

Inter SOLAR Munich 2026







25+
YEARS
EUPD Group



PROCONSULT
Energy management
for the future

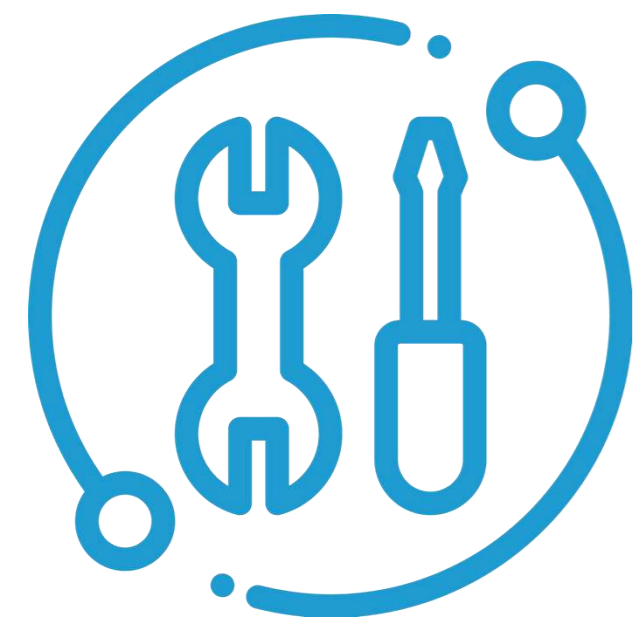
The PROCONSULT group & activity in the energy field



-  > Preliminary studies, financing support, feasibility studies & turnkey EPC construction.
-  > Turnkey EPC construction at the Canary Islands.
-  > Maintenance, quality control, thermography, audits & EPC.
-  > International PPA project management, investment resources & joint ventures.

Energy management & post sale service

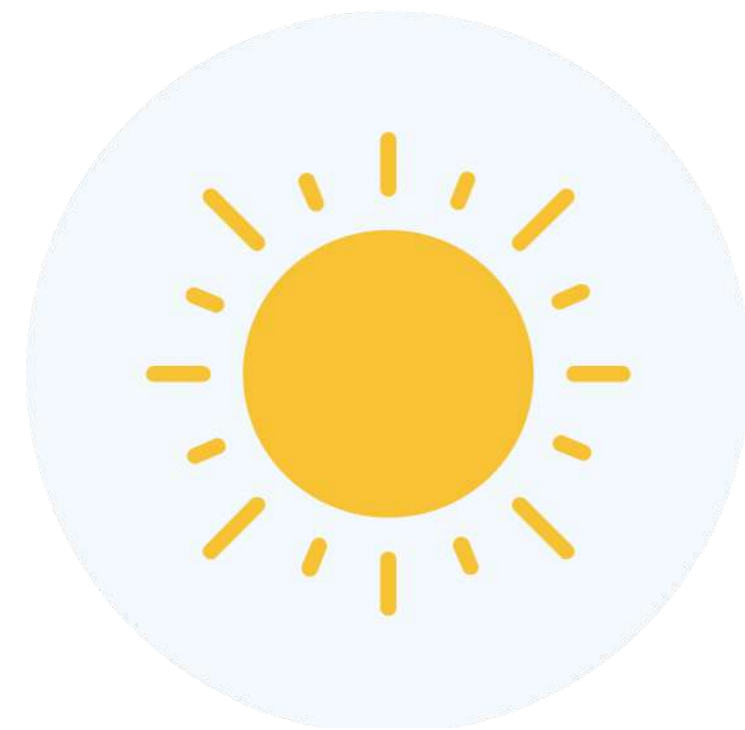
Continuous optimization & control of the energy **costs**



- **MAINTENANCE** -> we offer comprehensive maintenance and energy management throughout the course of the contractual relationship, ensuring that actions are taken **to achieve the guaranteed savings.**
- **QUALITY CONTROL** -> systems are checked on a daily basis and, in cooperation with our customer, the produced solar energy is **progressively optimized in order to make the best possible use of it.**
- **COMPLEMENTARY SOLUTIONS** -> the information obtained makes it possible to offer solutions such as **energy storage, ensuring that energy is used in the most favorable way.**
- **100% RENEWABLE ENERGY** -> for the projects installed by PROCONSULT, we **negotiate annual agreements with electricity suppliers** who provide our customers with their best offer and conditions.

