

4.8 7 DE OCTUBRE, 1969 (LA NACION PAGINAS 1 Y 10)

Los fenómenos temporales en toda la Vertiente Pacífica habían acrecido causando daños muy graves. Varias personas, entre ellas el piloto de Aeronáutica Loynaz Odio, hicieron notar que los desastres que estaban causando los aluviones, tenían similitud con los que ocurrieron precisamente a partir del 15 de octubre, 1955; incluso casi coincidían con las fechas. Subrayaron que aquellos fenómenos que causaron daños a muchas víctimas, se prolongaron por más de una semana.

La persona que dirigía parte de las operaciones de salvamento, con otros altos oficiales de la fuerza pública, informaron en ese día, que el río Tempisque ya se había desbordado en el área de Filadelfia, pues había subido varios metros su caudal.



Fotografía 9. Así quedaron varias viviendas por muchas horas en la ciudad de Filadelfia, cuando el río Tempisque en el año 1969 se salió de su cauce, causando graves daños.

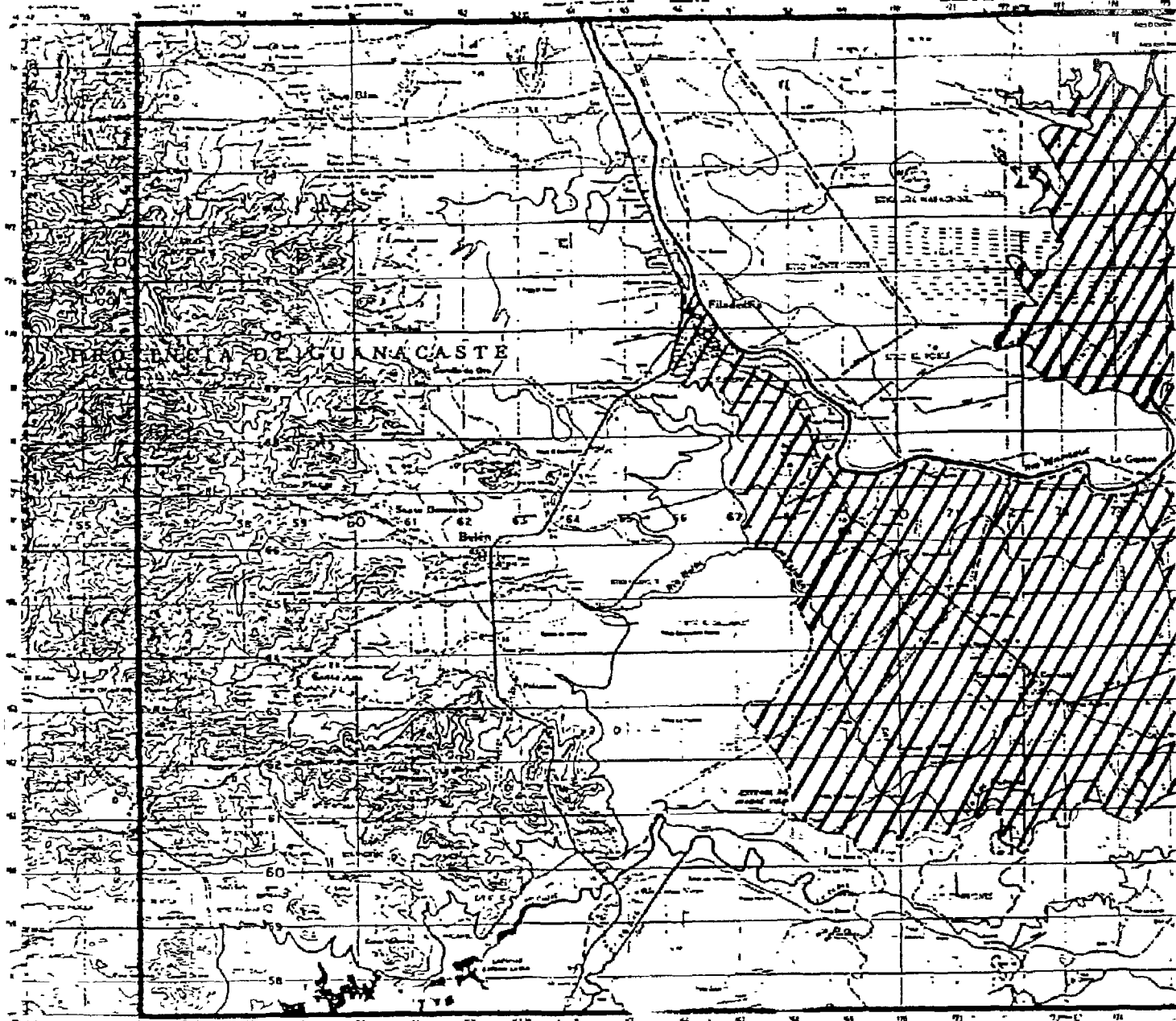
4.9 11 DE OCTUBRE DE 1969 (LA NACION, PAGINAS 1 Y 10)

