

# SECTEUR

## ÉNERGIES RENOUVELABLES, INGÉNIERIE ET INSTALLATIONS



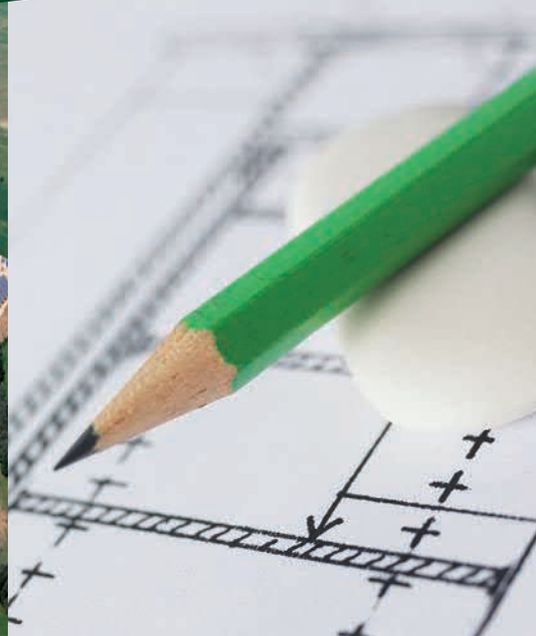
### L'ENTREPRISE

Société d'une grande expérience en énergies renouvelables sur une large liste de services d'installation: électricité, plomberie et assainissement, chauffage et climatisation, télécommunications et systèmes de control, maintenances, etc...

Depuis déjà plus de 25 ans sur le marché, sa trajectoire peut s'apprécier par la diversification de ses activités, étant éléments clés de ce développements l'activité I+D+i ainsi que faire l'enjeu sur les énergies alternatives.

### SERVICES

- Stations photovoltaïques
- Installations solaires thermique pour le réchauffement des fluides
- BOS de projets énergétiques
- Ingénierie
- Clefs en main EPC complet
- Substations et lignes d'évacuation
- Installation d'électricité, chauffage et climatisation, plomberie et assainissement, structures et chantier civil pour des projets de stations photovoltaïques, télécommunications et systèmes de contrôle
- O&M





## PROJETS

### ***Énergies Renouvelables***

- Plus de 300 Mw d'énergie solaire photovoltaïque installés sur différents points de la géographie européenne et américaine: Espagne, Italie, Bulgarie, Royaume-Uni, Allemagne, Le Mexique, Le Chili et l'Uruguay
- Plus de 25.000 m<sup>2</sup> de capteurs solaires thermiques sur: Hôtels, piscines climatisées, pavillons sportifs, maisons modulaires et édifices, maisons de retraite

### ***Installations en Industries et Services***

- Projets d'Installation dans des Hangars Industriels
- Agrandissements et Réformes des Aéroports de Vigo et Santiago de Compostela
- Éclairages publics des Communes
- Installation du parking élevé de Bouzas – Port de Vigo
- Installations Volvo Ocean Race
- Urbanisation de zones Industrielles
- Projets d'installation et maintenance pour bureaux, locaux et centres commerciaux, hôtellerie