 **tienda(request)**: Recupera todos los productos desde la base de datos y los renderiza en la plantilla tienda.html.

 **index(request)**: Muestra todos los productos disponibles en la página principal (index.html). Si no hay productos en la base de datos, crea dos productos de ejemplo.

 **Operaciones con carrito (agregar\_producto, eliminar\_producto, restar\_producto, limpiar\_producto)**:

* Utilizan la clase Carrito para gestionar el carrito de compras del usuario.
* agregar\_producto: Agrega un producto específico al carrito.
* eliminar\_producto: Elimina un producto específico del carrito.
* restar\_producto: Reduce la cantidad de un producto en el carrito.
* limpiar\_producto: Elimina todos los productos del carrito.

 **registrar\_usuario(request)**: Maneja el registro de usuarios.

* Si el método de solicitud es POST, recupera los datos del formulario y crea un nuevo Usuario.
* Después de registrar exitosamente al usuario, muestra la plantilla registro\_exitoso.html.
* Si no es POST, muestra el formulario de registro en registro\_usuario.html.