



procinsa

Octubre 2018

PROCINSA ENERGÍAS RENOVABLES S.L.

Polígono de Silvota. Calle Peña Santa 63
33192 Llanera. Asturias. España

T +34 985 980 104
F +34 985 260 275

www.isastur.com

INFRAESTRUCTURAS ELÉCTRICAS

**Soluciones
eléctricas
Sostenibles
para un Mundo
Dinámico y
Eficiente**



Energía solar



Energía eólica



Biomasa



Undimotriz



Eficiencia energética



Infraestructuras eléctricas



Cargadores de vehículos eléctricos





procinsa

Soluciones eléctricas Sostenibles

para un

Mundo Dinámico y Eficiente



- **SOLUCION**
Respuesta eficaz a un problema, duda o cuestión.
- **SOSTENIBLE**
Desarrollo compatible con los recursos de que dispone una región o una sociedad.
- **DINAMICO**
Que es muy activo y emprendedor y actúa con prontitud, diligencia y energía.
- **EFICIENTE**
Que realiza o cumple un trabajo o función a la perfección.

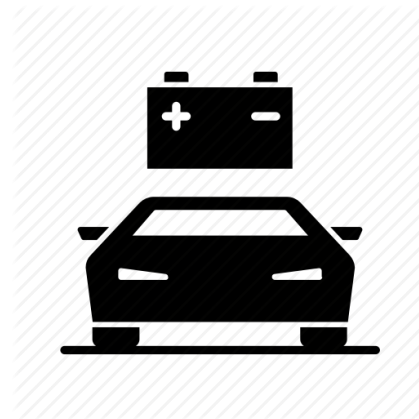


procinsa

SOLUCION SOSTENIBLE

PROBLEMA: Puntos de conexión con requerimientos de alta potencia ¿DÓNDE?

- Emplazamientos con Alta Potencia + Presencia de usuarios
 - Edificios públicos y de oficinas
 - Redes de iluminación
 - Centros de transformación
 - Centros comerciales y hostelería
 - Gasolineras
 - Generación de redes interconectadas





procinsa

SOLUCION SOSTENIBLE



PROBLEMA: Compatibilidad con el entorno. **COSTO.** ¿CÓMO Y CUANDO?

- Edificios públicos y de oficinas: Discriminación de potencia disponible según horarios
- Redes de iluminación: Cambio legislativo y Discriminación de potencia disponible según horarios
- Centros de transformación: Discriminación y balance de potencia disponible automática.
- Centros comerciales y hostelería: Nuevo servicio atractivo
- Gasolineras: Nuevo servicio atractivo





procinsa

MUNDO DINÁMICO Y EFICIENTE

- Dinámico => Futuro con más potencia
 - Refuerzo de infraestructuras eléctricas
 - Almacenamiento de energía
 - Mejoras en la gestión de entrega de energía
- Eficiente=> Evitar pérdidas + Mejorar la curva de consumo + Mejora de gestión
 - Generación renovable y distribuida => - Refuerzo de infraestructuras
 - Almacenamiento=> - Refuerzo de infraestructuras
 - Gestión energética=> Balanceo de consumos + priorización





procinsa

Soluciones eléctricas
Sostenibles para un
Mundo Dinámico y
Eficiente

www.isastur.com



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS



Muchas gracias por su atención

