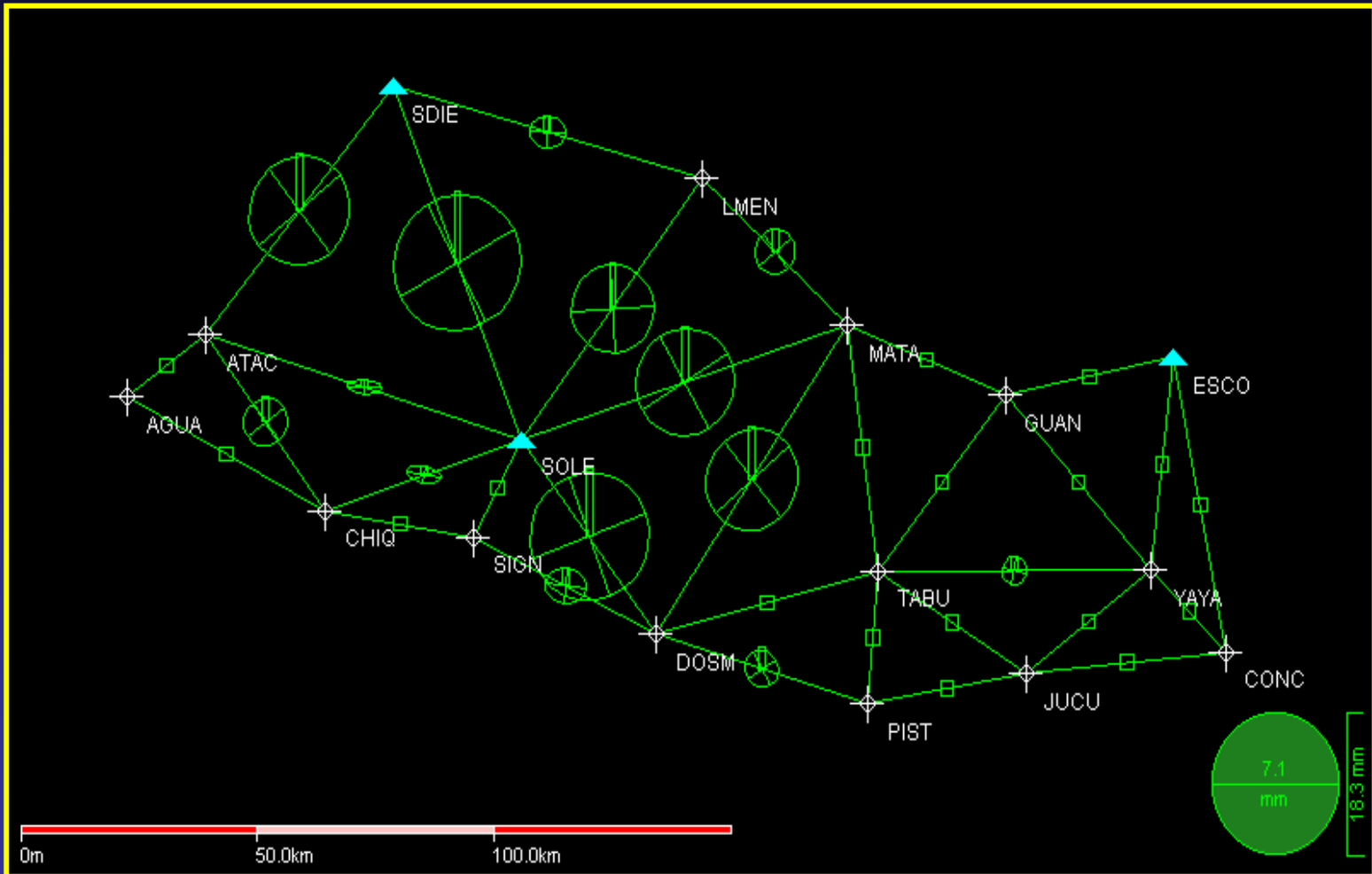


# GRUPO II

## OBJETIVOS:

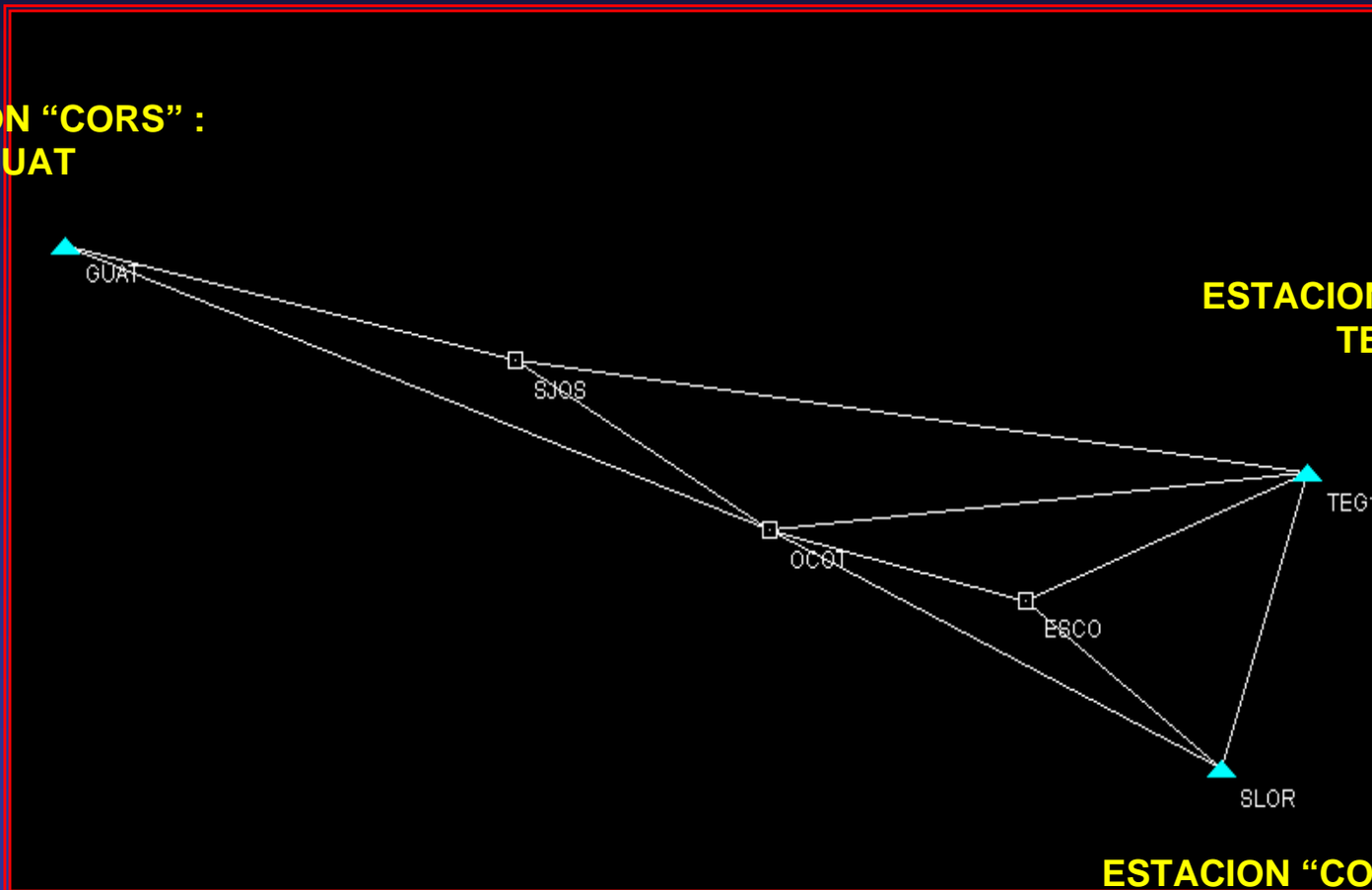
**Establecer un Datum Geocèntrico,  
asì como promover la conexiòn de  
las Redes Geodèsicas Nacionales al  
Datum Geocèntrico**