Cinco días de intensas lluvias, con más fuerza en los últimos tres días, se habían terminado.

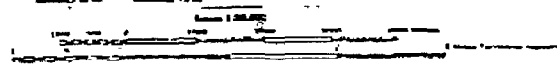
El número de muertos fueron doce, la zona más castigada por las inundaciones fue Filadelfia, según lo indica la noticia. También, aunque en menor grado, los poblados vecinos, entre ellos Ortega y Bolsón, en sus sectores agrícolas. Corralillos, Moralitas, Puerto Ballena, La Guinea y otros lugares, también se vieron seriamente afectados.

El redactor de La Nación, el señor Levi Vega, indicó además que, en San Blas, las cosechas estaban perdidas totalmente. En Bolsón se habían agotados los alimentos y el pueblo estaba incomunicado; se pedía comida y medicinas para 387 personas. En Corralillos la población estaba rodeada de agua y 112 personas necesitaban comida y viviendas. Ortega estaba incomunicado; necesitaban alimentos para 498 personas, además de que las cosechas estaban perdidas totalmente. La Guinea fue desalojada en su totalidad; había 200 damnificados en Santa Cruz y en este poblado, como en el de Río Cañas, toda la agricultura se perdió. En Liberia se encontraban 1.200 damnificados y un reporte de Puerto Culebra indicaba que la zona estaba aislada, habían muchos enfermos y no tenían medicinas ni alimentos. Por otra parte, se reportaban 40 damnificados en el poblado de igual nombre, por el desbordamiento del río Sardinal, tributario del río Las Palmas que, por primera vez en 60 años, se salió de su cauce.

En el mapa siguiente, se observa con achurado, la gran cantidad de poblados que se inundaron en esta fecha.



Descripción de la zona geográfica que cubre este mapa de Belén, Guanacaste, Costa Rica.
 Este mapa fue levantado por el Instituto Geográfico Nacional de Costa Rica en el año 1952.
 El terreno es montañoso y cubierto de vegetación.



INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL
 SAN JOSE, COSTA RICA

CURVAS DE NIVEL CADA 20 METROS CON
 CURVAS AUXILIARES CADA 10 METROS

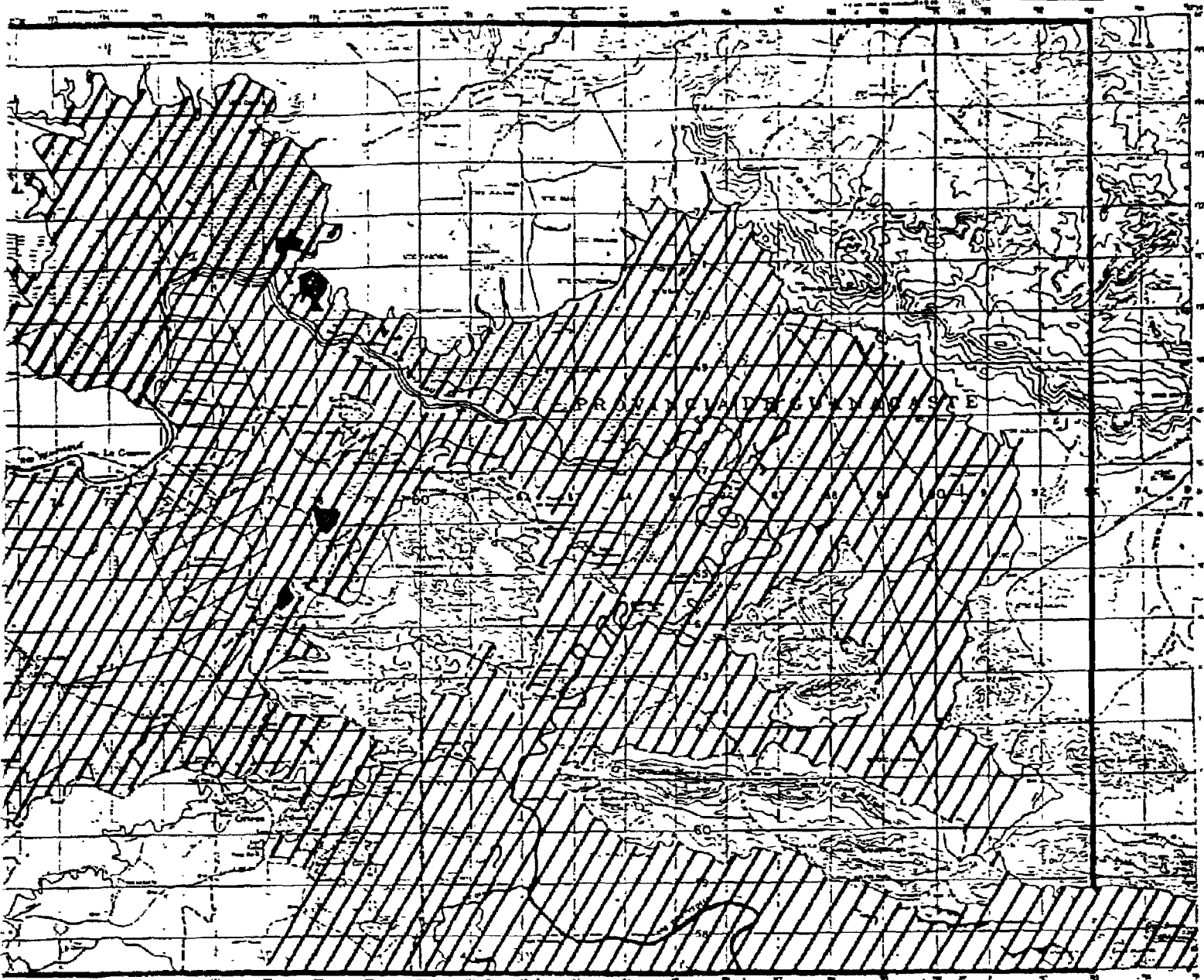
PROYECCION LAMBERT
 METRO EN METRO

LEYENDA CONVENCIONAL

| | |
|-------|------------------------------|
| ----- | Carretera Nacional |
| ----- | Carretera Comunal |
| ----- | Carretera Privada |
| ----- | Caminos |
| ----- | Senderos |
| ----- | Canchales |
| ----- | Alfambas |
| ----- | Alfambas de agua |
| ----- | Alfambas de tierra |
| ----- | Alfambas de piedra |
| ----- | Alfambas de barro |
| ----- | Alfambas de cemento |
| ----- | Alfambas de ladrillo |
| ----- | Alfambas de otros materiales |
| ----- | Alfambas de otros tipos |
| ----- | Alfambas de otros usos |
| ----- | Alfambas de otros nombres |
| ----- | Alfambas de otros colores |
| ----- | Alfambas de otros tamaños |
| ----- | Alfambas de otros materiales |
| ----- | Alfambas de otros tipos |
| ----- | Alfambas de otros usos |
| ----- | Alfambas de otros nombres |
| ----- | Alfambas de otros colores |
| ----- | Alfambas de otros tamaños |

Límite del área
 Área de inundación
 Dirección
 Lugar

Este mapa fue levantado por el Instituto Geográfico Nacional de Costa Rica en el año 1952.
 El terreno es montañoso y cubierto de vegetación.



LEGENDA

| | | |
|----|----|----|
| == | == | == |
| == | == | == |
| == | == | == |

ÁREA DE INUNDACIÓN

Fecha: OCTUBRE 11, 1969

1

Este mapa fue elaborado por el Instituto Geográfico Nacional de Costa Rica, a partir de los datos proporcionados por el Servicio de Hidrografía Naval de la Armada de Costa Rica, el cual realizó el estudio de campo y levantamiento de datos para la elaboración de este mapa.

El mapa muestra el área de inundación que se produjo en la zona de Tempisque, durante el mes de octubre de 1969. La inundación se extendió por una gran zona del territorio, afectando a varias comunidades y zonas agrícolas.

Este mapa tiene un escala de 1:50,000 y fue elaborado en el mes de octubre de 1969.