



---

# DOSSIER: LAS TRAMPAS DEL VIETCONG EN LA GUERRA DE VIETNAM

## 1. Introducción

Durante la Guerra de Vietnam (1955–1975), el Vietcong desarrolló una de las estrategias de guerra irregular más eficaces del siglo XX. Frente a un enemigo con superioridad tecnológica, aérea y de armamento, optaron por un enfoque basado en la guerrilla, donde las trampas jugaron un papel central.

Estas trampas, conocidas comúnmente como **booby traps**, eran dispositivos diseñados para herir o matar al activarse de forma inesperada cuando una persona interactuaba con el entorno. Su uso masivo convirtió el terreno vietnamita en un espacio hostil y psicológico para las tropas estadounidenses.

---

## 2. Contexto histórico y estratégico

El Vietcong, apoyado por Vietnam del Norte, luchaba contra Vietnam del Sur y Estados Unidos. A pesar de la desventaja militar, supo explotar su conocimiento del terreno y emplear tácticas de desgaste.

Las trampas cumplían varios objetivos clave:

- **Ralentizar el avance enemigo**
- **Causar bajas constantes**
- **Obligar a redistribuir recursos**
- **Generar miedo e inseguridad permanente**

Se estima que una proporción significativa de bajas estadounidenses estuvo relacionada con minas y trampas, llegando a representar porcentajes muy elevados en determinadas fases del conflicto .

---

## **3. Filosofía y desarrollo de las trampas**

### **3.1 Guerra asimétrica**

El Vietcong adoptó una estrategia clásica de guerra de guerrillas: atacar indirectamente a un enemigo superior. Las trampas eran ideales porque:

- No requerían presencia directa del combatiente
- Podían instalarse con antelación
- Funcionaban de manera autónoma

### **3.2 Uso de recursos locales**

Uno de los aspectos más importantes fue el uso de materiales disponibles en el entorno:

- Bambú
- Madera
- Lianas
- Munición reutilizada

Esto hacía que las trampas fueran:

- **Baratas**
- **Difíciles de detectar**
- **Fáciles de fabricar y replicar**

### **3.3 Innovación por necesidad**

La falta de tecnología obligó al Vietcong a innovar constantemente, adaptando técnicas tradicionales y mejorándolas con creatividad .

---

## 4. Tipología de trampas

Las trampas del Vietcong pueden clasificarse en varios grandes grupos:

---

### 4.1 Trampas punji (las más emblemáticas)

#### Descripción

Consistían en estacas afiladas (normalmente de bambú) colocadas en fosos camuflados.

#### Variantes

- Pozos simples con púas
- Estacas inclinadas que dificultaban la extracción
- Sistemas dobles para atrapar a rescatadores

#### Características

- Bajo coste
- Alta eficacia
- Frecuentemente envenenadas con sustancias orgánicas

#### Objetivo

No siempre matar, sino **mutilar e incapacitar**, obligando a evacuar heridos.

---

### 4.2 Trampas de tipo mecánico

Estas trampas utilizaban energía almacenada (tensión, gravedad, elasticidad).

#### a) Látigo de bambú

Un poste doblado bajo tensión que se liberaba al activar un cable, golpeando violentamente al soldado.



### **b) Trampa de maza**

Un objeto pesado con púas que se balanceaba desde un árbol al activarse .



**c) Trampas de “tigre”**

Tablas con clavos que se liberaban y caían sobre la víctima.

**d) Troncos rodantes**

Grandes troncos que descendían por pendientes para aplastar tropas .



---

### 4.3 Trampas con cable (tripwire)



Muy comunes y difíciles de detectar.

### **Funcionamiento**

Un cable fino activaba un mecanismo al ser tocado.

### **Ejemplos:**

- Granadas conectadas a cables
- Dispositivos de disparo
- Látigos de bambú

Estas trampas podían colocarse en senderos, túneles o accesos estratégicos .

---

## **4.4 Trampas explosivas**

### **a) Granadas trampa**

Granadas con el seguro manipulado que explotaban al activar un cable.