# RED DEODÉSICA BÁSICA



# AMARRE RED GEODESICA EL SALVADOR - HONDURAS

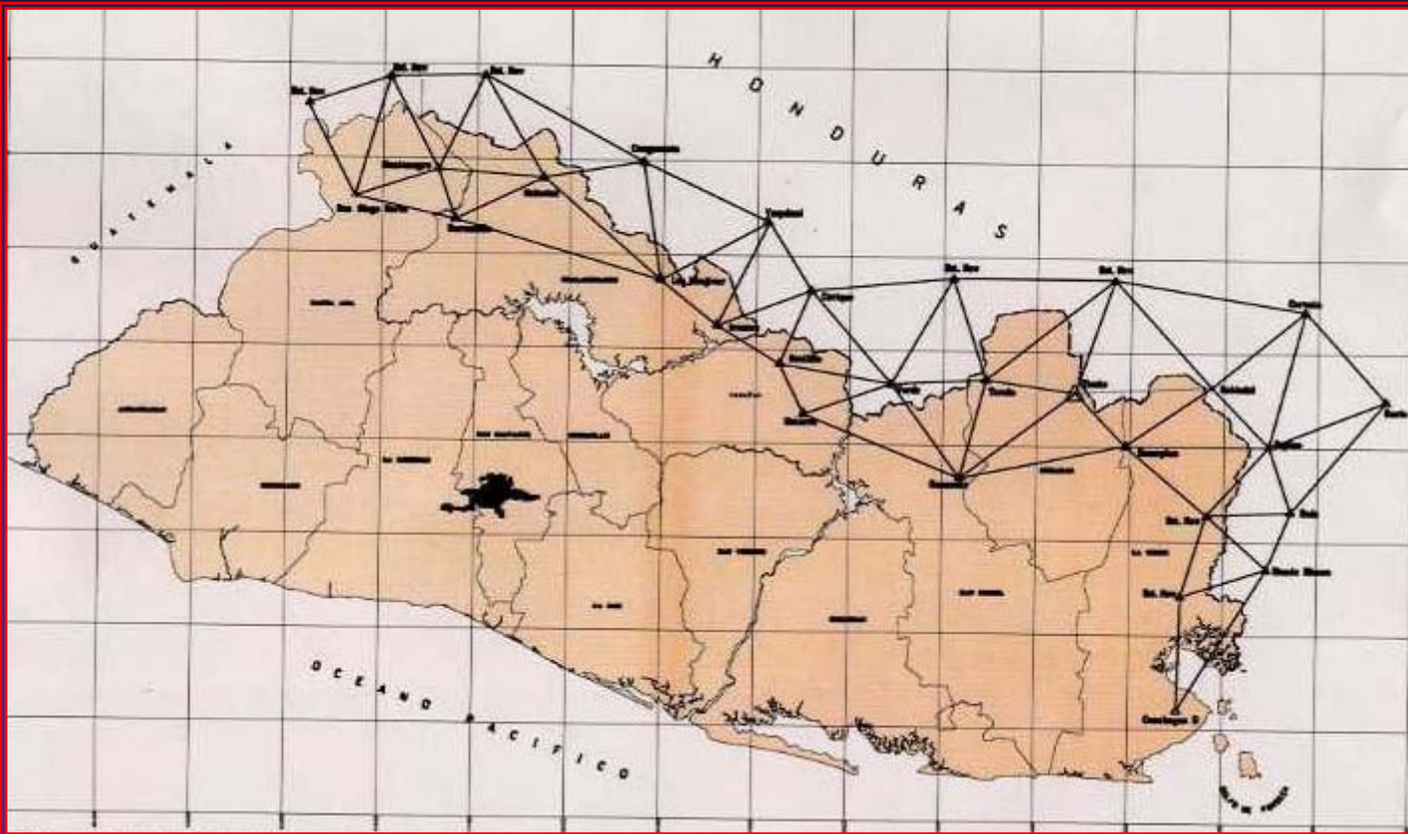