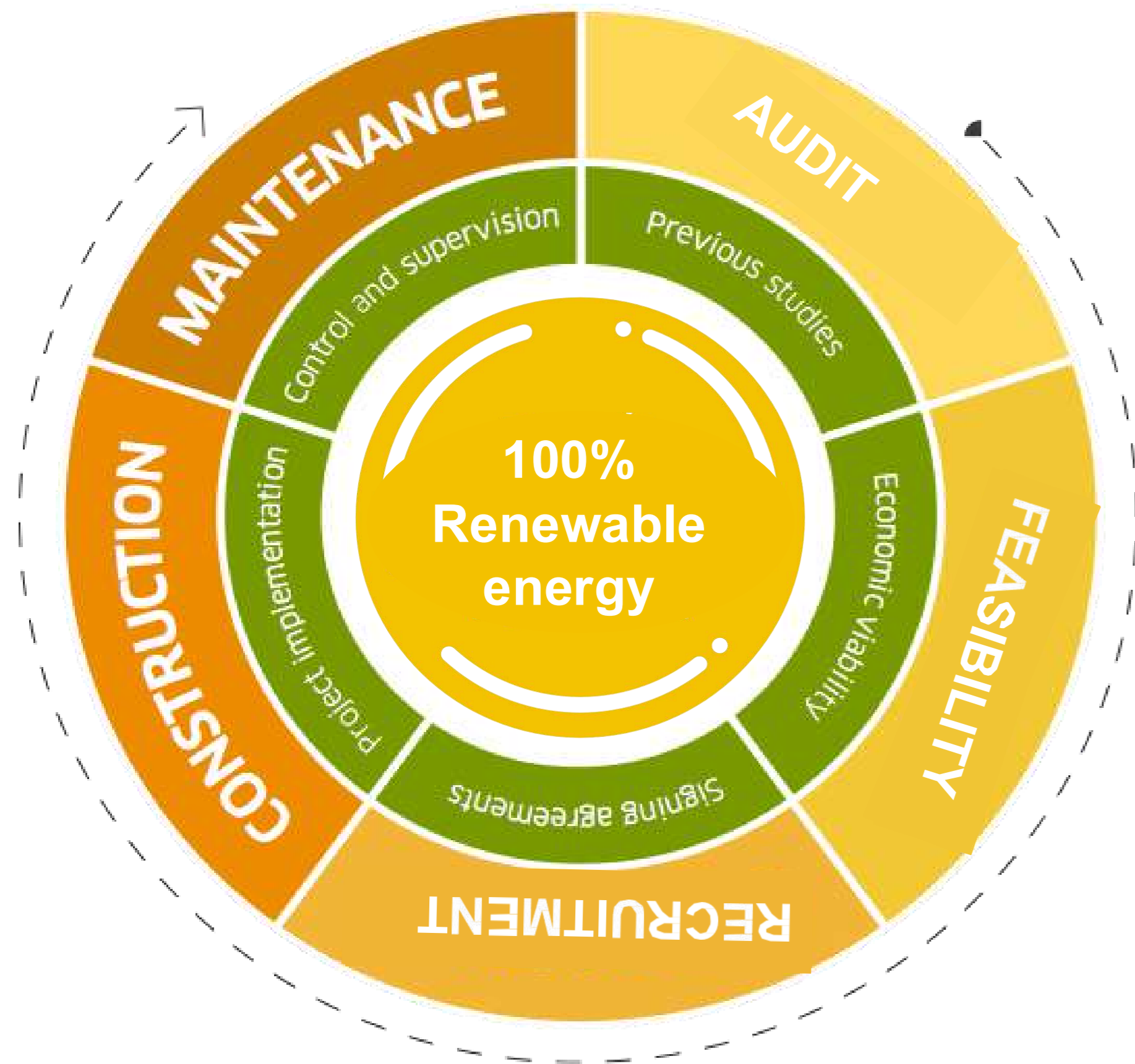
Our business model

Investing savings and promoting energy independence



- **BUSINESS MODEL** -> we offer an innovative solution that combines **investment and services with a financing scheme**, thanks to the guaranteed and obtained economic savings.
- **PREVIOUS STUDIES** -> thanks to put up a **correct consumer profile** and the specific needs of each client, it is possible to instal exactly the needed energy and finance up to 100% of the installation.
- **ENVIRONMENTAL CARE** -> the installation provides great added value by using green, environmentally friendly energy from an inexhaustible source as it is the sun.
- **PROCESSING OF SUBSIDIES** -> although the business model guarantees its own economic feasibility, we offer our clients the integral processing of posible subsidies.

A safe and viable win-win model for all parts involved



1. AUDIT

- Determine consumption profile.
- Installation's sizing.
- Determine production and savings.
- Final designs.

2. FEASIBILITY

- Adaptation to the preferences of each client.
- Economic and profitability study.
- Choice of financial solution.

3. RECRUITMENT

- Installation's contract.
- Monitoring and controlling.
- Insurance and maintenance policies.
- Production and savings guarantee.
- Processing and legislation.

4. CONSTRUCTION

- "Turnkey" installation.
- We fulfill established deadlines.
- Specialised supervision.

5. MAINTENANCE

- Maintenance report.
- Energy management and control.
- Daily quality control.
- Optimizing savings.



Environmental sustainability & rentability of the

investment: Applying the experience of the PPA projects, soon the first companies trusted in the idea and concept to invest in self consumption solutions.

- ✓ Faithful to **their pioneering and entrepreneurial attitude**, companies from Almeria determined to invest with environmental sensitivity and in our business model.
- ✓ **BMW Ibérica, Frutas ESCOBI, Hortofrutícola LAS NORIAS, and Cartonaje MMAX** have been committed to the initiative **from day one**, and these projects have led to numerous installations in **Andalucía, Murcia, and the Canary Islands**.
- ✓ Soon followed installations promoted by for companies such as **Agrobio**, many exporters and producers in the agricultural field such as **banana plantations, greenhouses, pumping, irrigation and water recycling solutions, rural tourism, oil mills, residential houses, golf courses and hotels followed the example**.
- ✓ **Gas stations as DISA (SHELL), REPSOL and CEPSA** have also applied the concept designed by PROCONSULT, combining self-consumption with the need to offer the service of **high speed e-charging of vehicles** with the **necessary power**, avoiding to **extend the procurement from the electricity grid**.

Agro Solutions, the greenhouses of the future.

in collaboration with the Tecnova R&D investigation center of Almeria.



Our goal, integrate grid independency solutions into the greenhouses, and help to produce food and vegetables everywhere.

“Industrie Conference”,
International Agro
Solutions
Miami 25/26 April
2022



Solar self-consumption & utility projects carried out in all types of sectors by Proconsult since 2006.



In the last 20 years, our company group has realized:

- 50 PPA utility and
- 485 self consumption

projects, promoting grid independence in all the sectors and providing energy availability at any time, applying a real time energy flow control to optimize the PV installation.



