****

**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.