<!DOCTYPE html>

<html lang="es">

<head>

<meta charset="UTF-8" />

<title>Formulario Mascotas</title>

</head>

<body>

<form id="formMascota">

<label>Nombre de la mascota:<br>

<input type="text" name="Nombre" required>

</label><br><br>

<label>Descripción:<br>

<textarea name="Descripción" required></textarea>

</label><br><br>

<label>Contacto:<br>

<input type="text" name="Contacto" required>

</label><br><br>

<label>Foto:<br>

<input type="file" name="foto" accept="image/\*" required>

</label><br><br>

<button type="submit">Enviar</button>

</form>

<div id="mensaje"></div>

<script>

const form = document.getElementById('formMascota');

const mensajeDiv = document.getElementById('mensaje');

const url = 'https://script.google.com/macros/s/AKfycbwz\_TM-H1v\_hAc8ruJ0btR40DUxDQ29v3VMItRBLkCzsiEzXGRHz4sAKHat\_exrhyMbAA/exec';

form.addEventListener('submit', e => {

e.preventDefault();

mensajeDiv.textContent = "Enviando...";

const formData = new FormData(form);

const data = {};

formData.forEach((value, key) => {

data[key] = value;

});

fetch(url, {

method: 'POST',

body: JSON.stringify(data),

headers: {

'Content-Type': 'application/json'

}

})

.then(response => response.json())

.then(res => {

if(res.status === 'success'){

mensajeDiv.textContent = "Datos enviados correctamente.";

form.reset();

} else {

mensajeDiv.textContent = "Error: " + res.message;

}

})

.catch(err => {

mensajeDiv.textContent = "Error al enviar datos.";

console.error(err);

});

});

</script>

</body>

</html>