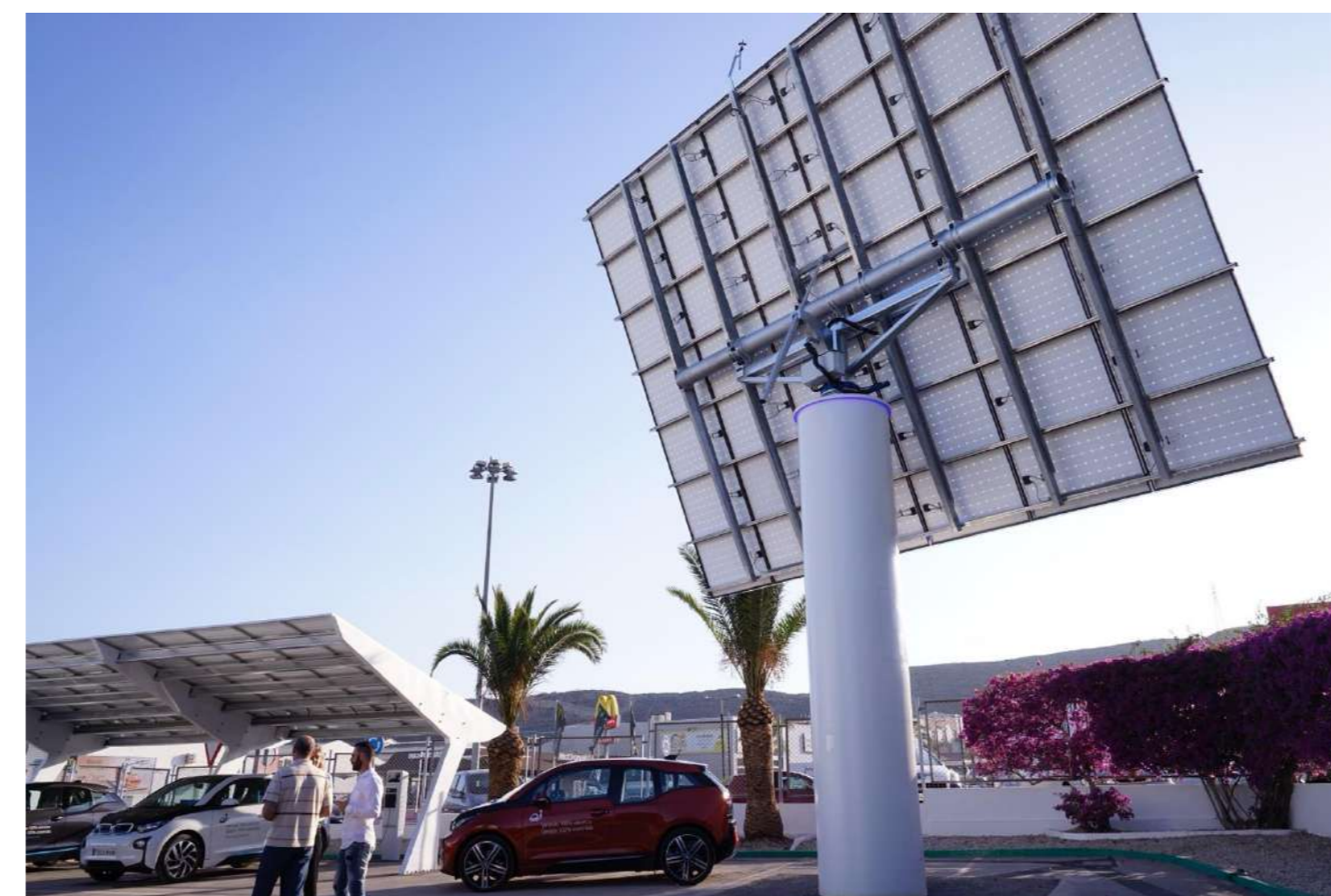
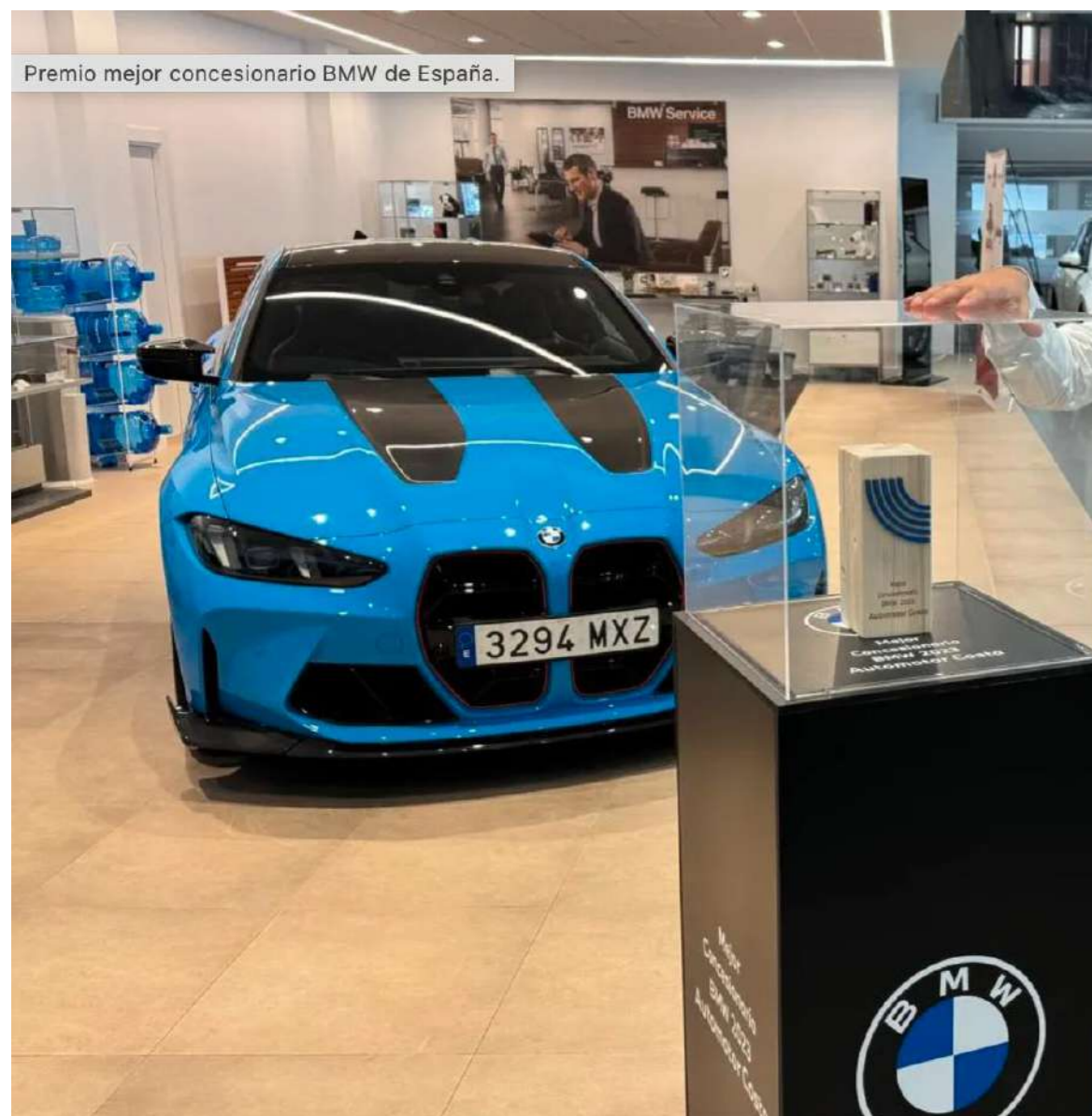
Projects carried out for companies in the primary sector

BMW AUTOMOTOR COSTA, Almeria,

Our the first self-consempcion project inaugurated the 28/11/2014



Best car dealer center in Spain in 2024.



Project Export company Escobi, Almería

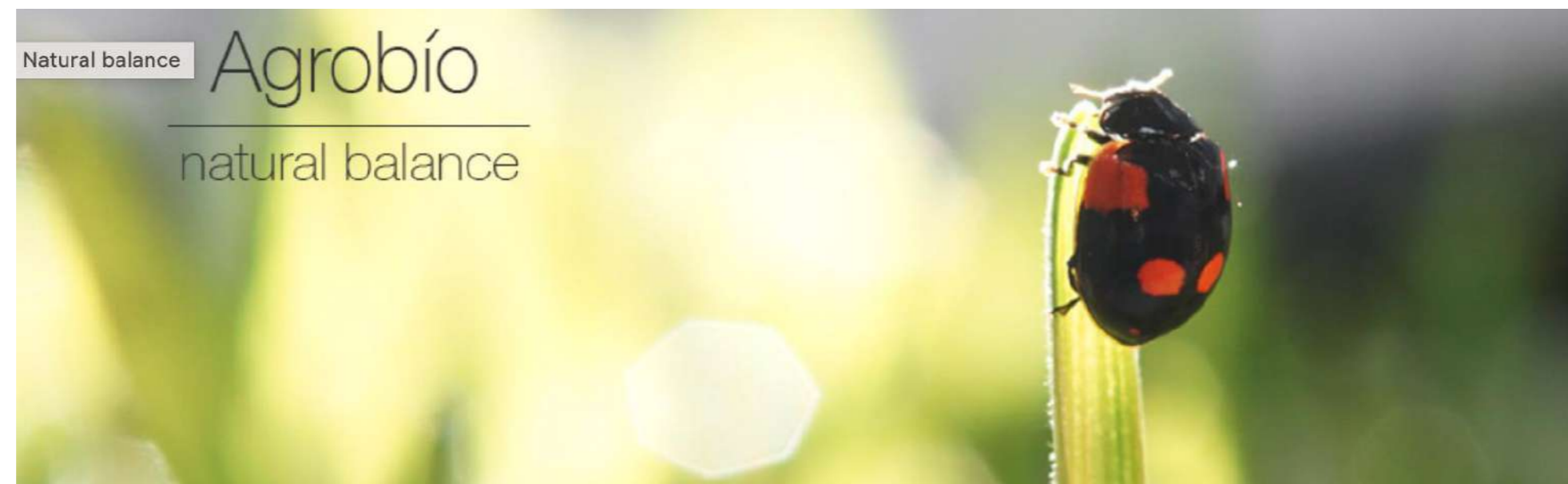
500 kwp PV roof + carport + solar tracker + 22 kW e-charger + 500 kWh BESS



Company operating since 1988, export volumen of vegetables to Europe in 52.000 tons per year.