ESTACION "CORS" :  
GUAT



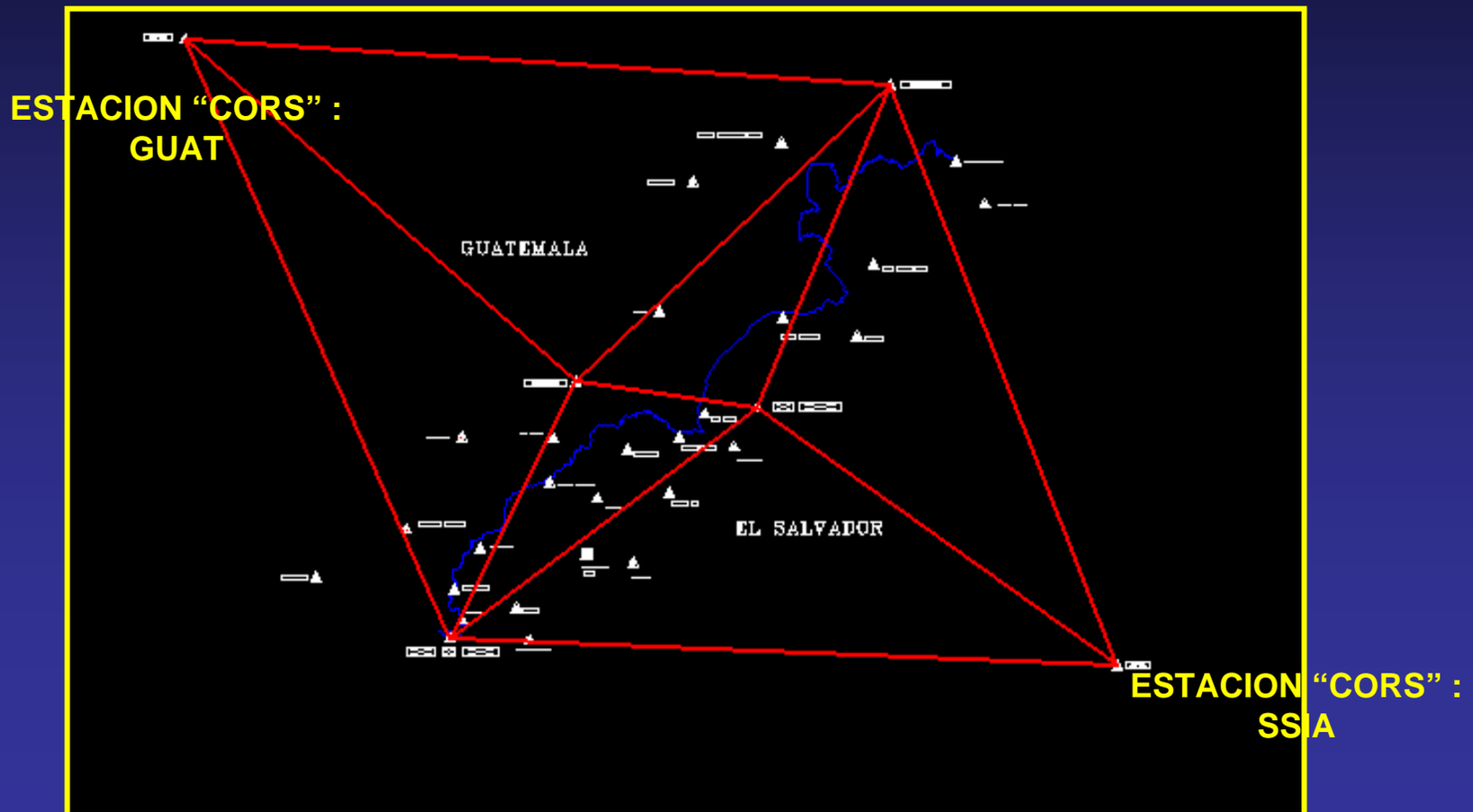
ESTACION "CORS" :  
TEG1

ESTACION "CORS" :  