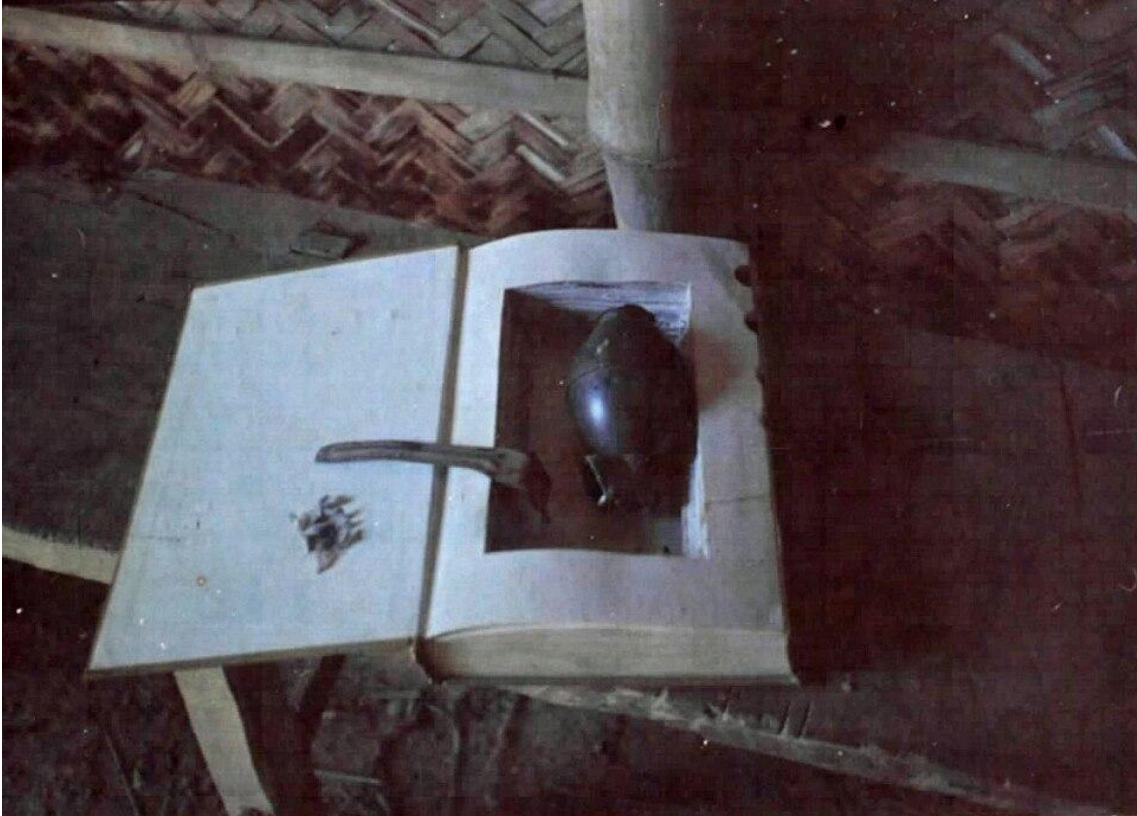


**b) Minas improvisadas**

Incluían granadas enterradas en barro o arcilla que se activaban al pisarlas .

**c) Munición manipulada**

Balas o suministros preparados para explotar al ser usados .



