1. Forma, Cuadrado

Descripción generada automáticamenteNodo esquina

Conducción

Convección

Conducción

Convección

Dividiendo por

Agrupando por temperaturas

Despejando

Para este mismo nodo, al lado derecho, la ecuación queda como:

Nodo lateral:

Convección

Cuadrado

Descripción generada automáticamente con confianza media

Conducción

Conducción

Conducción

Para el caso de que la convección sea **lateral derecho**:

Forma, Rectángulo

Descripción generada automáticamente

**Lateral izquierdo:**

Forma, Rectángulo

Descripción generada automáticamente

Nodo esquina:

Convección

Conducción



Conducción

Conducción

Conducción

Forma, Rectángulo

Descripción generada automáticamente con confianza media

Forma, Rectángulo

Descripción generada automáticamente con confianza media

Forma, Rectángulo

Descripción generada automáticamente con confianza media

4. Nodo esquina inferior:

Conducción



(frontera)

Convección

Conducción

Forma

Descripción generada automáticamente

5. Nodo inferior:

Conducción

Conducción

Conducción



(frontera)

6. Nodo interno:



Conducción

Conducción

Conducción

Conducción

Criterio de convergencia

6.

5.

4.

3.

2.

1.