



L'eau est dans nos cœurs



RÉHABILITATION DES STATIONS DE TRAITEMENT D'EAU



Ecofirma évolue dans le domaine de l'Eau depuis les années 90. Elle a ainsi accumulé de l'expérience dans ces projets particulièrement en Europe, Afrique et Amérique du Sud.

La compagnie opère depuis la conception, l'exécution, la réparation et l'entretien des systèmes de traitement et d'approvisionnement en eau.

Ecofirma détient une équipe de professionnels expérimentés et, en particulier en Afrique et en Amérique du Sud, la formation des travailleurs locaux est un des principaux vecteurs.

Notre objectif d'apporter une réponse rapide aux demandes constitue certainement une valeur ajoutée, en termes de budgétisation et d'exécution des travaux. La qualité des services offerts peut être mesurée par le portefeuille croissant de clients et de pays dans lesquels nous intervenons.



Réparation et réhabilitation de station de traitement des eaux potables à Kifangondo-Luanda-Angola

Avec une capacité de production de 5 750 m³/h



Projet de réhabilitation et d'expansion de la station de traitement des eaux potables d'Azibo - Macedo de Cavaleiros - Portugal

Avec une capacité de production 16 897 m³ / h



Projet de réhabilitation et d'expansion de la station de traitement des eaux potables de Vila Verde - Portugal

Avec une capacité de production 500 m³ / h



Système d'approvisionnement en eau pour l'industrie sidérurgique Aceria de Angola - Dande Bengo-Angola

Avec une capacité de production 110 m³/h



Station de traitement des eaux usées Hassasna - Algérie

Avec une capacité de production de 15 000 équivalent habitant/ jour



Station de traitement des eaux usées -Type Monobloc-Mercheria Algérie

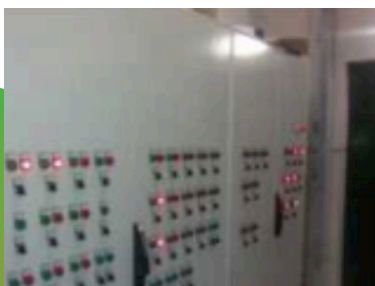
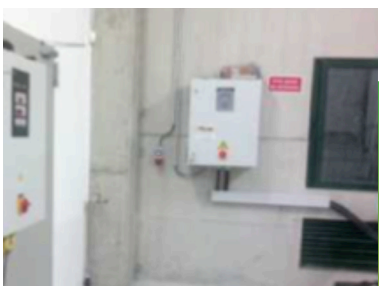
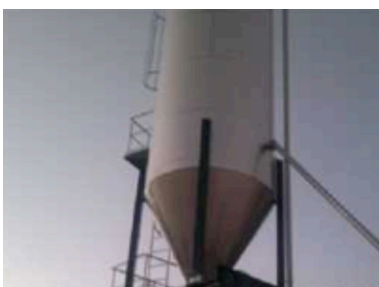
Avec une capacité de production de 600 équivalent habitant/ jour



Station de traitement des eaux usées Vila Pouca de Aguiar- Portugal



Station de traitement des eaux usées Aires - Palmela - Portugal



Station de traitement des eaux usées Moura Palmela - Portugal



Projet de réhabilitation et d'expansion de station de traitement des eaux potables du Sumbe - Angola

Avec une capacité de production de 775m³ / h.

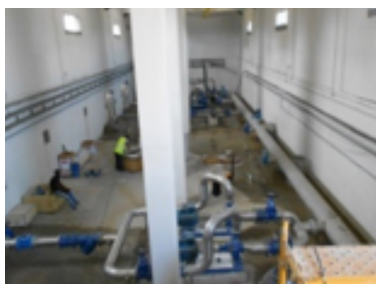
Projet de système d'approvisionnement en eau et d'assainissement de la ville de Ondjiva - Santa Clara - Angola

Avec une capacité de production 1 325 m³ / h

Station de traitement des eaux usées Sidi Boubekeur- Algérie

Avec une capacité de production de 35 000 équivalent habitant/ jour

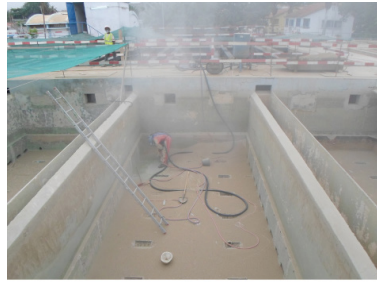
Systèmes de pompage des eaux



Alignement des pompes



Préparation des surfaces



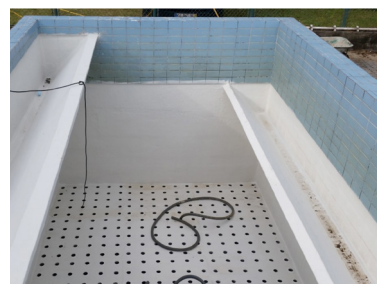
Perçages spéciaux



Alimentation Electrique



Lavage et Désinfection



Réparation de décantages et filtres



Imperméabilisation



Injections



Soudures



Où sommes nous

CÔTE D'IVOIRE

Cocody, Il Plateaux, Rue des Jardins,
Centre d'affaire, 06 B.P. 2569 Abidjan 06
Côte d'ivoire.

....

Tel.: +225 220 090 60

E-mail: comercial@ecofirma.ci

PORTUGAL

Avenida Imaculada Conceição,
n.º 409 - 4710-820
Adaufe, Braga
Portugal

....

Tel.: +351 253 675 818

E-mail: comercial@ecofirmail.com

ANGOLA

Condomínio Horizonte Sul,
n.º 14 A Talatona
Belas, Luanda
Angola

....

Tel.: +244 222 027 524

Telem.: +244 940 922 411

E-mail: comercial@ecofirma.co.ao

BRESIL

Rua Prudente de Morães-229 Bairro
União da Vitória
Paraná CEP: 85600-000

....

Tel.: +554 791 507 676

E-mail: comercial@ecofirma.com.br

ALGÉRIE

Villa n 31, Lotissement AADL
Said Handine-Bir Mourad Rais
Alger

....

Tel.: +213 550 358 074

E-mail: comercial@ecofirma.eu