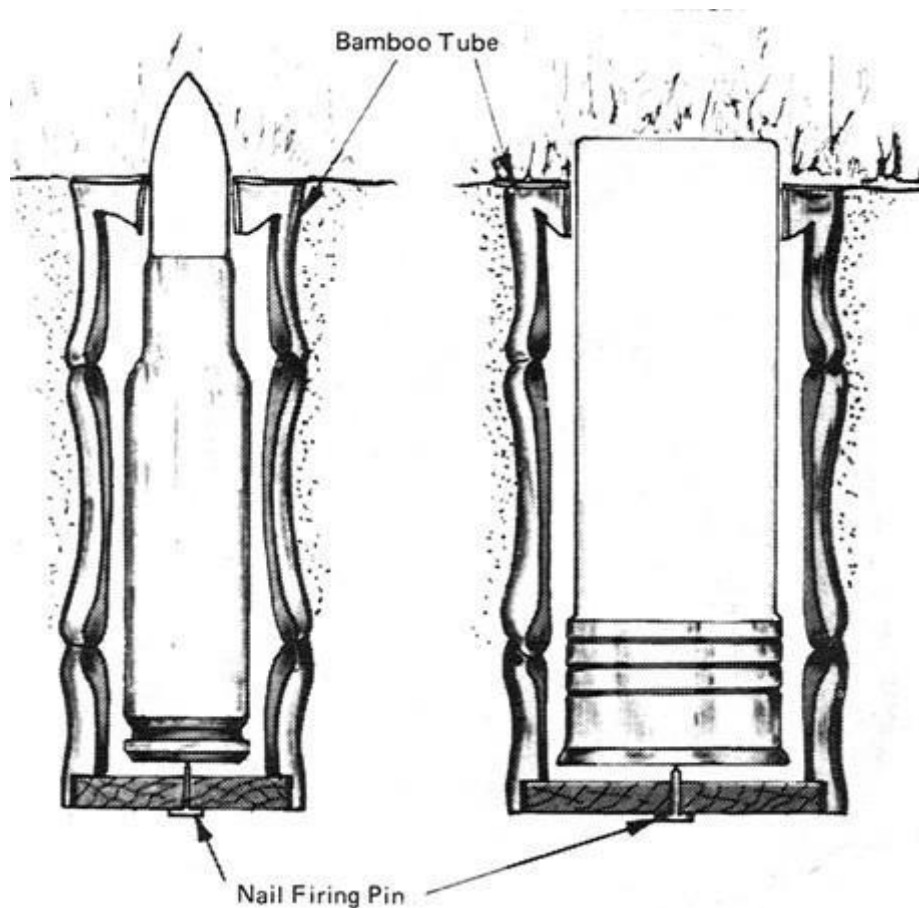
#### **d) Trampas de presión**

Activadas al pisar un objeto o levantarlo (como banderas o trofeos) .

---

### **4.5 Trampas de cartucho (“toe-poppers”)**

**Funcionamiento**



Una bala colocada sobre un clavo dentro de un tubo de bambú.

## Resultado

Al pisarla:

- Se dispara hacia arriba
- Provoca graves heridas en el pie o pierna

Eran extremadamente simples pero efectivas .

---

## 4.6 Trampas biológicas

### Uso de animales

El Vietcong utilizó serpientes venenosas en:

- Túneles
- Mochilas
- Árboles

Estas trampas generaban pánico además de daño físico .

---

## 4.7 Trampas en estructuras y accesos

### Ejemplos:

- Puertas con púas que caían
- Puentes falsos
- Entradas a túneles minadas

Estas trampas explotaban la necesidad de movimiento y exploración del enemigo .



---

## 5. Diseño psicológico de las trampas

Uno de los aspectos más importantes fue su impacto mental.

### 5.1 Generación de miedo constante

Los soldados nunca sabían dónde podía haber una trampa.

## 5.2 Estrategia de mutilación

Muchas trampas estaban diseñadas para herir en lugar de matar:

- Requerían evacuación
- Reducían la capacidad operativa
- Aumentaban la carga logística

## 5.3 Trampas secundarias

Se colocaban dispositivos adicionales para atacar a quienes acudían en ayuda .

---

# 6. Impacto militar

Las trampas del Vietcong:

- Dificultaron el avance de las tropas
- Obligarón a cambiar tácticas
- Incrementaron el uso de unidades especializadas

El terreno dejó de ser un espacio neutral para convertirse en un enemigo en sí mismo.

---

# 7. Adaptaciones estadounidenses

Para contrarrestarlas, Estados Unidos desarrolló:

- Equipos de detección
- Entrenamiento especializado
- “Ratas de túnel” para explorar sistemas subterráneos

Sin embargo, la naturaleza simple y adaptable de las trampas dificultaba su neutralización total.

---

# 8. Legado e influencia

Las trampas del Vietcong tuvieron un impacto duradero:

- Inspiraron el uso moderno de **IEDs (artefactos explosivos improvisados)**
  - Cambiaron la doctrina militar en conflictos asimétricos
  - Demostraron la eficacia de la guerra psicológica
-

