

PYLÔNES - SOCIÉTÉ NATIONALE DE RÉSEAUX D ÉLECTRICITÉ - PHILIPPINES

En 2006, la **Société Nationale de Réseaux d'Electricité des Philippines** (nommée TRANSCO jusqu'en 2009) a utilisé le **ZINGA** pour la réparation de pylônes anciennement galvanisés.

Plus de 1000 kg de **ZINGA** a été utilisé pour la réparation des pylônes à haute tension dans la région de Visayas.

La tour NGCP à gauche a été traitée au **ZINGA**.

La tour EDC à droite n'a pas (encore) été traitée au **ZINGA**.



Préparation de surface:
Décontamination totale de
l'ancienne galvanisation à
chaud.

Système:
ZINGA 1 x 60µm EFS