

# Las Americas Institute of Technology

**Josnell Tejeda Sicart** 

2022-1145

**Rafael Leonardo Martínez** 

2022-0982

**3D Visión Forge** 

Misión, Visión y Valores:

#### Misión:

Nuestra misión es utilizar la tecnología de impresión 3D para ofrecer soluciones innovadoras y personalizadas que mejoren la vida de las personas. Nos comprometemos a proporcionar productos y servicios de alta calidad que satisfagan las necesidades específicas de nuestros clientes, desde diseños creativos y funcionales hasta prótesis médicas adaptadas a las necesidades individuales de cada paciente. Buscamos ser líderes en nuestro sector, impulsando la innovación y la excelencia en todo lo que hacemos.

#### • Visión:

En 3D Visión Forge nos esforzamos por ser líderes reconocidos en el campo de la impresión 3D, transformando la manera en que se diseñan y fabrican productos en todo el mundo. Nuestra visión es la de ser una

fuerza impulsora en la innovación y la personalización, ofreciendo soluciones creativas y adaptadas que mejoren la vida de las personas y contribuyan al progreso de la sociedad.

#### Valores:

- **1. Innovación:** Nos comprometemos a buscar constantemente nuevas ideas y soluciones creativas que impulsen la innovación en nuestro campo.
- **2. Calidad:** Nos esforzamos por ofrecer productos y servicios de alta calidad, cumpliendo con los estándares de excelencia en todo lo que hacemos.
- **3. Personalización:** Valoramos la individualidad y nos comprometemos a ofrecer soluciones personalizadas que se adapten a las necesidades únicas de cada cliente.
- **4. Responsabilidad**: Nos comprometemos a actuar con integridad y responsabilidad en todas nuestras operaciones, cumpliendo con todas las regulaciones y estándares éticos.
- **5. Impacto:** Nos esforzamos por hacer una diferencia positiva en el mundo, mejorando la vida de las personas y contribuyendo al desarrollo sostenible y al bienestar de la sociedad en general.

## Servicio(s) que va a ofrecer.

### Producto o servicio para aprovechar la oportunidad

 Diseños y productos 3D personalizados: diseño y fabricación 3D personalizado permite a los clientes obtener productos únicos y adaptados a sus necesidades específicas. Desde objetos decorativos hasta piezas de ingeniería

- **Prótesis personalizadas:** creación de prótesis personalizadas utilizando tecnología de impresión 3D avanzada. Centrado en el paciente garantiza que cada prótesis se adapte perfectamente a las necesidades individuales del usuario, mejorando su calidad de vida y proporcionando una solución médica vital asequible y accesible.
- **Productos 3D estándar:** línea de productos 3D estándar. Estos incluyen una variedad de objetos funcionales y decorativos, desde accesorios para el hogar hasta dispositivos de almacenamiento y herramientas útiles.