## **9. Conclusión**

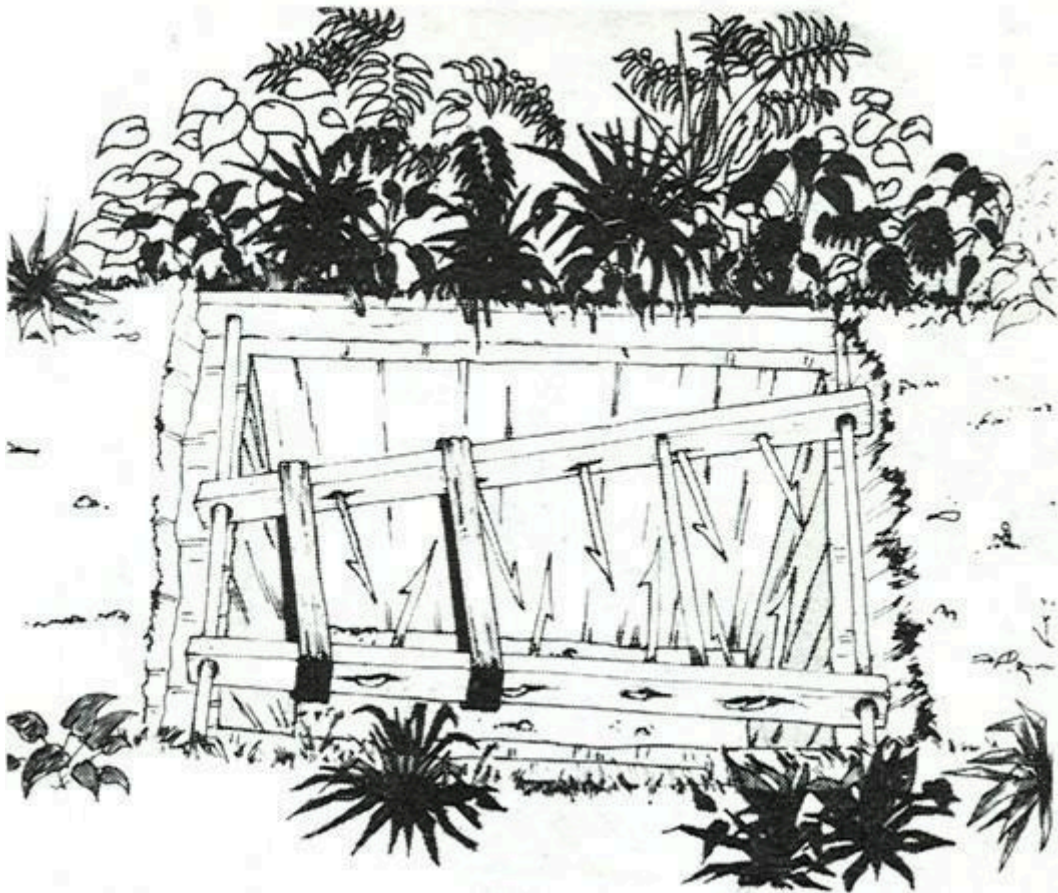
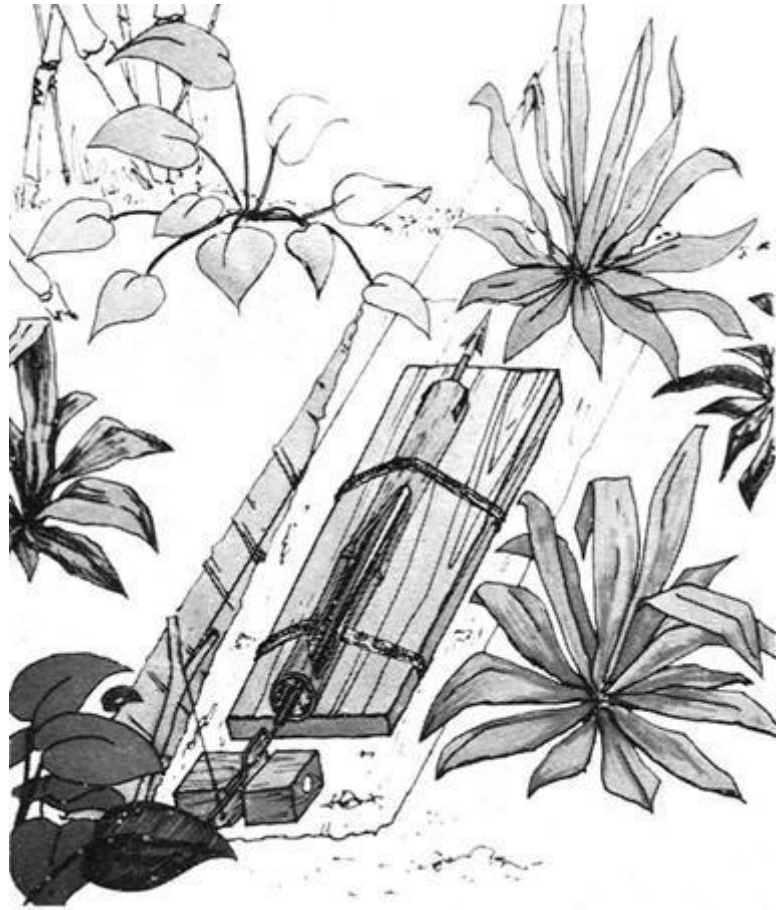
Las trampas del Vietcong representan un ejemplo extremo de cómo una fuerza inferior puede equilibrar la balanza mediante ingenio, conocimiento del terreno y guerra psicológica.

