### Estilizar la página de temas

Asegurémonos de que las páginas para ver la información también tienen el estilo adecuado, empezando por la página de temas:

**topics.html**

{% extends 'learning\_logs/base.html' %}  
  
{% block page\_header %}  
❶ <h1>Topics</h1>  
{% endblock page\_header %}  
  
{% block content %}  
  
❷ <ul class="list-group border-bottom pb-2 mb-4">  
 {% for topic in topics %}  
❸ <li class="list-group-item border-0">  
 <a href="{% url 'learning\_logs:topic' topic.id %}">  
 {{ topic.text }}</a>  
 </li>  
 {% empty %}  
❹ <li class="list-group-item border-0">No topics have been added yet.</li>  
 {% endfor %}  
 </ul>  
  
 <a href="{% url 'learning\_logs:new\_topic' %}">Add a new topic</a>  
  
{% endblock content %}

No necesitamos la etiqueta {% load bootstrap5 %}, porque no estamos utilizando ninguna etiqueta de plantilla personalizada de bootstrap5 en este archivo. Movemos el encabezamiento Topics al bloque page\_header y lo convertimos en un elemento en lugar de un simple párrafo ❶.

El contenido principal de esta página es una lista de temas, así que utilizamos el componente *list group* de Bootstrap para representar la página. Esto aplica un conjunto sencillo de directivas de estilo a la lista general y a cada elemento de la lista. Cuando abrimos la etiqueta , incluimos primero la clase list-group para aplicar las directivas de estilo por defecto a la lista ❷. Personalizamos aún más la lista poniendo un borde en la parte inferior de la lista, un poco de relleno debajo de la lista (pb-2), y un margen debajo del borde inferior (mb-4).

Cada elemento de la lista necesita la clase list-group-item, y personalizamos el estilo por defecto eliminando el borde alrededor de los elementos individuales ❸. El mensaje que se muestra cuando la lista está vacía necesita estas mismas clases ❹.

Ahora, cuando visites la página de temas, deberías ver una página con un estilo que coincide con el de la página de inicio.

[anterior](c20_7.html)[Subtema 8 de 37: (Ver todo)](c20.html)[siguiente](c20_9.html)