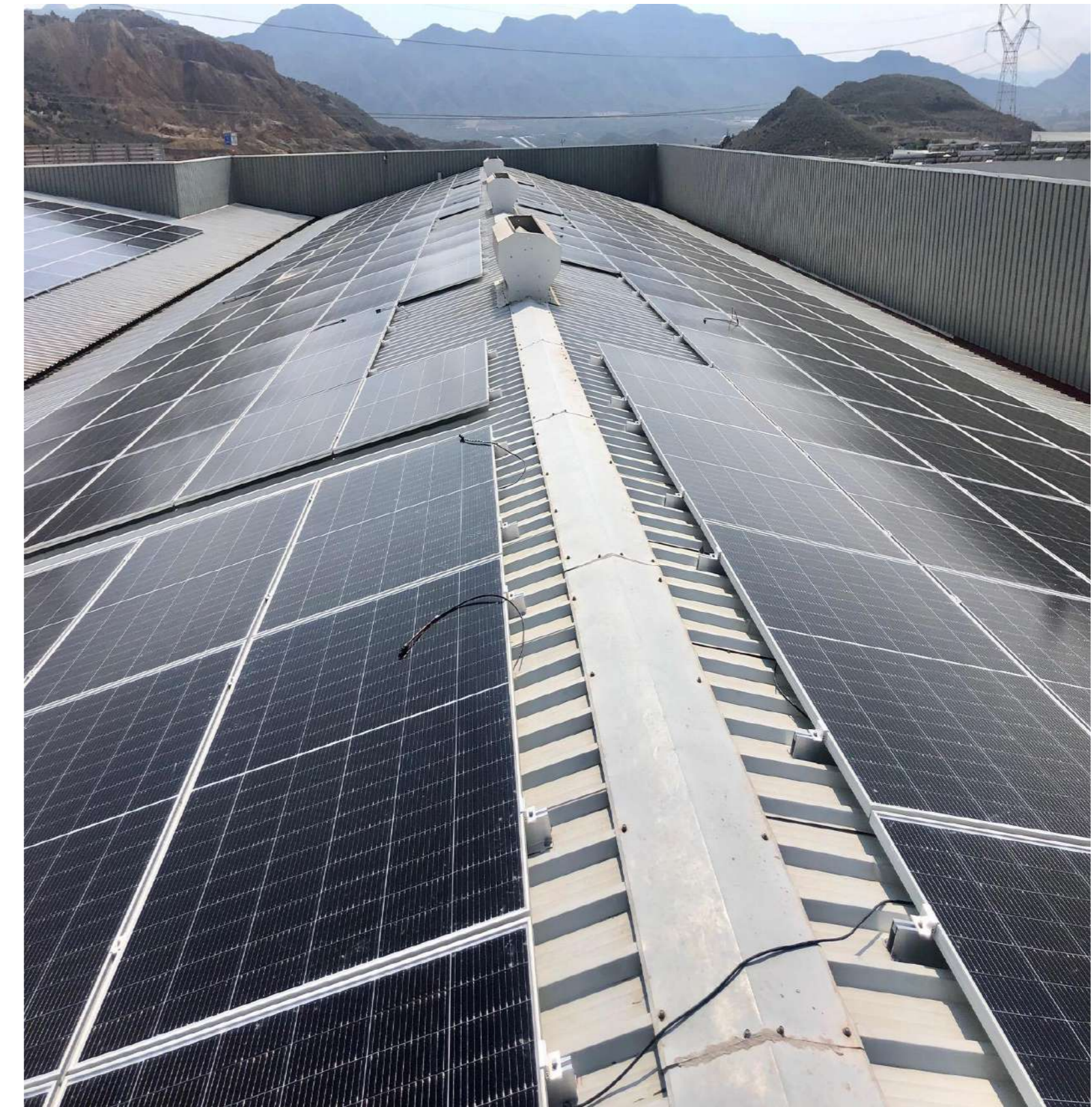


AGROBIO, leading company in Europe of natural polinization and pests control, 600 kWp installed in PV roofs and carports, two 22 kW e-charger.



PROINBOL, refrigeration transport company

650 kWp installed in PV roofs and carports, 512 kWh BESS, two 22 kW e-charger.



CMC Sorbas, pallet factory

400 kWp installed in PV roofs, 200 kWh BESS



NATURINDA, export company

400 kWp installed in PV roofs, 400 kWh BESS



CANAAUTO, first car distributor group at the Canary Islands.

BMW, MINI, MG, Jaguar, Xpeng, Dongfeng, Changan + JLR

400 kWp installed in PV roofs and carports, over 15 e charging points & 400 kWh BESS



