

V. ANEXOS

FIGURA 1: Segmento litoral evaluado

FIGURA 2: Exposición relativa de las poblaciones ante tsunami

FIGURA 3: Curva de marea quincenal (agosto 1-15, 1991)

FIGURA 4: Curva de marea semidiurna (agosto 3, 1991)

FOTOGRAFIA AEREA (Fotos 1 a 22)

GLOSARIO

BIBLIOGRAFIA

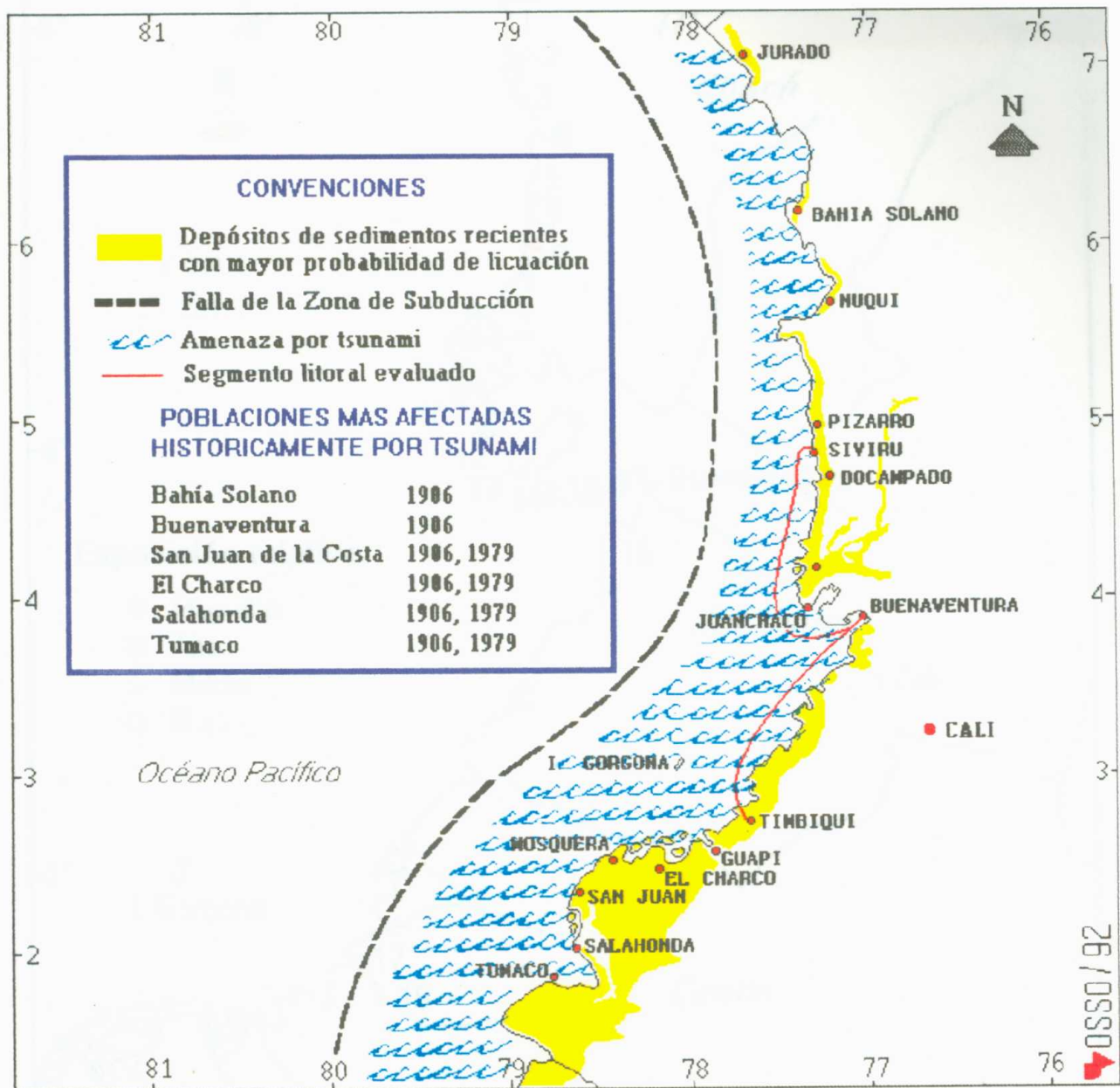


Figura 1. Segmento litoral evaluado. Se presentan esquemáticamente las áreas de depósitos de origen reciente no consolidados, especialmente arenas y limos de playa y de las riberas y deltas de los ríos, las cuales conforman las llanuras más bajas del Litoral. A partir del 'Atlas Regional Pacífico' (IGAC, 1983), del 'Mapa Geológico de Colombia' (INGEOMINAS, 1988) y de inspección aérea.

