES (2, 'Soporte Técnico');

INSERT INTO TIPO\_COLABORADOR (id\_tipocolaborador, tipo\_colaborador)

VALUES (3, 'Colaborador Regular');

-- Tabla COLABORADOR

INSERT INTO COLABORADOR (id\_colaborador, id\_tipocolaborador, id\_usuario, rut, primer\_nombre, segundo\_nombre, primer\_apellido, segundo\_apellido, fecha\_nacimiento, pais)

VALUES (1, 1, 'user1', '12345678-9', 'Carlos', 'Andres', 'Gomez', 'Rodriguez', TO\_DATE('1985-09-10', 'YYYY-MM-DD'), 'Chile');

INSERT INTO COLABORADOR (id\_colaborador, id\_tipocolaborador, id\_usuario, rut, primer\_nombre, segundo\_nombre, primer\_apellido, segundo\_apellido, fecha\_nacimiento, pais)

VALUES (2, 2, 'user2', '98765432-1', 'Ana', 'Maria', 'Lopez', 'Fernandez', TO\_DATE('1990-01-20', 'YYYY-MM-DD'), 'Argentina');

-- Tabla PERMISO\_COLABORADOR

INSERT INTO PERMISO\_COLABORADOR (id\_permiso, id\_tipocolaborador, nombre\_permiso, descripcion)

VALUES (1, 1, 'Gestionar Usuarios', 'Permite gestionar los usuarios de la aplicación');

INSERT INTO PERMISO\_COLABORADOR (id\_permiso, id\_tipocolaborador, nombre\_permiso, descripcion)

VALUES (2, 2, 'Soporte Técnico', 'Proporciona soporte técnico a los usuarios');

INSERT INTO PERMISO\_COLABORADOR (id\_permiso, id\_tipocolaborador, nombre\_permiso, descripcion)

VALUES (3, 3, 'Acceso Regular', 'Permite acceso regular a las funcionalidades de la aplicación');

-- Tabla RECOMENDACIONES

INSERT INTO RECOMENDACIONES (id\_recomendacion, contenido, fecha\_hora, estado, id\_usuario)

VALUES (1, 'Es recomendable hacer ejercicio al menos 30 minutos al día', TO\_DATE('2023-04-01', 'YYYY-MM-DD'), 'Activa', 'user1');

INSERT INTO RECOMENDACIONES (id\_recomendacion, contenido, fecha\_hora, estado, id\_usuario)

VALUES (2, 'Leer antes de dormir mejora la calidad del sueño', TO\_DATE('2023-04-02', 'YYYY-MM-DD'), 'Activa', 'user2');

INSERT INTO RECOMENDACIONES (id\_recomendacion, contenido, fecha\_hora, estado, id\_usuario)

VALUES (3, 'Organizar el día al despertar puede mejorar la productividad', TO\_DATE('2023-04-03', 'YYYY-MM-DD'), 'Activa', 'user1');

-- Tabla INTERACCIONES

INSERT INTO INTERACCIONES (id\_interaccion, id\_usuario, tipo\_interaccion, fecha\_hora, descripcion)

VALUES (1, 'user1', 'Login', TO\_DATE('2023-04-01 08:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), 'Usuario inició sesión');

INSERT INTO INTERACCIONES (id\_interaccion, id\_usuario, tipo\_interaccion, fecha\_hora, descripcion)

VALUES (2, 'user2', 'Login', TO\_DATE('2023-04-02 09:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), 'Usuario inició sesión');

INSERT INTO INTERACCIONES (id\_interaccion, id\_usuario, tipo\_interaccion, fecha\_hora, descripcion)

VALUES (3, 'user1', 'Registrar Hábito', TO\_DATE('2023-04-03 10:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), 'Usuario registró un hábito');

-- Tabla HISTORIAL\_HABITOS

INSERT INTO HISTORIAL\_HABITOS (id\_historial, id\_usuario\_habito, fecha, estado, observaciones)

VALUES (1, 1, TO\_DATE('2023-04-01', 'YYYY-MM-DD'), 'PENDIENTE', 'Ejercicio diario no realizado');

INSERT INTO HISTORIAL\_HABITOS (id\_historial, id\_usuario\_habito, fecha, estado, observaciones)

VALUES (2, 2, TO\_DATE('2023-04-02', 'YYYY-MM-DD'), 'COMPLETO', 'Lectura realizada');

INSERT INTO HISTORIAL\_HABITOS (id\_historial, id\_usuario\_habito, fecha, estado, observaciones)

VALUES (3, 3, TO\_DATE('2023-04-03', 'YYYY-MM-DD'), 'COMPLETO', 'Planificación del día realizada');

-- Tabla NOTIFICACIONES

INSERT INTO NOTIFICACIONES (id\_notificacion, id\_usuario\_habito, hora\_notificacion, fecha\_notificacion, mensaje, estado, tipo\_notificacion, id\_frecuencia)

VALUES (1, 1, TO\_TIMESTAMP('2023-04-01 07:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), TO\_DATE('2023-04-01', 'YYYY-MM-DD'), 'Hora de hacer ejercicio', 'ENVIADA', 'Recordatorio Diario', 1);

INSERT INTO NOTIFICACIONES (id\_notificacion, id\_usuario\_habito, hora\_notificacion, fecha\_notificacion, mensaje, estado, tipo\_notificacion, id\_frecuencia)

VALUES (2, 2, TO\_TIMESTAMP('2023-04-02 10:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), TO\_DATE('2023-04-02', 'YYYY-MM-DD'), 'Tiempo de leer', 'PENDIENTE', 'Recordatorio Semanal', 2);

INSERT INTO NOTIFICACIONES (id\_notificacion, id\_usuario\_habito, hora\_notificacion, fecha\_notificacion, mensaje, estado, tipo\_notificacion, id\_frecuencia)

VALUES (3, 3, TO\_TIMESTAMP('2023-04-03 06:00:00', 'YYYY-MM-DD HH24:MI:SS'), TO\_DATE('2023-04-03', 'YYYY-MM-DD'), 'Planificación diaria', 'CANCELADA', 'Recordatorio Diario', 1);