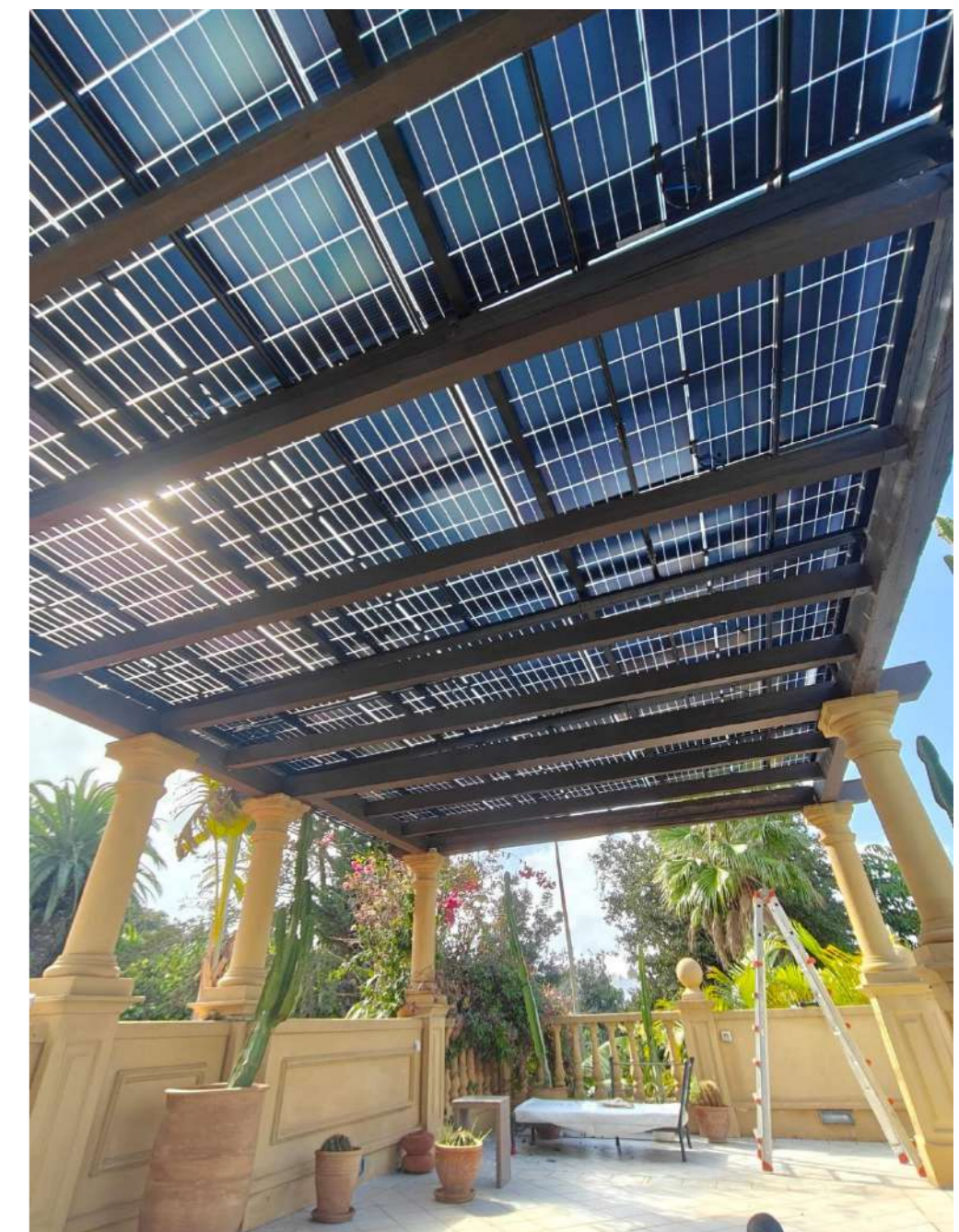
The global company group sells 3.000 cars per year to the Canarian market per year.



HERZAM, first quality wine producer in the north of Tenerife, 120 kwp solar roofs and pérgolas.



CLL LAURISILVA



MELIA HOTELS, Golf Hotel Buenavista 5 *, north of Tenerife

460 kWp installed in carports, pérgolas & floating systems, 400 kWh BESS, 5 e-charging points for cars and buggies.



The MELIÁ
COLLECTION

SMALL
LUXURY
HOTELS
OF THE WORLD™



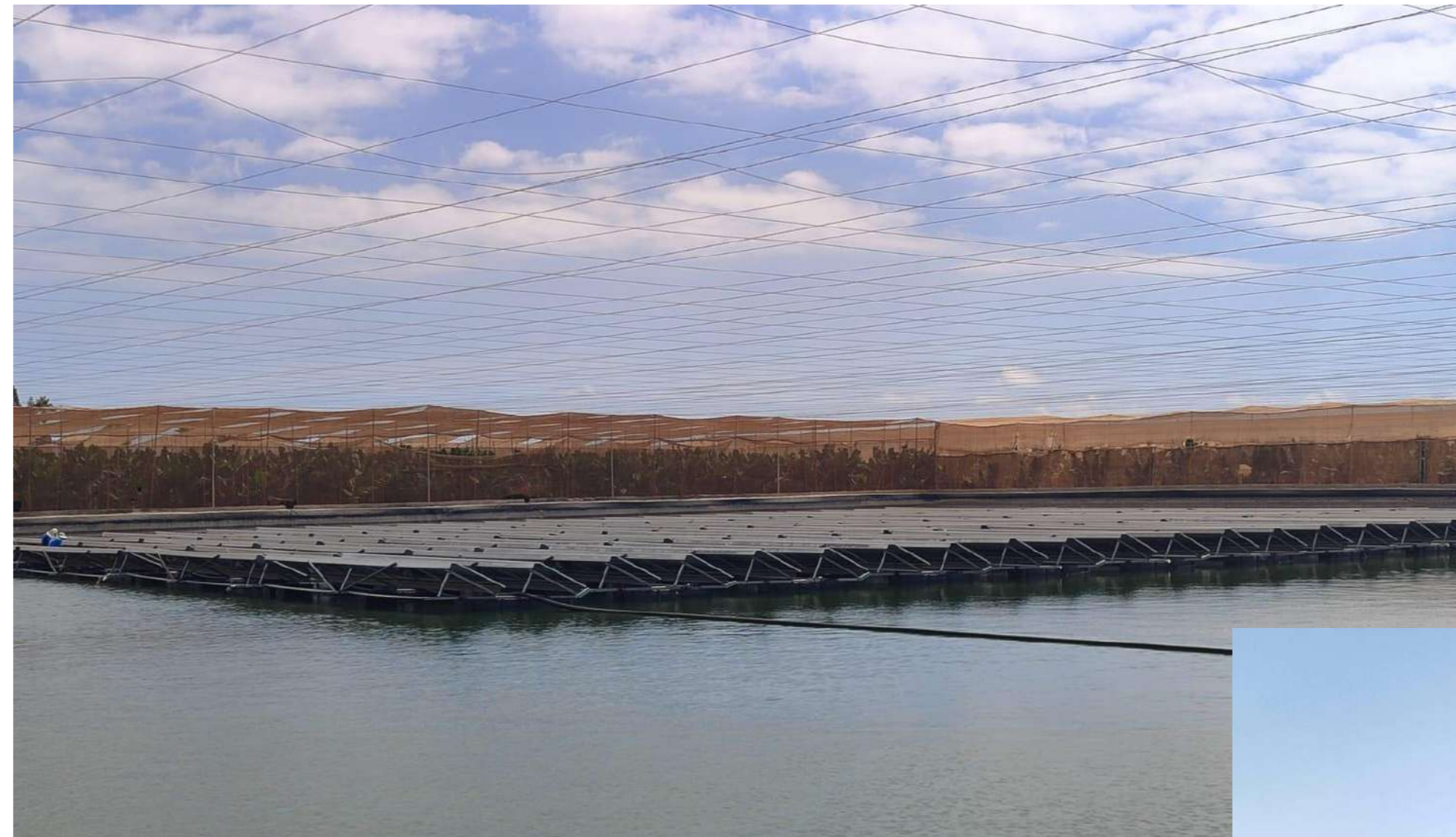
Platanera Llanos de Sardina, first banana exporter company in the Canary Islands, 160 kWp in roof, 260 kWp in floating system & 200 kWh BESS.



Agrícola Llanos de Sardina

Compromiso con el sector

The company produce & export 50.000 tons of bananas per year to hole Europe.



Grupo Chafiras, 5 trade centers in Tenerife: 660 kWp in roof & car ports, 6 e-charging points.



Construcción material,
bathroom & ceramic exhibitions
and complements



Example of PPA projects realized in Italy: 9 MWp with 6 SPV companies in different municipality properties.





