**Parte (a) — Descripción del proyecto (versión final, 11 líneas)**

**ShopNest** es una plataforma digital pensada para apoyar a los emprendedores locales y globales. Su objetivo es permitir que las personas puedan vender y comprar productos de manera sencilla, segura y rápida. A través del sitio, los usuarios podrán registrarse, publicar artículos con fotografías y descripciones, recibir pedidos y coordinar entregas tanto en su comunidad como en otros lugares del mundo. De esta forma, ShopNest impulsa el comercio local mientras amplía su presencia hacia un mercado global.

Además de las ventas, el proyecto contempla integrar funciones que mejoren la experiencia del usuario, como la comunicación directa entre compradores y vendedores, la gestión de pedidos y la posibilidad de acceder a servicios complementarios. Su visión es crear una comunidad digital confiable, moderna y cercana, que promueva la colaboración y el crecimiento económico de los negocios participantes.

Para esta primera etapa del desarrollo se utilizará el lenguaje **Python**, porque es fácil de aprender y muy práctico para aplicar los conceptos de programación orientada a objetos que estamos viendo en esta materia. El código se escribirá en **Visual Studio Code**, un editor moderno y sencillo de usar, que permite ejecutar los programas y revisar los resultados fácilmente. Esta combinación facilita comenzar a programar paso a paso y crear la base del sistema que más adelante podrá crecer y conectarse con más herramientas.