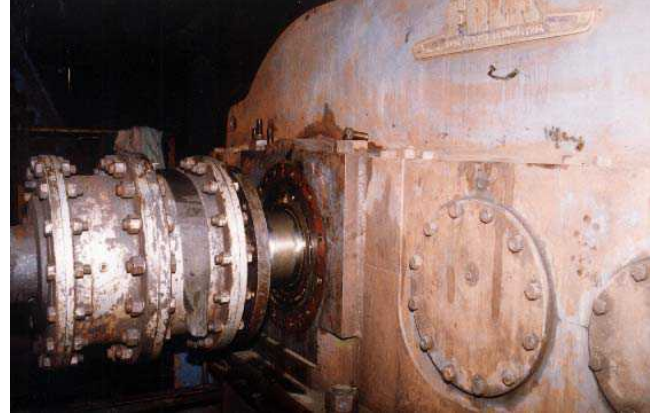
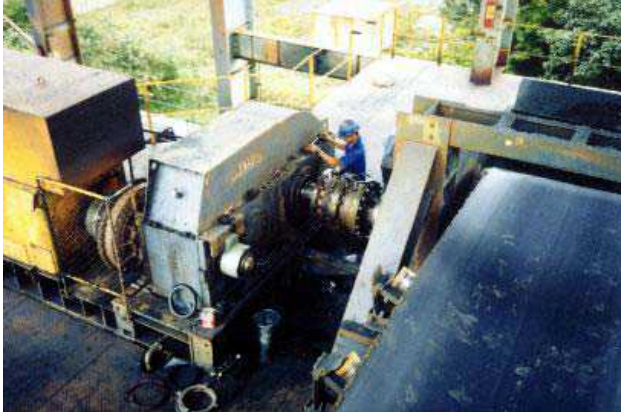


REP-#138 モリタル



鉱石搬送用コンベヤベルトを動かすギアモーターのシャフトが擦り切れ、ポリマータルによって再生されました。モリタルをシャフトの傷ついた部分に塗り、部分養生後、人の手と機械で理想の面積に研磨紙で磨きました。設備の分解や廃棄交換を考えると問題解決にマルチタルを使用する大きな利点がありました。当然、この現代的修理法によって67時間の機械の停止を回避する事ができました。