Examples of PPA projects realized in Germany: 7,3 Mwp with two different SPV companies in industry & agricultura áreas.



PPA 10 Mwp agrovoltaic reference Project in Prato, Italy

5 has for PV tracker instalation, PPA agreements for grid and local industries,
25 has to grow typical agro products of the Toscana región.



FOTOSIMULAZIONE PIANO CULTURALE



Fig 1) Coltura agricola futura nella sezione B – Frumento duro/tenero



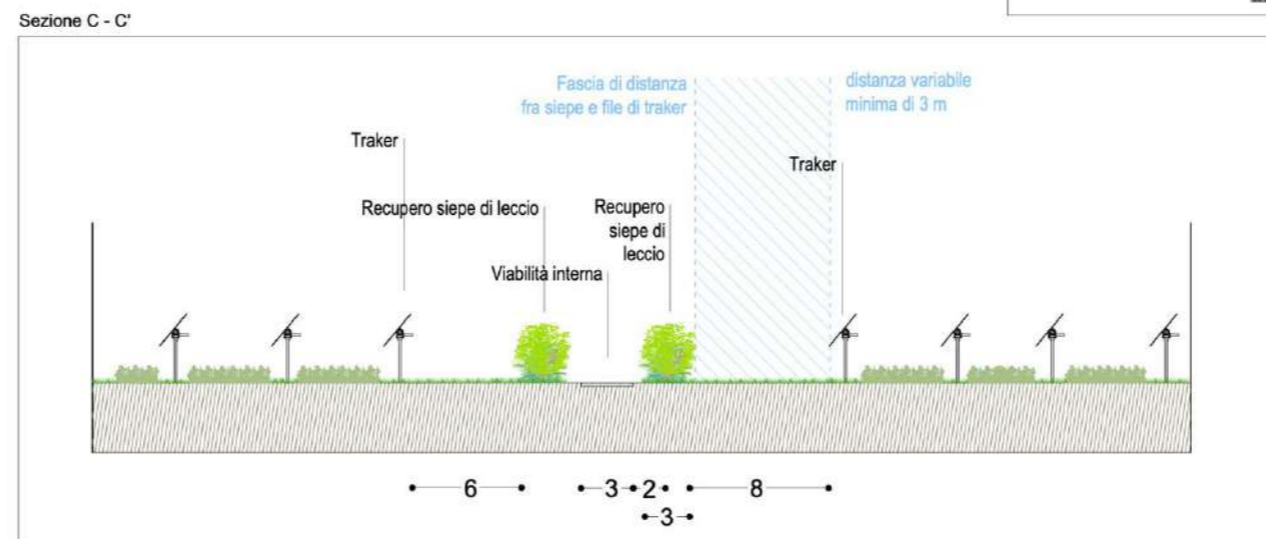
Fig 2) Coltura agricola futura nella sezione B – Mais



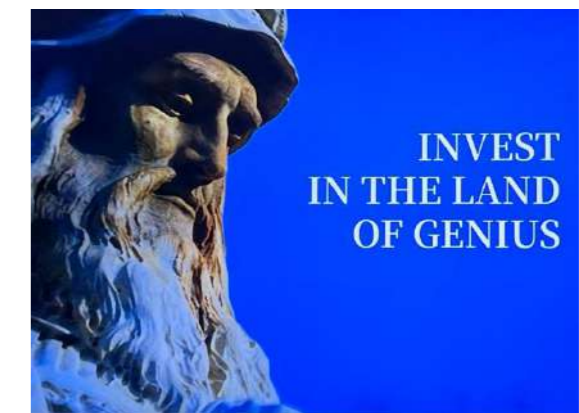
Fig 3) Coltura agricola futura nella sezione A sinergica con FV – Foraggera

Dott. Forestale Mirando Di Prinzio cell.: 3491253951 Via Risorgimento 40 – 50013 Campi Bisenzio (FI)
e-mail: studiodiprinzio@gmail.com ; pec: m.di_prinzi@epap.conafpec.it P. IVA: 05454360487
Iscrizione Albo ODAF Firenze n. 1.034 – Iscrizione CTU Tribunale Firenze n. 1.005

SEZIONI TIPOLOGICHE DI PROGETTO



Nome del progetto - e altri info



Some Awards

Sustainability, efficiency, CSR, and environmental commitment awards



Andalucía Excelente Sevilla, 2015 and 2016

The work of PROCONSULT is recognized for its contribution to sustainability and energy efficiency, with special involvement in the fruit and vegetable sector.



Andalucía In Business Córdoba, March 10th 2016

PROCONSULT's work in CSR for demonstrating a special sensitivity to the right working environment and society is recognized.



Agricultura Almeriense Almería, June 7th 2018

PROCONSULT's work for its environmental commitment and for promoting the use of renewable energy in the agricultural sector is recognized.



Designing new solar energy applications

“Rethinking a future with energy independence.” Roundtable Almeria 30.11.2021



8 La Voz de Almería 1.12.2021

AL DÍA JORNADAS (RE)PENSAR ALMERÍA

Junta de Andalucía | cajamar | endesa | **JORNADAS (Re)pensar Almería** | La Voz de Almería

Marc Royen • Presidente de Proconsult

Ser capaces de cubrir la demanda creciente de energía, pero logrando la sostenibilidad, es el reto actual

“Almería puede ser referente en las aplicaciones de energía solar”

● Las empresas apuestan cada vez más por las renovables para ahorrar y respetar el medio ambiente ● Los empresarios almerienses son pioneros en la apuesta por el uso de energía fotovoltaica

LOLA GONZÁLEZ

“Hay que cubrir la demanda energética y, al mismo tiempo, alcanzar los objetivos de sostenibilidad”. Así cerraba su intervención el presidente de Proconsult, Marc Royen, recordando la importancia que las energías renovables tienen y tendrán en el sistema energético por la independencia que otorga para consumidores y empresas, el ahorro económico y el respeto al medio ambiente.

Su modelo de negocio llega de la mano de la experiencia en proyectos fotovoltaicos para la venta de energía a la red hasta que deciden pasar a sistemas de autoconsumo con un sistema que “combina la independencia energética convencional con la inversión en su propia producción energética, ofreciendo esquemas de financiación adaptados a los ahorros económicos obtenidos”.

Explicaba Royen que “la creciente necesidad a nivel mundial de consumir más energía, unida a una necesaria reducción de los costes de producción, conducen de forma inevitable a soluciones basadas en energías renovables” siendo de Almería las primeras empresas en “invertir con la sensibilidad medioambiental en este modelo de negocio”.

Un sistema que ha tenido su mayor impulso en el año 2020 en España, según el presidente de Proconsult, y que ponía sobre la mesa la importancia de “producir la energía allí donde se consume es una

de las ventajas importantes, sin necesidad de transportarla a costes y pérdidas importantes de energía en las redes. Las instalaciones de autoconsumo equilibran la tensión de las redes de distribución y mejoran la calidad de suministro eléctrico a las instalaciones y maquinaria que la emplean”.

