<!DOCTYPE html>

<html lang="es">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

<title>Para mi Princesita 💕</title>

<style>

body {

background-color: #ffe6f0;

color: #b30059;

font-family: 'Segoe UI', sans-serif;

text-align: center;

padding: 50px;

}

h1 {

font-size: 2.5em;

margin-bottom: 20px;

}

.contador {

font-size: 2em;

margin-top: 20px;

}

.corazon {

font-size: 2.5em;

color: #ff66a3;

animation: latido 1s infinite;

}

@keyframes latido {

0%, 100% { transform: scale(1); }

50% { transform: scale(1.2); }

}

</style>

</head>

<body>

<h1>💖 Te amaré por siempre y para siempre, mi princesita 💖</h1>

<div class="contador" id="contador">Cargando...</div>

<div class="corazon">❤️</div>

<script>

const fechaInicio = new Date("2023-04-07T00:00:00");

function actualizarContador() {

const ahora = new Date();

const diferencia = ahora - fechaInicio;

const segundosTotales = Math.floor(diferencia / 1000);

const dias = Math.floor(segundosTotales / (60 \* 60 \* 24));

const horas = Math.floor((segundosTotales % (60 \* 60 \* 24)) / 3600);

const minutos = Math.floor((segundosTotales % 3600) / 60);

const segundos = segundosTotales % 60;

const texto = `Llevamos juntos ${dias} días, ${horas} horas, ${minutos} minutos y ${segundos} segundos 💕`;

document.getElementById("contador").textContent = texto;

}

// Actualizar cada segundo

setInterval(actualizarContador, 1000);

actualizarContador(); // para que cargue al instante

</script>

</body>

</html>