



**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO  
“LA MANÁ”**

**Carrera:**

Tecnología Superior Administración  
Financiera

**PROYECTO DE TITULACION**

Previo a la obtención del título de:

**TECNÓLOGO SUPERIOR ADMINISTRACIÓN  
FINANCIERA**

**TEMA:**

“PROYECTO DE INVERSIÓN PARA LA IMPLEMENTACION DE UNA PLANTA PROCESADORA DE DERIVADOS DE MANÍ: MANI MOLIDO, MANI QUEBRAJADO, SALPRIETA EN EL RECINTO GUAPARA, CANTÓN PANGUA, PROVINCIA COTOPAXI DEL AÑO 2021”

**AUTORES:**

Granja Cevallos Patricio, Ayala Herrera Angelica

La Maná –Cotopaxi-Ecuador

# CAPÍTULO V

## 5.1. Tamaño de la Unidad Productiva

El tamaño se refiere a la capacidad de producción la capacidad de producción es la capacidad que tiene una unidad productiva para producir su máximo nivel de bienes o servicios con una serie de recursos disponibles. Para su cálculo, tomamos de referencia un periodo de tiempo determinado. Este indicador suele utilizarse mucho en la gestión empresarial. Ya que, si una unidad de producción está produciendo por debajo de su capacidad de producción, esta unidad no está siendo explotada a su máximo rendimiento.

En base a los datos de la demanda insatisfecha y los recursos disponibles, la tecnología desarrollada a nivel nacional o que se pueda importar, se define el tamaño de la empresa de Derivados De Maní: Maní Molido, Maní Quebrajado, Sal prieta, de la siguiente manera:

- Capacidad Total de producción 13.845,00 unidades.
- Capacidad Utilizada: se producirá de manera mensual 13.845,00 unidades dando un total anual de 166.140,00 unidades, La capacidad utilizada será del 90 % de la capacidad total.
- La capacidad no utilizada o capacidad ociosa: será 90%, se dará porque: (por detalles técnicos de la maquinaria y equipo se recomienda utilizar hasta 85% % de la capacidad total.

## 5.2. Localización del proyecto

### 5.2.1. Macro – localización

*País:* Ecuador; *Provincia:* Cotopaxi; *Cantón:* Pangua.