Amortización Explica Marc Royen que “una inversión en una instalación fotovoltaica para el autoconsumo se amortiza, según el perfil de consumo, entre tres y cinco años” y asegura que esto permite después “el seguir ofreciendo energía de forma prácticamente gratuita, solo contando con el coste de mantenimiento,

para más de 20 años”.

Lo que tiene claro el presidente de Proconsult es la importancia en que las instalaciones e inversiones propuestas a los consumidores “deben cumplir a medio y largo plazo con las expectativas de producción energética y ahorro económico”.

Creo Marc Royen que ahora es el momento “de introducir el almacenamiento en baterías. El tándem de ambas tecnologías permite aprovechar las energías solares sobrantes así como aprovechar la energía de la red en horas de costes energéticos más accesibles, alcanzando una independencia muy elevada e incluso total de la red en muchos

casos”.

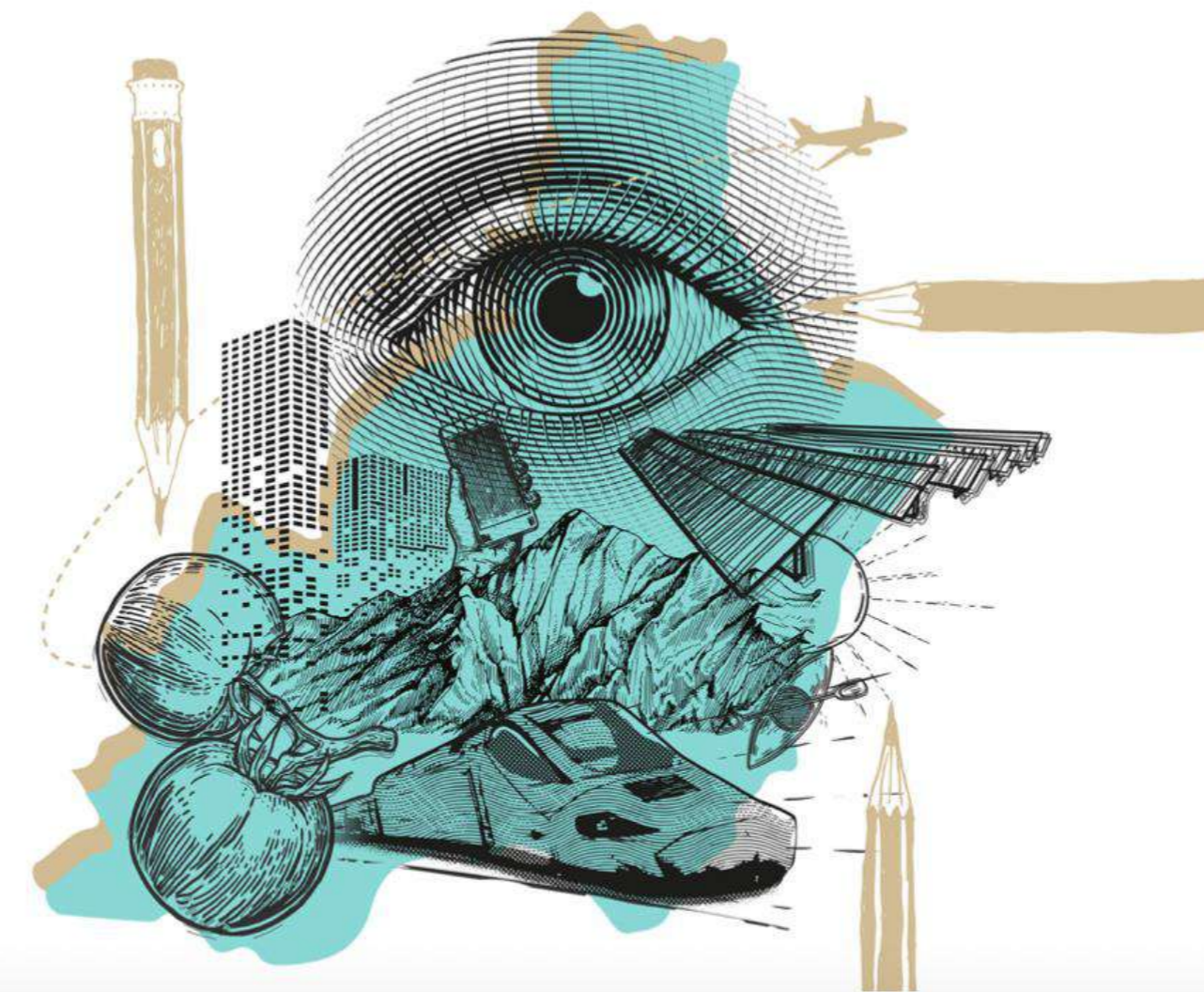
Pone a Almería como referente internacional en las aplicaciones de energía solar en su conjunto. Y es que la provincia “es la zona europea con mayor potencial solar y de luz”.

Creo Royen que “la experiencia adquirida en los últimos 50 años en la provincia, unida a las mundialmente reconocidas aplicaciones tecnológicas, los ahorros energéticos y la producción sin temporalidad en los invernaderos ofrecen a Almería, a sus empresas, instituciones y centros de investigación un hilo perfectamente alcanzable, el cual a su vez representará el modelo más eficaz para acabar con el hambre en el mundo”.

JORNADAS (Re)pensar Almería

29-30 NOV. Y 1 DIC.

Almería vive un momento apasionante.
Veinticinco almerienses, convocados por La Voz, reflexionan sobre los aspectos que diseñarán el futuro de la provincia.



After 45 years trajectory creating companies, still looking for the future with enthusiasm.



European Society, Madrid, 21.01.2022

JUEVES 27 DE ENERO DE 2022 - AÑO XXIV - 8.416

La Voz de Almería 27.1.2022 **ALMERÍA**

Premio a la labor de este empresario almeriense

Marc Royen recibe el Premio Europeo a la Mejor Trayectoria Profesional el pasado 21 de enero

PABLO POZA
Una trayectoria marcada por el sol de Andalucía, por su clima y una calidad de vida que atrajo por necesidad a Marc Royen y a su familia con apenas 20 años. Entonces ni él podía imaginar hasta dónde llegaría. Todo comienza en la Costa Tropical de Granada donde sembró grandes proyectos urbanísticos. Marc inicia un viaje de ida y vuelta con la instalación de centros comerciales en España y Marruecos, regresa a Andalucía para introducir allí la singularidad y el confort de las casas de madera nórdica en el Turismo Rural.

Reconocimiento Este empresario de Almería ha recibido una distinción en la 1ª Edición Premio Europeo a la mejor trayectoria profesional el pasado 21 de enero en el transcurso de una cena de gala en el Hotel Westin Palace de Madrid, entre los que se encontraban destinatarios una selección de profesionales en diferentes ámbitos. Un premio otorgado por la Sociedad Europea de Fomento Social y Cultural. Un reconocimiento que promueve la experiencia y tecnología adquirida aquí, a nivel internacional, aplicando un modelo de negocio novedoso basado en el aprovechamiento de la energía solar. De la mano del Padre Ángel, Marc ha recibido esta distinción, que emocionado, nos resalta que "ya hemos acordado directamente con él invertir en varios proyectos de 'Mensajeros de La Piz'".