SLOR

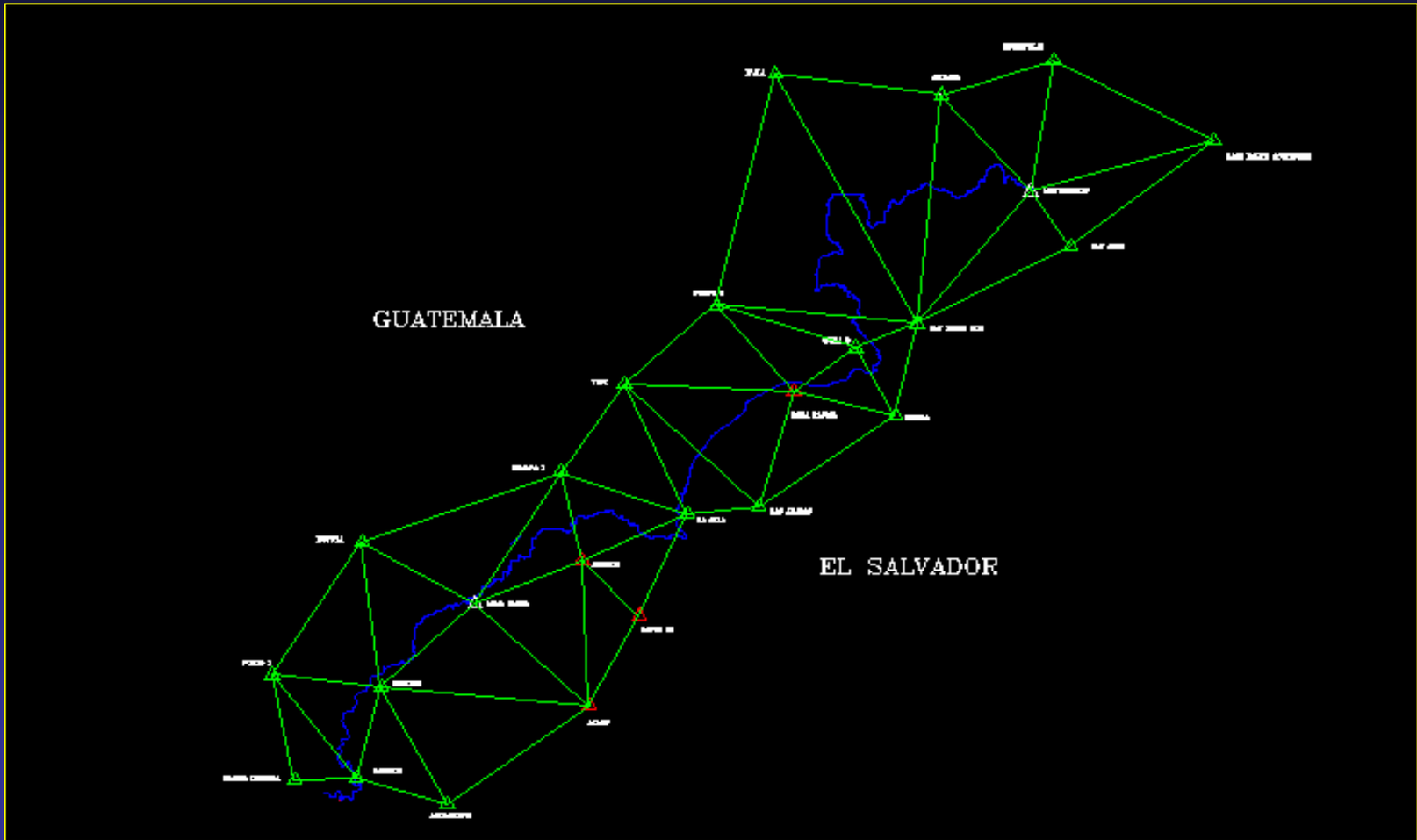
# RED FRONTERIZA EL SALVADOR - HONDURAS



