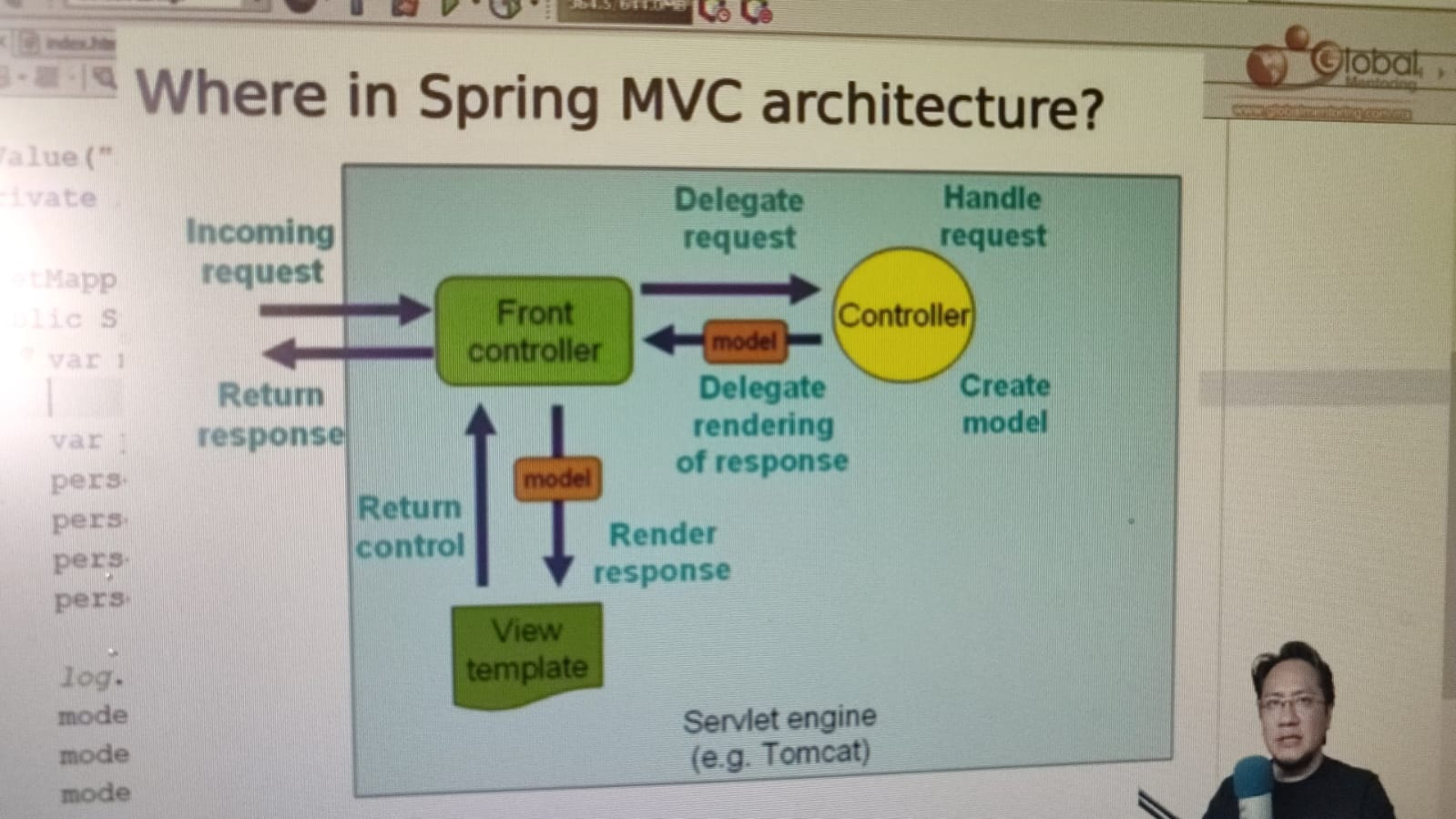
113. HolaMundo con Thymeleaf y Spring MVC



EN esta sección trabajaremos Spring MVC con todas las anotaciones utiizando tecnologías de presentación jsp, tymeleaf entre otras (Tymelead es la mejor tecnología por ahora) copiar HolaSpring y se renombrar holaMundoThymeleaf

1. Modificar el controlador
   1. Agregar anotación spring mvc y quitar la de rest -🡪 @Controller
   2. El método inicio va a retornar al index de Thymeleaf ojo todas esta son html
2. Crear Pagina index
   1. Agregar librería de thymleaf
3. Ajustar archivo aplicación.properties

DATO: en la carpeta static se agregan archivos css, js, imágenes y multimedia

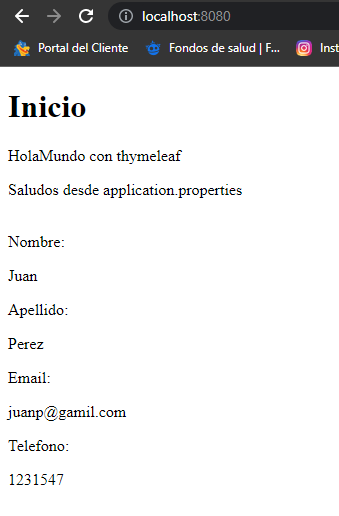
Compartir información con Spring MVC y Thymeleaf

1. Pasar parámetro Model (Es decir el método http con parámetros reques y response igualmente con el requestDispachert en este caso el model hace el llamado solo a esto parámetros sin necesidad de llamarlos)en el método inicio
2. Crear variable que se enviara a la vista
3. Hacer llamado a la variable desde el index
4. Ajustar archivo de propiedades crear otra variable
5. Llamar variable creada en el properties desde el controlador
   1. Exportar anotación de @Value de lia librería de Spring.beans y no la de loombok
6. Pruebas



Creación clase de Dominio Persona

1. Crear clase dominio
   1. Agregar anotación @Data mapea los atributos de la DB
2. Crear objeto en el controlador
3. Hacer llamado en el index

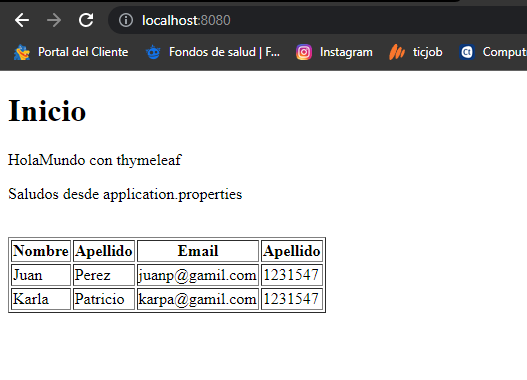


Creación de una lista de Personas

Iterando objetos de una lista o colección

1. Crear nuevo objeto persona en el controlador
2. Hacer llamado al index de los dos objetos en una tabla Validado si la lista esta vacía o el objeto llega in ningún atributo
3. Prueba

Lista llena



Lista vacia

