

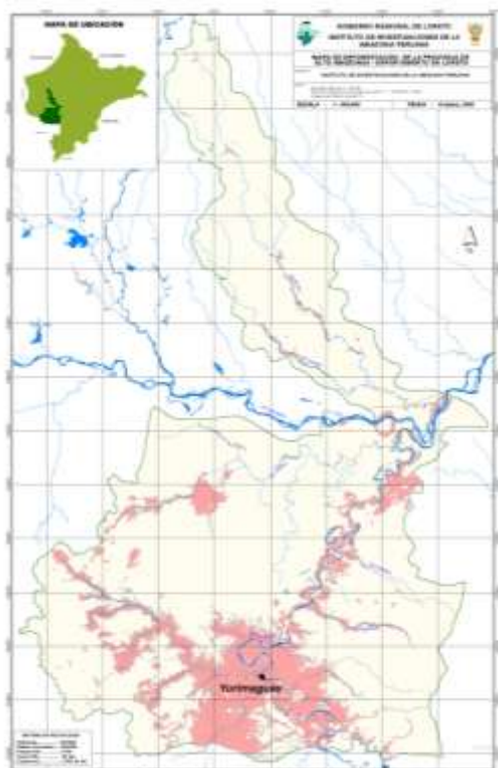
## II. INDICADORES AMBIENTALES DE LA AMAZONIA PERUANA

### SUB PROYECTO 1: MONITOREO DE LA DEFORESTACIÓN

Página | 80

#### Avances en el Monitoreo de la Deforestación de la Amazonía Peruana

*Francisco Reátegui, Percy Martínez y Lizardo Fachin.*



En concordancia con el plan estratégico del IIAP se ha puesto en ejecución el Monitoreo de la deforestación en la Amazonía Peruana adoptando la Metodología desarrollada por el INPE de Brasil. Utilizando imágenes de Satélite Landsat TM/ETM+ del periodo 2000 al 2008. Se vienen evaluando la deforestación de la amazonia peruana considerando el incremento y la tendencia por departamento.

En el 2009 se ha realizado la interpretación de la deforestación en los departamentos de Ucayali (sector Pucallpa), San Martín (sectores de Alto Mayo y Huallaga Central), Amazonas (provincias de Chachapoyas, Rodríguez de Mendoza, Utcubamba, Bagua y distrito de Santa María de Nieva), Cajamarca (provincias de Jaén y San Ignacio) y el departamento de Loreto. Este trabajo será complementado con la verificación de campo.

En el departamento de Loreto se tiene los siguientes resultados: Provincia Alto Amazonas, una superficie deforestada de 298,636 ha representando el 15% de la misma; y la provincia del Datem del Marañón con 166 364 ha, que representa el 4% de su superficie total.