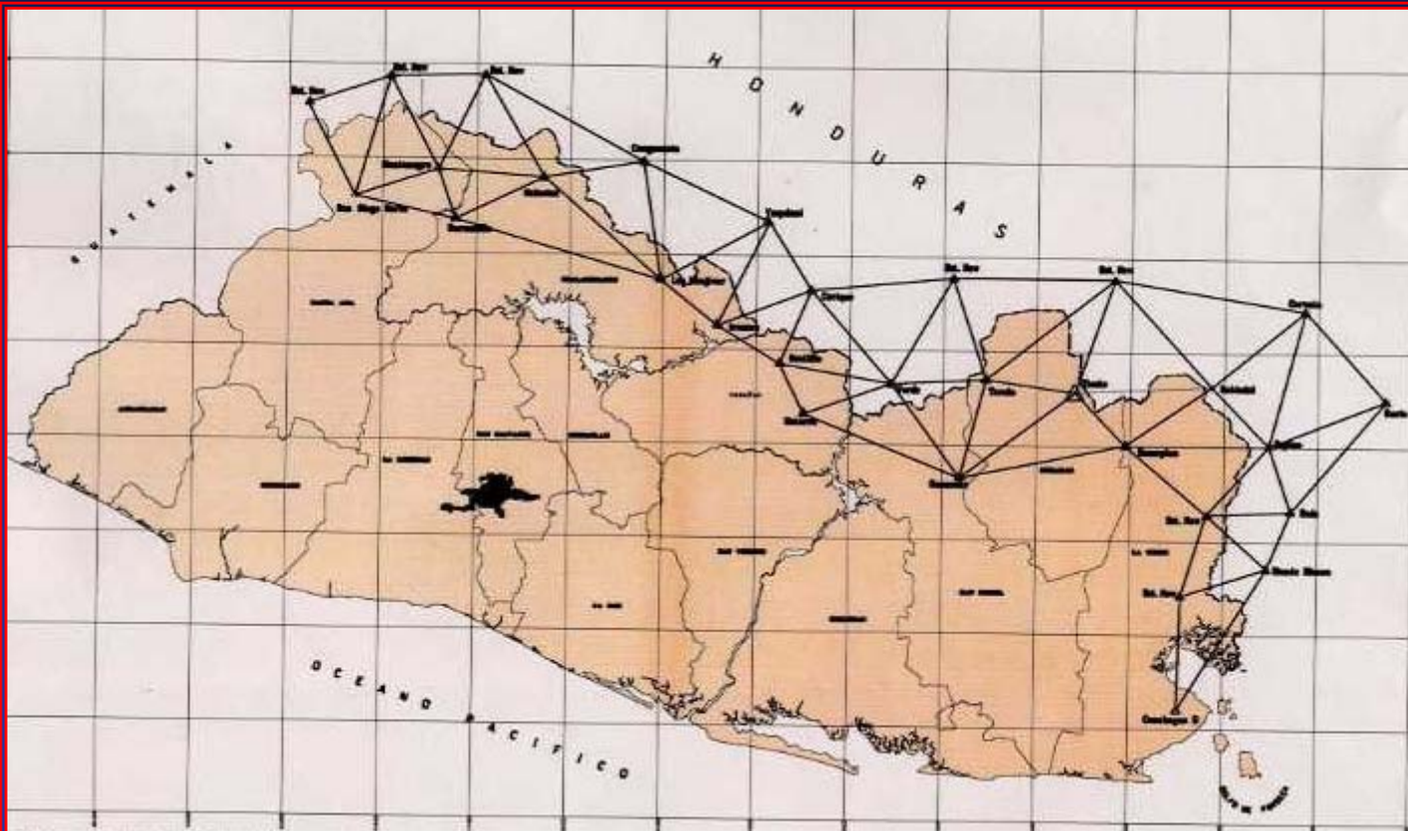
# REDES DE FRONTERIZAS DE AMARRAS A ESTACIONES "CORS" FRONTERA EL SALVADOR - GUATEMALA



