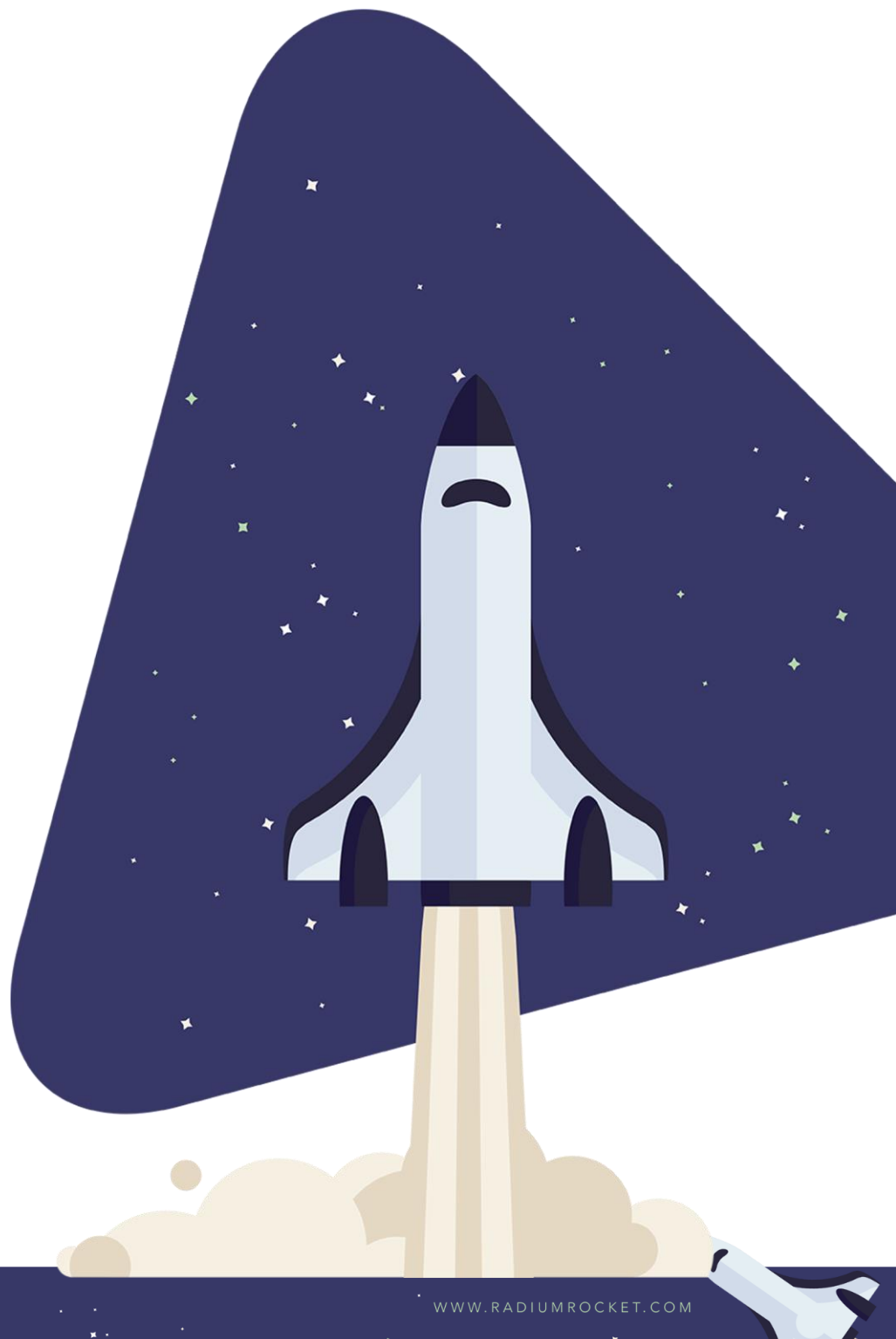


Become A Software Professional

Documento de requerimientos



Login:

-Email:

- Contiene un formato válido de E-mail. Ej: peppapig@gigatech.com
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Password:

- Usé la función “validateAlpha” para validar que la contraseña pudiese contener letras y números.
- Usé la función “haveSpaces” para remover el espacio que contiene la función validateAlpha.
- Usé la función “haveNumbers” para ordenar que la contraseña contenga números.
- Usé la función “haveCharacters” para ordenar que la contraseña contenga letras.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

Sign Up:

-Nombre / Apellido:

- Realicé función para validar caracteres (function validateCharacters) y la utilicé para la validación “solo letras” requeridas.
- El campo contiene la validación para que contenga al menos 3 letras.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-DNI:

- Usé la función “haveNumbers” para validar que la contraseña solo contenga números.
- El campo contiene la validación para que tenga más de 7 números.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.



-Fecha de Nacimiento:

- Validé que los meses abril, junio, septiembre y noviembre no tuvieran 31 días, que febrero tenga 28 y cada 4 años (bisiesto) tuviera 29.
- Le di el formato de dd/mm/aaaa
- El campo contiene la validación para que contenga 10 caracteres (contando los "/").
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Teléfono:

- Usé la validación para que todos los caracteres solo sean números
- El campo contiene la validación para que contenga 10 números.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Dirección:

- El campo contiene la validación para que contenga al menos 5 caracteres.
- Usé la función validateAlpha para poder usar letras, números y espacios dentro del campo.
- Usé la función "haveNumbers" para ordenar que contenga números.
- Usé la función "haveCharacters" para ordenar que contenga letras.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Localidad:

- El campo contiene la validación para que contenga más de 3 letras.
- Usé la función validateAlpha para poder usar letras, números y espacios dentro del campo.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Código Postal:

- Usé la función "haveNumbers" para validar que el código postal solo contenga números.
- El campo contiene la validación para que contenga entre 4 y 5 números.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Email:

- Contiene un formato válido de E-mail. Ej: peppapig@gigatech.com
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.



-Password:

- Usé la función “validateAlpha” para validar que la contraseña pudiese contener letras y números.
- Usé la función “haveSpaces” para remover el espacio que contiene la función validateAlpha.
- Usé la función “haveNumbers” para ordenar que la contraseña contenga números.
- Usé la función “haveCharacters” para ordenar que la contraseña contenga letras.
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

-Repeat password:

- Coloqué un “if” para validar que el password y el repeat password tengan los mismos valores y de lo contrario que salte la alerta “password do not match”
- Contiene función para emitir alerta si el campo queda vacío.
- Al colocarte nuevamente sobre el campo, el mensaje de alerta desaparece.