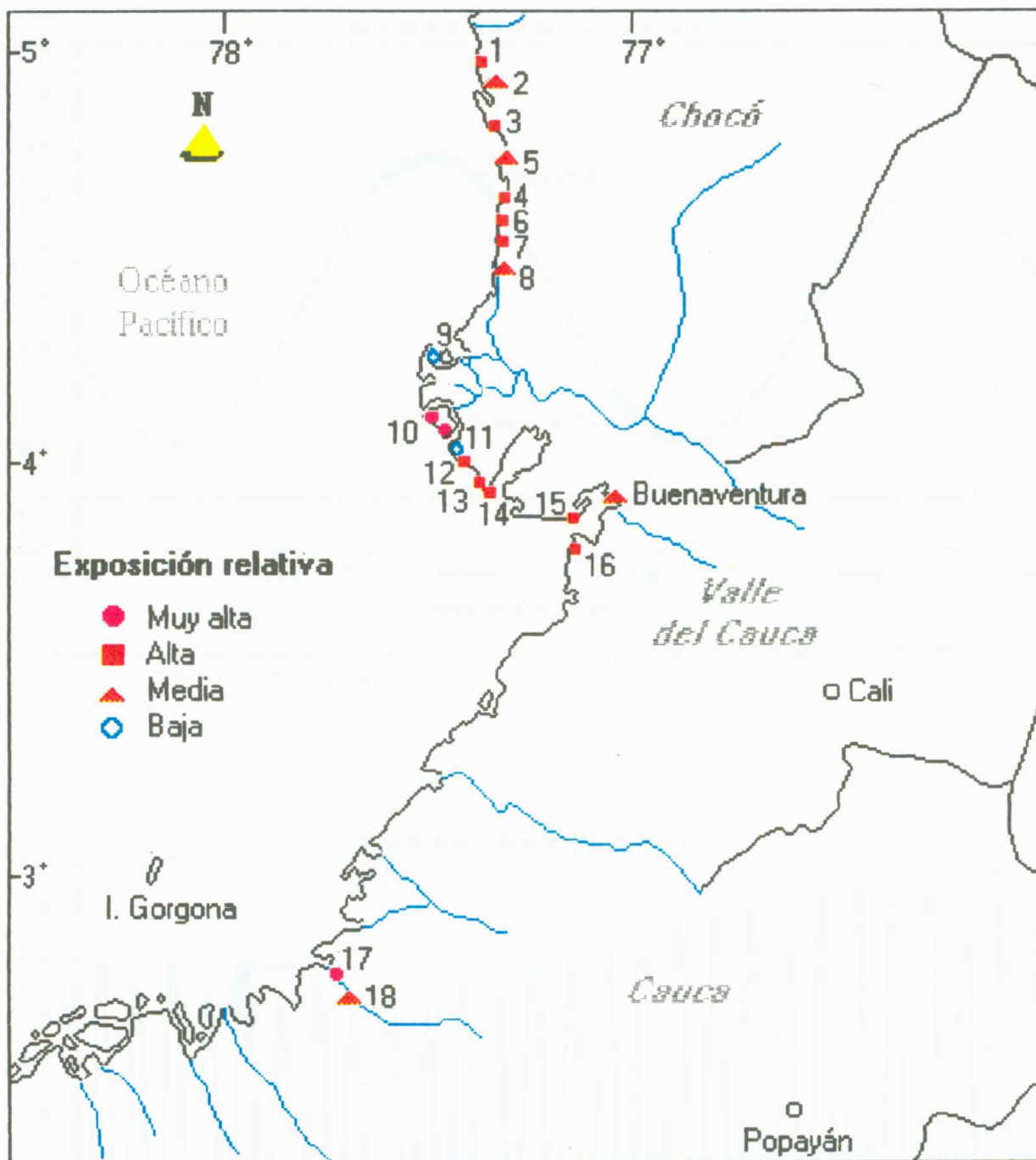


Figura 2. Exposición relativa de las poblaciones ante tsunami . Con base en el número de factores desfavorables del Cuadro Síntesis (ver pag. 21). La *exposición relativa* expresada en el mapa deberá entenderse, también, en función de los alcances y limitaciones de esta aproximación (ver pag. 8 y las Notas del Cuadro Síntesis).

POBLACIONES

- | | | | |
|----------------|-----------------------------|----------------|-----------------|
| 1 Sivirú | 6 El Venado | 11 Pto. España | 15 La Bocana |
| 2 Docampadó | 7 Pichimá | 12 La Barra | 16 El Soldado |
| 3 Punta Ijuá | 8 Togoromá | 13 Ladrilleros | 17 Nuevo Chacón |
| 4 Boca Orpúa | 9 Charambirá | 14 Juanchaco | 18 Timbiquí |
| 5 Punta Abadía | 10 Boca Chavica- El Choncho | | |

