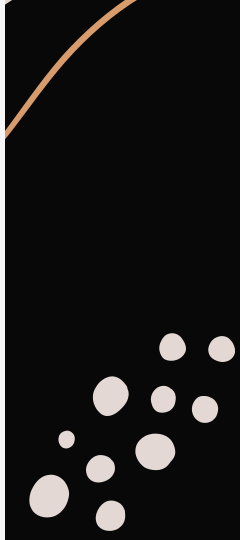
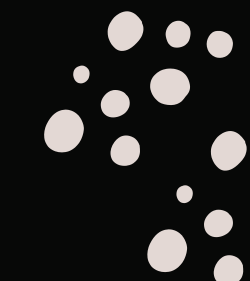




													customers	
									·	 	_"	Oq	# id	int8
									1			•	name	text
⊞ p	ourchases								1			$\Diamond$	ஓ email	text
ರ್ ●	# id				in	t8						$\Diamond$	phone	text
								 				$\Diamond$	address	text
◇ r	<pre>product_id int8  quantity int4</pre>							 	_				registration_date	date
• (									1					
											•		products	
~									-1			_	• u id	int8
									'	 		೦್	# id	THEO
												•	name	text
												•		
												•	name	text
												<ul><li></li><li></li><li></li></ul>	name description	text
												<ul> <li></li> <li></li> </ul>	name description price	text



# TECNOLOGÍAS UTILIZADAS

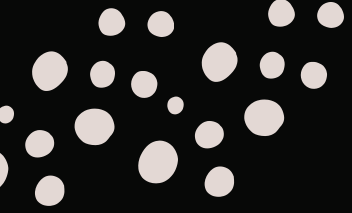


### JAVA JAVA SERVLETS

Sirven para conectar el Frontend con la base de datos

### MYSQL

Herramienta
utilizada para la
base de datos



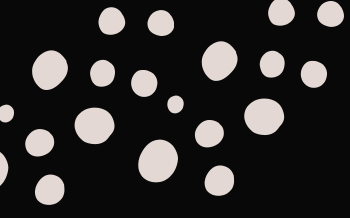
# TECNOLOGÍAS UTILIZADAS

JSP HTML+CSS

JSP permite incrustar Java en páginas HTML para generar contenido dinámico

## TOMCAT

Servidor Web



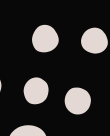
# TECNOLOGÍAS UTILIZADAS

#### BOOTSTRAP

Para la creación de un sitio web responsive

### MAVEN

Paraa gestionar dependencias y empaquetar el proyecto







## HERRAMIENTAS

## DE DESARROLLO

#### GIT + GITHUB

Para gestionar el código y colaborar en equipo.

#### INTELLIJ

Editor de código con extensiones útiles.