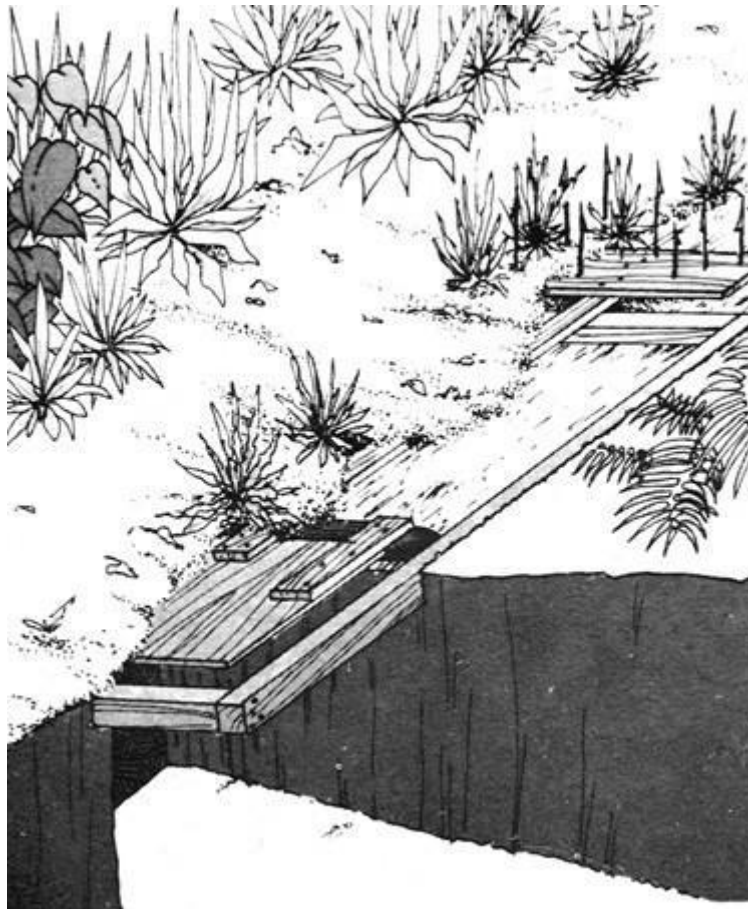
Más allá de su letalidad, su verdadero poder residía en:

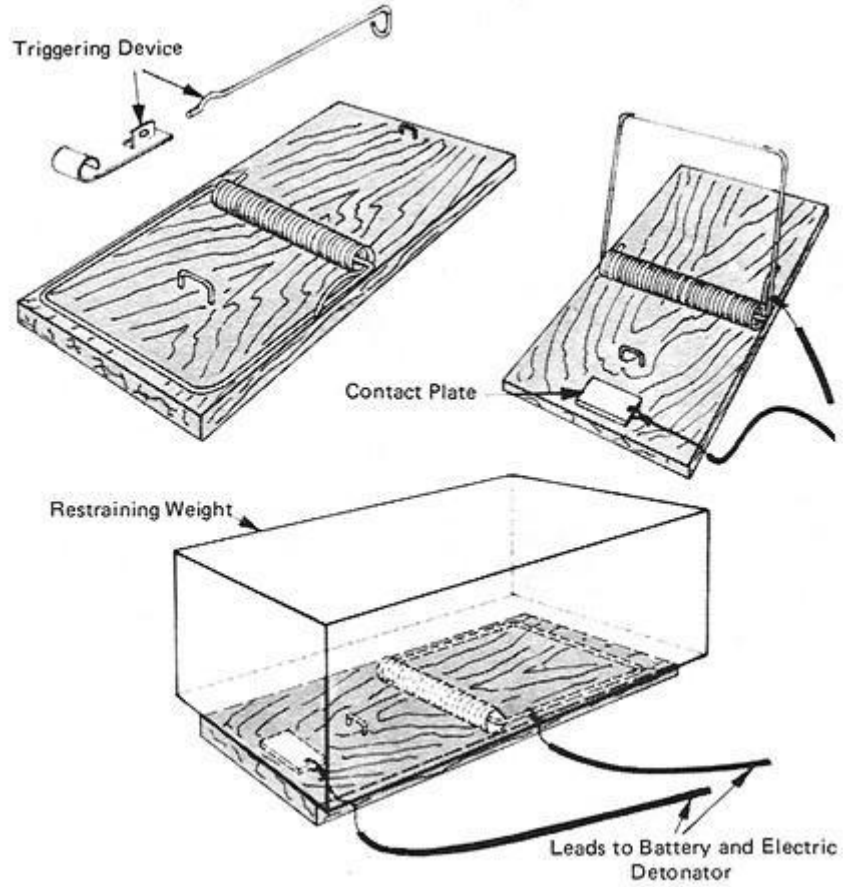
- La imprevisibilidad
- El desgaste constante
- El miedo permanente

