



Les silos des grands moulins d'Abidjan (GMA) ont été construits dans les années 1960. Le blé, le seigle et les autres ingrédients nécessaires à la production de pain sont stockés ici. La capacité des silos est d'environ 30000 tonnes.

Les silos sont en fonctionnement. Beaucoup d'investissements ont été réalisés entre 2005 et 2010 afin de les nettoyer. Les surfaces intérieures et extérieures ont été traitées et renforcées avec des matériaux contemporains.

Selon l'enquête, l'accident est arrivé subitement faisant beaucoup de bruits. La cause des dégâts est ni une explosion ni un incendie mais le bâtiment proche de ces cellules a été partiellement détruit. Personne n'a été blessé car l'accident est survenu le weekend.

Enquête sur site et expertise technique

GMA, Côte d'Ivoire, 03/2012 - 03/2012

FOOD AND BEVERAGES

PROJECT FEASIBILITY



Données principales du projet

Enquête sur site et expertise technique.

- Que s'est-il passé et pourquoi ?
- Est-ce que cela peut se reproduire dans d'autres cellules ?
- Quelles solutions techniques doivent être envisagées afin de prévenir d'autres accidents
- Avantages et désavantages des solutions proposées

Étendue des services IPS

- Enquête sur site
- Expertise technique

Unité (s) opérationnelle (s) IPS

- IAPS Tunisia

