#### 1. Datos Generales

## **HONDURAS**



Extensión territorial: 112,492 km2

Pérdida de cobertura: 11.02%

Bosques a Elevación Media (750 - 2000m)

Cobertura arbórea 70% y Dosel 15m

• Cobertura arbórea: 16,784 km2 (15%)

• Pérdida de cobertura : 407 km2 (2.4%)

• Areas Protegidas: 5,045 km2 (30%)

• Pueblos Indígenas: 4,773 km2 (28.4%)

• AP-Pueblos indígenas: 1,048 km2 (6%)

### **NICARAGUA**



• Extensión territorial: 130,374 km2

Pérdida de cobertura: 12.73%

Bosques a Elevación Media (750 - 2000m)

Cobertura arbórea 70% y Dosel 15m

• Cobertura arbórea: 3,008 km2 (2.3%)

• Pérdida de cobertura : 76.2 km2 (2.5%)

• Areas Protegidas: 1,287 km2 (43%)

• Pueblos Indígenas: **567.4 km2 (19%)** 

• AP-Pueblos indígenas: 183 km2 (6%)

# 2. Areal Focal 50%

Cobertura arbórea: 5,475 km2 (33%)

• Pérdida de cobertura : 146 km2 (2.7%)

• Areas Protegidas: 2,202 km2 (40%)

• Pérdida en AP: 52 km2 (2.4%)

• Pueblos Indígenas: **748 km2 (28.4%)** 

• AP-Pueblos indígenas: 183 km2 (3.4%)

• Cobertura arbórea: 1,558 km2 (52%)

• Pérdida de cobertura : 49 km2 (3.2%)

• Areas Protegidas: 758 km2 (48%)

• Pérdida en AP: 27 km2 (3.6%)

• Pueblos Indígenas: **276 km2 (17.7%)** 

• AP-Pueblos indígenas: 108 km2 (7%)

### 3. Areal Focal 75%

• Cobertura arbórea: 1,382 km2 (8.2%)

• Pérdida de cobertura : 34 km2 (2.5%)

Areas Protegidas: 804 km2 (58%)

• Perdida en AP: 16 km2 (1.9%)

• Pueblos Indígenas: 110 km2 (8%)

• AP-Pueblos indígenas: 88 km2 (6.4%)

• Cobertura arbórea: 1,060 km2 (35%)

• Pérdida de cobertura : 33 km2 (3.2%)

• Areas Protegidas: **509 km2 (56%)** 

• Pérdida en AP: 21 km2 (3.7%)

• Pueblos Indígenas: **166 km2 (16%)** 

• AP-Pueblos indígenas: 75 km2 (7%)

Fuentes: Cobertura arborea año 2010 y Perdida de cobertura arborea año 2021 (Hansen et al. 2021); Areas Protegidas y Pueblos Indígenas (UICN-ORMACC, 2016).