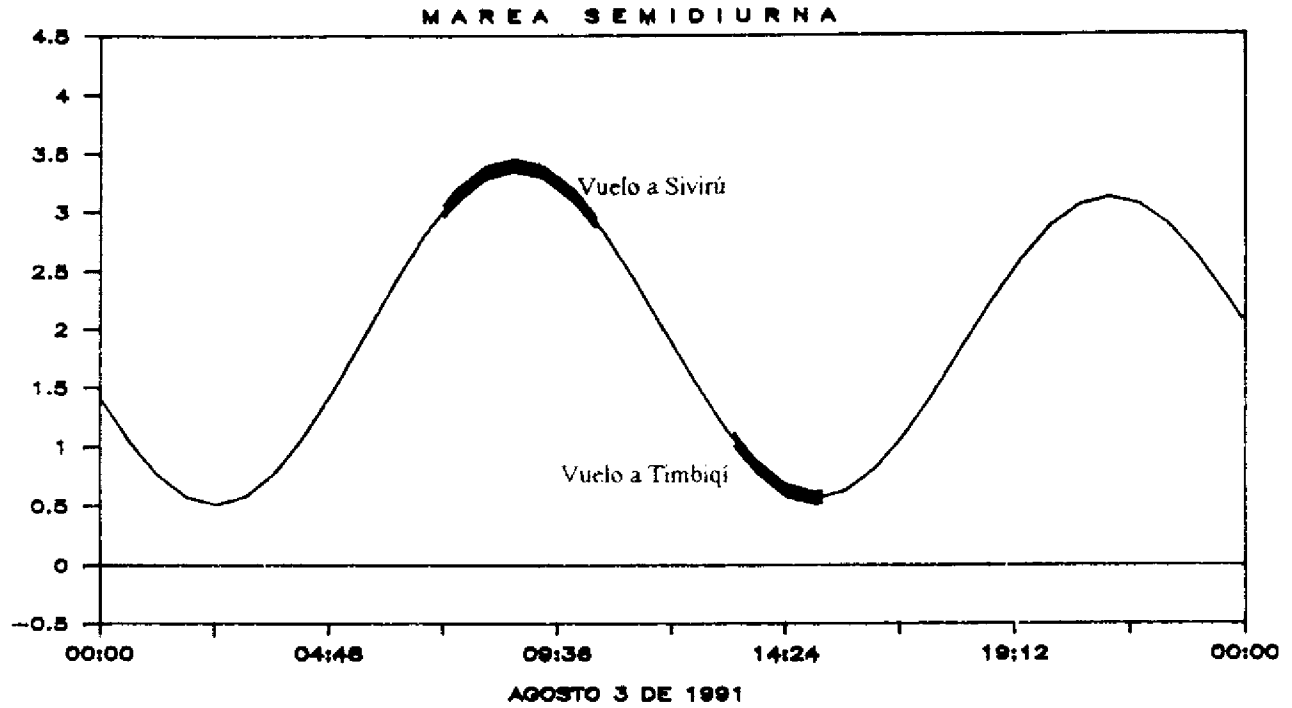


Figura 3. Curva de marea semidiurna. Se han resaltado los lapsos de tiempo de los reconocimientos aéreos. (Con base en datos del HIMAT, 1991).