En conjunto, estas trampas no solo infligieron daño físico, sino que transformaron profundamente la forma en que se libran los conflictos modernos.

## **Galeria de Trampas**

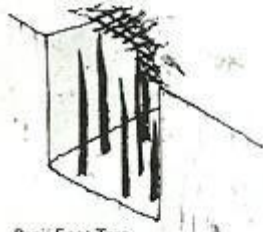








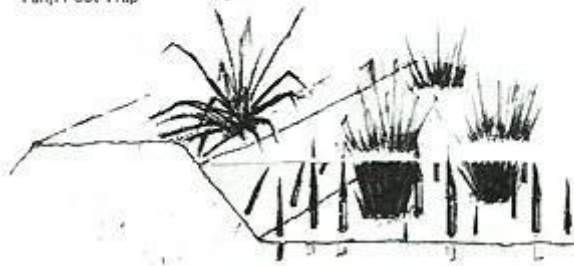
Panjis Placed Adjacent to Tracks



Panji Foot Trap



Panji Board



Panjis Placed in Inundated Padi





AUSTRALIAN WAR MEMORIAL

P04669.728

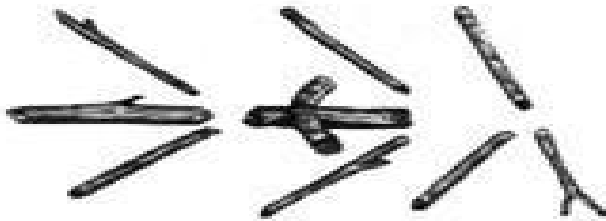








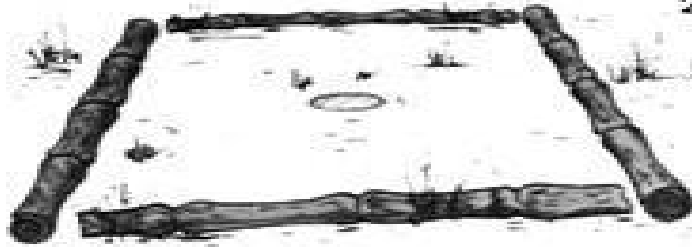
**Señalización de las Trampas**



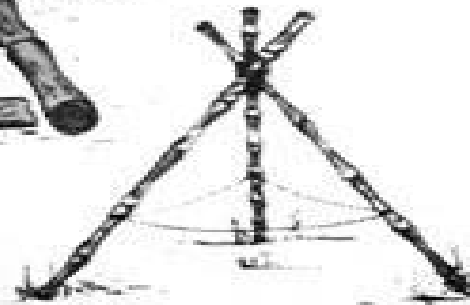
Sticks laid in Patterns



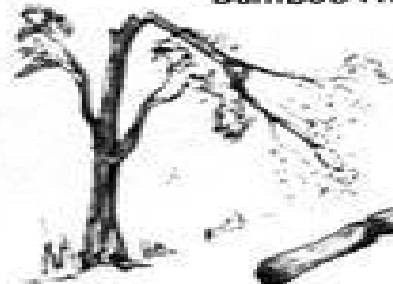
2 Piece Bamboo Stake



Bamboo Rectangle



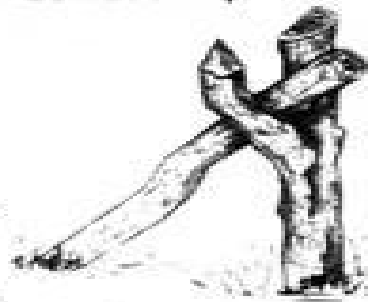
Bamboo Tripod



Broken Bush or Bamboo



Folded Palm Leaf



Forked Stick