



# La Gestion de L 'Eclairage Public



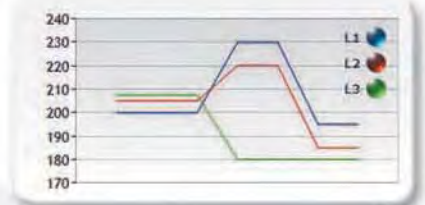


# Maîtrise de l'Énergie

- Optimisation de l'allumage et de l'extinction de l'Éclairage.
- Commande et contrôle de tous systèmes d'économie d'Énergie.
- Analyse dynamique permanente des paramètres électriques.
- Statistiques des consommations et des économies de toutes les installations.



Dernière communication : 07:30:00



Consumption par armoire



# Localisation

- Visualisation et localisation géographique des installations.
- Utilisation de cartes et photos satellites géoréférencées.
- Identification des états par codes couleur.



# Mobilitéé

- Connexion au système à tout moment et de n'importe où, via Internet.
- Consultation Web adaptée aux mobiles.
- Niveaux d'accès personnalisables pour les utilisateurs.

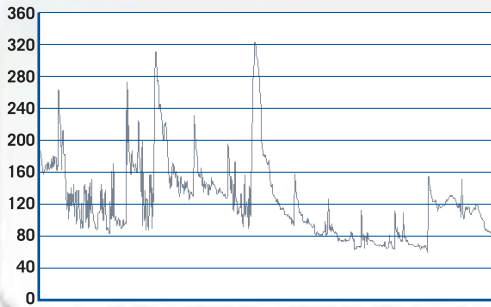




# Protection Electrique

- Alarmes en temps réel de déclenchement des protections.
- Enregistrement en continu des courants de fuite.
- indication des défauts d'isolement pour chaque départ.
- Supervision et modifications des configurations de gestion des protections.

Armoire : Cm88 Graphique des courants de fuite



# Télécommande

- Consultation en ligne de l'état des installations.
- Activation depuis tout dispositif mobile.
- Télécommande et programmation des manoeuvres.
- Surveillance et configuration des paramètres de fonctionnement.



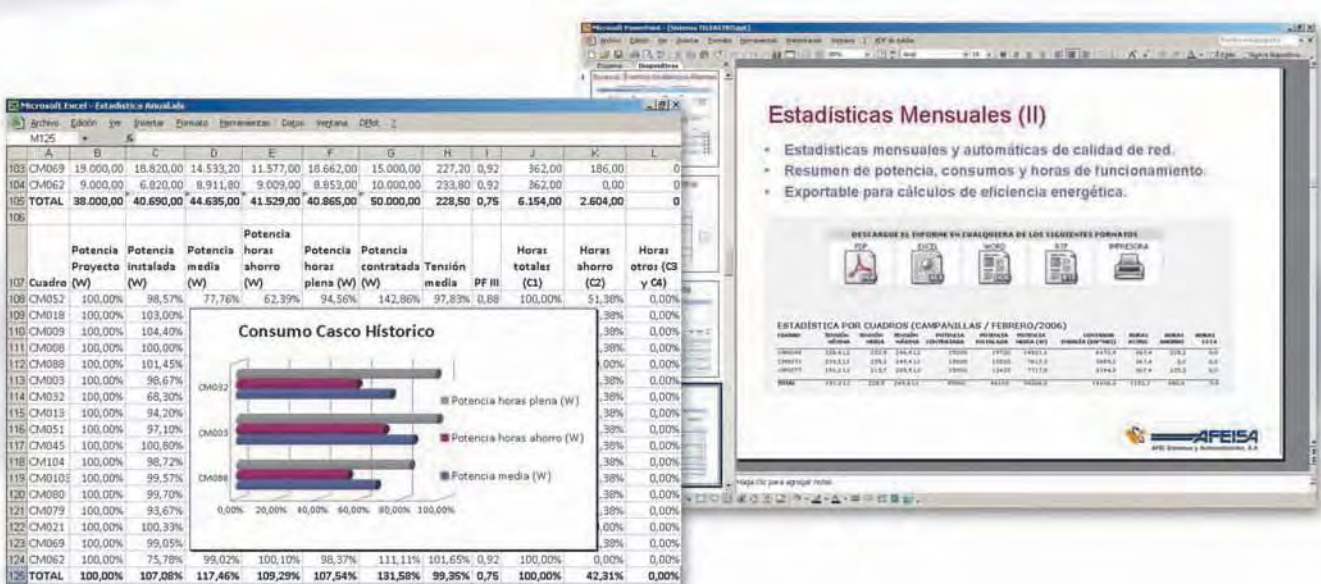
# Gestion Automatique

- Informations journalières de l'état des installations, via E-mail.
- SMS des alarmes prioritaires, pour action.
- Traitement quotidien automatique des informations.
- Création périodique de rapports et statistiques.



# Compatibilidad

- Exportation des données compatibles pour analyse via d'autres systèmes.
- Utilisation de bases de données et d'outils standards.
- Possibilité d'intégration avec d'autres programmes ou plateformes.



# Actualisation

- Mise à jour périodique et automatique du site.
- Innovations disponibles pour tous les utilisateurs.
- Option de mise à niveau des unités téléastro via Internet.
- Communauté d'utilisateurs favorisant l'amélioration continue.



## Système d'Economie

- Commande et supervision des équipements d'économie.
- Alarmes adaptées aux types d'économiseurs.



## Paramètres Electriques

- Visualisation locale des paramètres électriques.
- Aide à la maintenance des installations.



## Horloge Astronomique

- Programmation polyvalente de l'éclairage.
- Horloge synchronisée par Internet.



## Eclairage

- Adaptable à toutes les armoires de commandes.
- Configurable suivant les besoins de l'installation.



## Alarmes

- Envoi des alarmes par GPRS, SMS et / ou E-mail.
- Supervision, locale ou distante, des installations.



## Actions

- Télécommande et programmation par Internet et/ou SMS.
- Clavier et affichage pour actions locales.