Agradecimientos Marc, tuvo la oportunidad de dirigirse a todos los presentes, con un discurso que fue aclamado y felicitado en el que reflejaba su trayectoria. "Nací en las Ardenas belgas en el 54, cuando Don Luis ingresó en la escuela oficial de periodismo. Cumplidos apenas 2 años, mi madre sufrió una polio y parálisis irreversible. Un médico de pueblo llevaba tiempo aconsejando a mi padre de buscar futuro en el sur y así alegrar un poco la vida a su mujer Teresa. Llegado a la mayoría de edad, mi padre me pide dejar los estudios y él, en un inmenso acto de generosidad y valentía, vendió su negocio y camiones de reparto. Llegamos juntos a Andalucía sin saber hablar español ninguno de los dos, él abriendo un supermercado en Fuengirola y yo, un pequeño restaurante de playa en Almuñécar. Lo que nos encontramos no fue sólo un clima excepcional, sino un pueblo acogedor con unos valores humanos excepcionales. España ofrece una calidad de vida difícil de superar, asombra e ilusiona, además de ser un país muy apreciado en el extranjero. Carmen me regaló dos hijos maravillosos, los educó de manera magistral, siempre estuvo a mi lado, sobre todo en los momentos más difíciles. Aquí aprendí a valorar a la familia y a los amigos y lo que significa ser un país tolerante. En Almería, tierra de emprendedores y tecnología de referencia internacional, hemos encontrado el cultivo ideal para promover desde allí nuestra visión sobre las aplicaciones de la energía solar".

En el mismo discurso, ha querido agradecer "a este gran pueblo todo lo que nos ha regalado. Mi madre cumple este año su 90 aniversario, me gustaría compartir con ustedes un consejo que me regaló mi padre: que llevéis siempre el sol en vuestros corazones".

Trayectoria Marc vuelve a tender puentes para llevar sus proyectos fotovoltaicos hasta Alemania e Italia, punto de partida para la colaboración con otros socios internacionales. De vuelta a casa, sus hijos Daniel y David se incorporan a PROCONSULT y juntos sientan las bases de una marca imparable. Desde 1997 coordina todas las actividades de consultoría a través de la empresa Proyectos & Consulting Almería, S.L. Desde Proconsult ofrecen soluciones integrales de autoconsumo fotovoltaico, bombeo solar para la agricultura, monitorización energética en tiempo real y puntos de recarga para los vehículos eléctricos. Además, invirtiendo con Tecnova en soluciones para optimizar el aprovechamiento de los invernaderos y exportando nuestro know how a nivel internacional.



Marc Royen Peters con el premio a la 'Mejor trayectoria profesional'.



I EDICIÓN
PREMIO EUROPEO
A LA MEJOR
TRAYECTORIA
PROFESIONAL

Sociedad Europea de Fomento Social y Cultural®

Impulsamos una agricultura más sostenible e innovadora

Ofrecemos soluciones de **autoconsumo solar** y eficiencia energética específicas para el sector agrícola. Promovemos entre todos una energía más limpia y respetuosa con el planeta.

Escanea el código QR con tu móvil y descubre todo lo que podemos ofrecerte.

proconsult.es

Built on trust recognition: Tonglu, 18th of may 2026



Thank you very much to offer us this opportunity for sharing your criteria and practice.

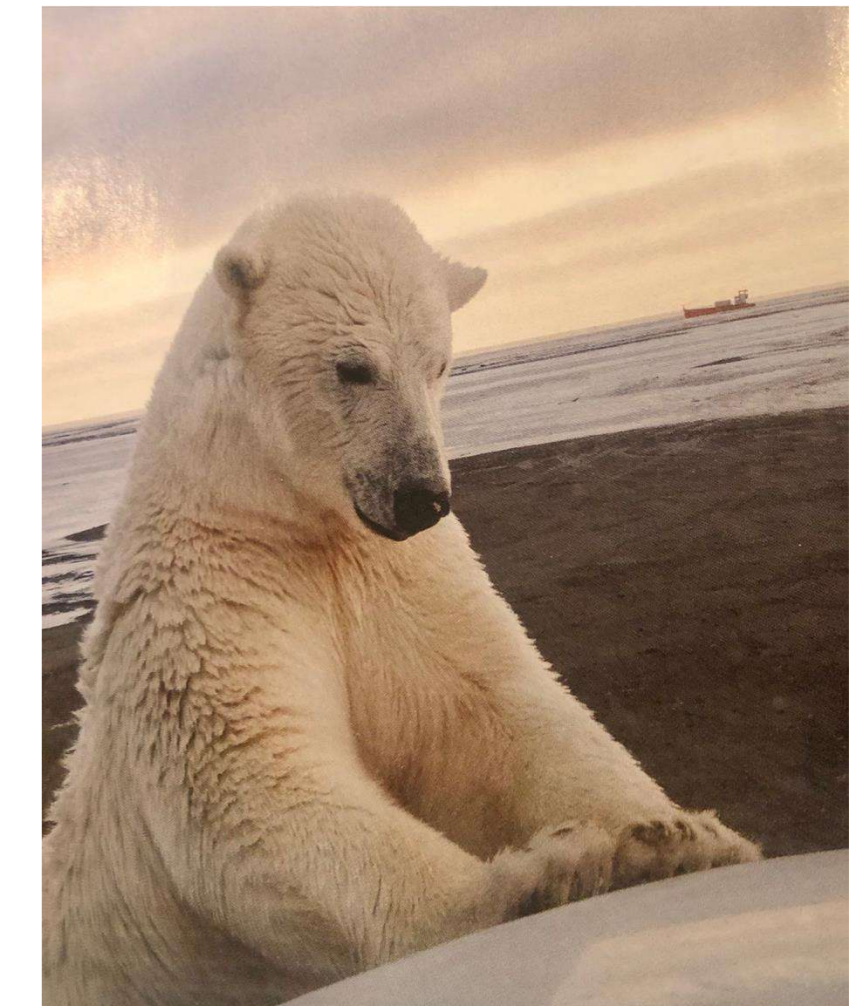
It's a grate satisfaction to be part of this event, and that so many companies of the energy sector are ready to help and create the right conditions for our children and the generations that follows us.

Our logo, with a brave and noble horse, personalizes the essence of our group, and the slogan "attitude marks lifestyle", helps us in our day by day.

It is our attitude that marks our lifestyle, and it is what should move us to achieve our goals.

Marc Royen Peters

" Attitude marks lifestyle"



To contact us:



Address:

Obispo Orberá, 9, 1º 1
04001 - Almería (Spain).



Phone numbers:

+ 34 670 58 88 78 (Marc)
+ 34 607 112 302 (David)



Email:

marcroyen@proconsult.es
davidroyen@proconsult.es



Website:

www.proconsult.es



Conectamos
la *energía* del futuro

Swiss *e* Mobility



future energy
CONSULTING SERVICES