

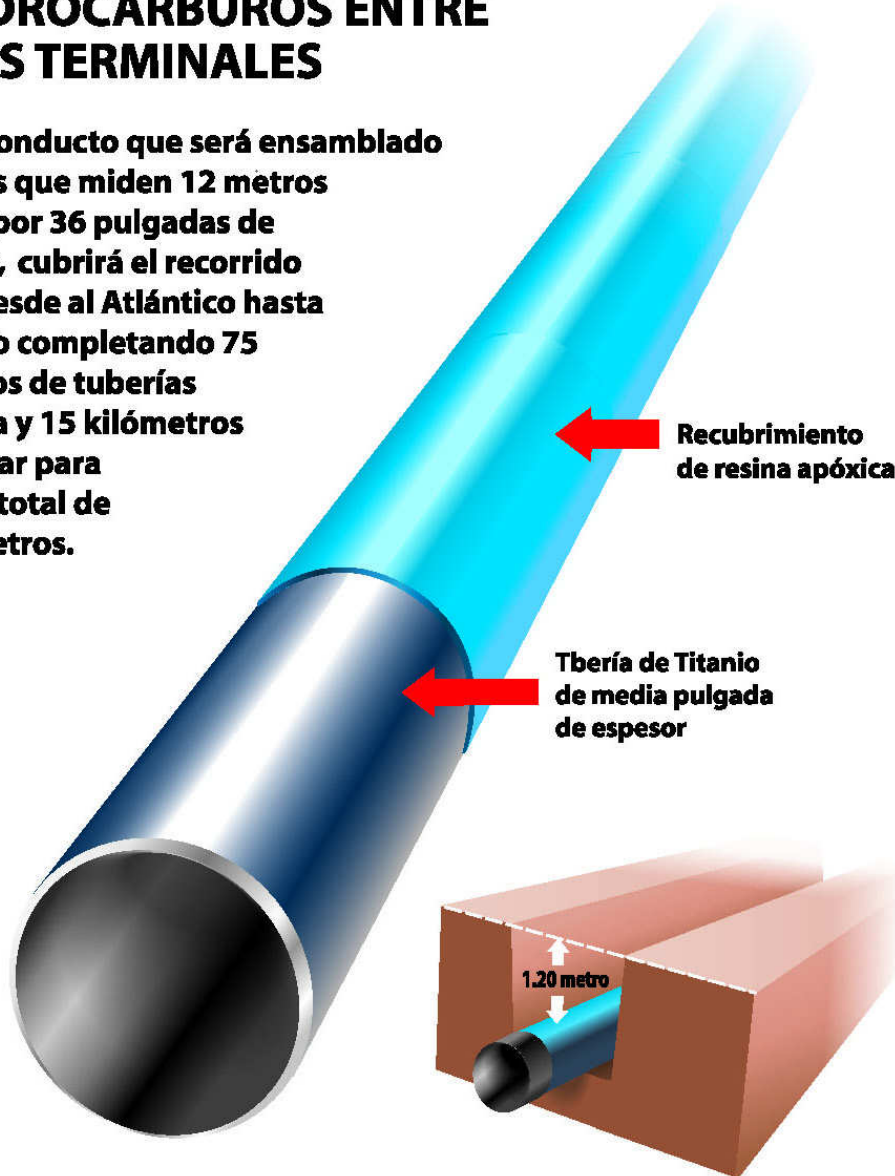
# CORREDOR DE TUBERÍAS

CENTRO ENERGÉTICO DE LAS AMÉRICAS



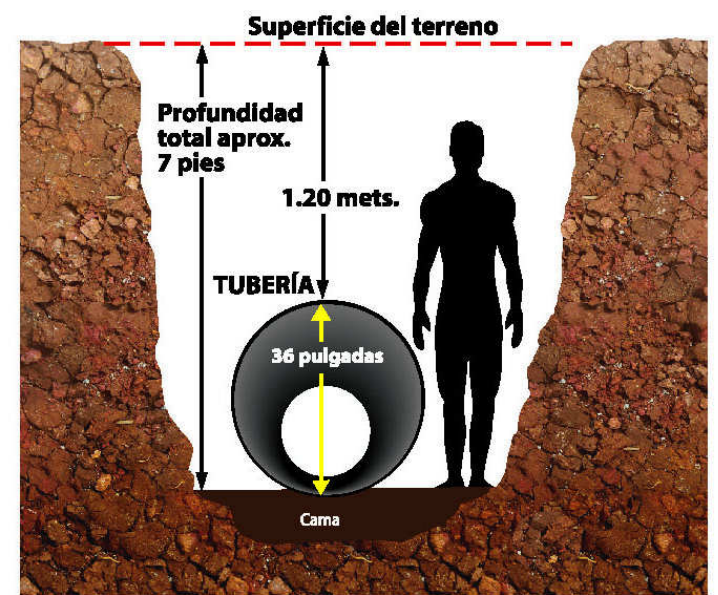
## OLEODUCTO PARA TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS ENTRE AMBAS TERMINALES

Un solo conducto que será ensamblado con tubos que miden 12 metros de largo por 36 pulgadas de diámetro, cubrirá el recorrido que irá desde al Atlántico hasta el Pacífico completando 75 kilómetros de tuberías enterrada y 15 kilómetros bajo el mar para hacer un total de 90 kilómetros.



## TUBERÍA ENTERRADA EN TERRENO NORMAL

Recubrimiento de protección anticorrosivo para uso en tendido bajo tierra.



La tubería estará enterrada a 1.20 metros de la superficie de la tierra

## TUBERÍA ENTERRADA EN LECHO MARINO

Recubrimiento de protección anticorrosivo y de peso con concreto para uso en tendido lacustre y submarino.