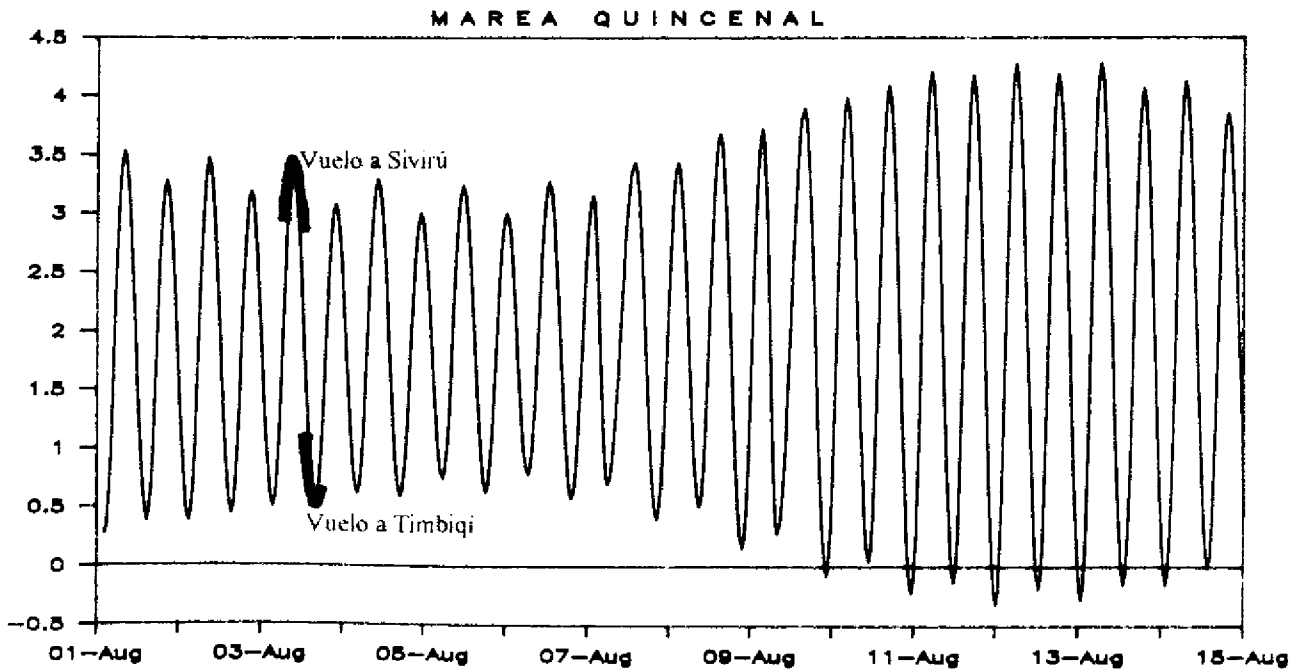


Figura 4. Curva de marea quincenal. Se han resaltado los lapsos de tiempo de los reconocimientos aéreos. (Con base en datos del HIMAT, 1991).