# DISEÑO DE RED GEODESICA EL SALVADOR- GUATEMALA



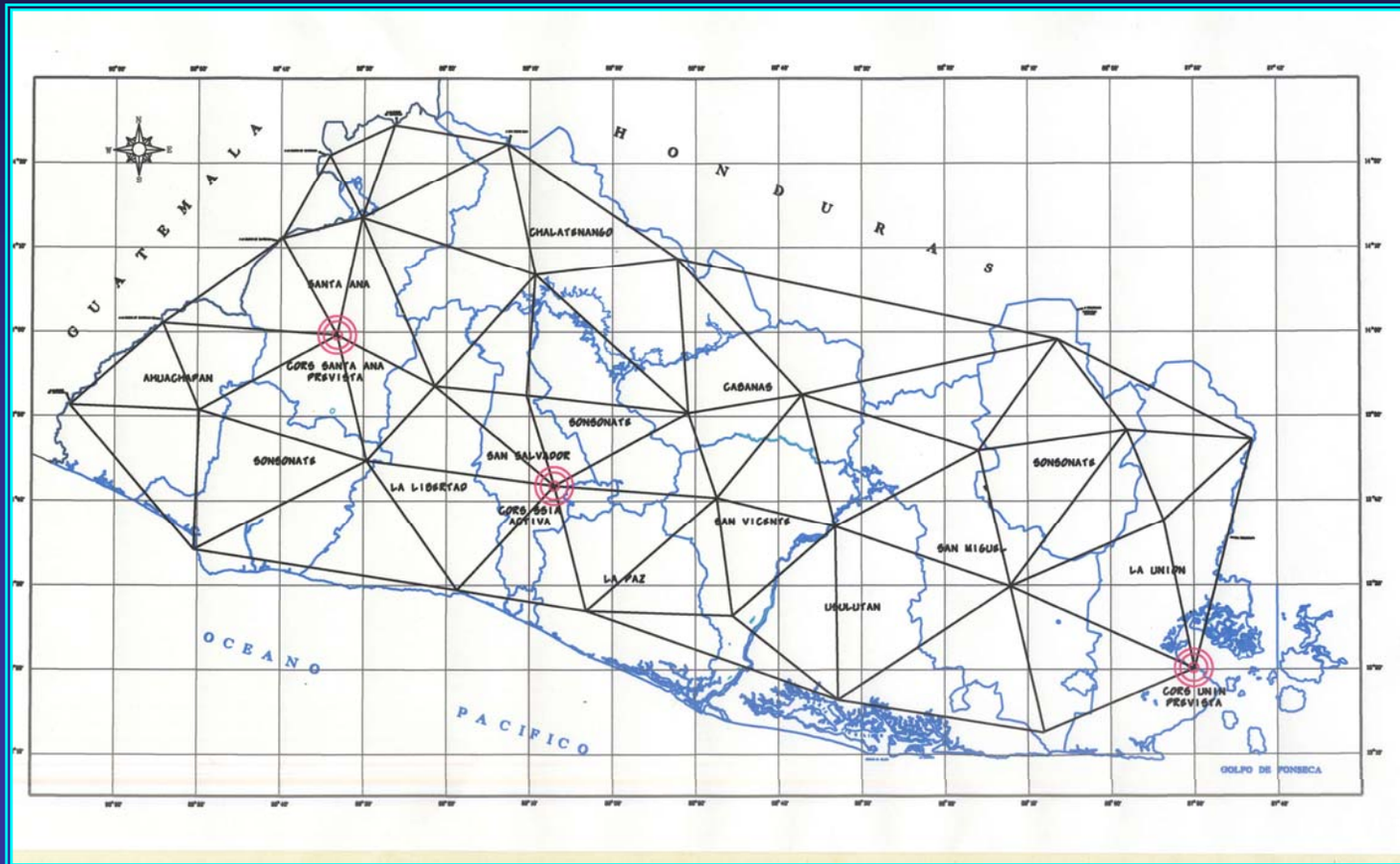
## Enlazar Red Geodèsica con la República de Nicaragua



# RED GEODESICA BASICA NACIONAL ITRF 2000

## CANTIDAD DE VÉRTICES:

La nueva Red Geodésica estará constituida entre 25 y 30 puntos mas sus respectivas Marcas de Azimut con lo que se totalizaran entre 50 y 60 Puntos distribuidos estratégicamente a lo largo y ancho del país, de tal manera de asegurar su duración y permanencia, además de seguridad y accesibilidad



# ESTACIONES CORS



**ESTACION "CORS":  
SAN SALVADOR  
ILOPANGO AIRPORT  
(SSIA)**



**ESTACION "CORS":  
GUATEMALA (GUAT)**