

---

# MyUPMClassroom Verificación y Validación

---

Equipo: CITSIM22\_03

Nuestro sistema tiene un alto acoplamiento con la interfaz del usuario. Hemos aprovechado el potencial de la interfaz de usuario para validar los datos que el usuario introduce y de esta manera, pasarle al sistema los mismos correctamente.

En las entradas de input presentes en los archivos (.vm), se limita el número de caracteres de los string con mínimos y máximos o si el formato introducido está permitido o no, en caso de no aceptarla, se muestra un mensaje de error de por qué se ha rechazado la entrada del usuario o un mensaje alternativo.

Por ende, el sistema considera que todo lo que le pasa la interfaz es correcto y funciona con normalidad en caso de que la interfaz considere que los datos están correctos y se los enviarán al sistema.

Ejemplo:

```
<div          class="form-floating"><input          type="number"
class="form-control"          id="superficie"          name="superficie"
placeholder="Superficie"          min="10"          max="100"><label
for="superficie">Superficie</label></div>
```