



Proyectos destacados 2024

Parques fotovoltaicos



Fraga, Huesca

Centro de transformación integrado, de 6 metros y medio de longitud, para planta fotovoltaica.



Siegelsbach, Alemania

Centro de transformación Inael con solución específica y personalizado para planta fotovoltaica.



Don Rodrigo, Ciudad Real

Centro de transformación integrado, de 7 metros y medio de longitud, para planta solar fotovoltaica.



Mora, Toledo

Centro de transformación integrado, de 5 metros de longitud, para parque fotovoltaico destinado a autoconsumo de fabricante de la industria de la cerámica.



Gran Tarajal, Fuerteventura

Centros de transformación integrados, de 13 metros y 6 metros de longitud, para planta solar fotovoltaica.



L'Arboç, Tarragona

Centros de transformación integrados en parque solar fotovoltaico.

Movilidad sostenible



Sant Mateu, Castellón

Centro de transformación integrado, de 6 metros de longitud, en parque solar fotovoltaico.



Sant Mateu, Castellón

Centro de transformación integrado Inael, de 6 metros de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos.



Monfarracinos, Zamora

Centros de transformación integrados Inael, bajo normativa Iberdrola, en planta solar fotovoltaica situada en Monfarracinos, Zamora. Dos de estos centros de transformación tienen una longitud de 4 metros y medio y el otro centro, de 10 metros



Pina de Ebro, Zaragoza

Descarga de centro de transformación Inael, de 7 metros y medio de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos Enel X en estación de servicio Moeve.



Pantoja, Toledo

Centro de transformación integrado, de 6 metros de longitud, y centro de seccionamiento bajo normativa Unión Fenosa Distribución (Naturgy) para Planta Solar Fotovoltaica Valdeleygua.



Pedrola, Zaragoza

Centro de transformación, de 6 metros y medio de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos Endesa X, en estación de servicio Moeve.



La Almunia de Doña Godina, Zaragoza

Centro de transformación integrado, de 6 metros y medio de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos Endesa X Way, en estación de servicio Cepsa.



Bassella, Lleida

Centros de transformación integrados Inael para punto de recarga de vehículos eléctricos Endesa X Way en el Museo de la Moto.



Villaherreros, Palencia

Centro de transformación integrado y personalizado para Iberdrola | bp pulse, destinado a punto de recarga de vehículos eléctricos.



Xàtiva, Valencia

Centro de transformación integrado y personalizado para bp, destinado a punto de recarga de vehículos eléctricos.



Cornellá de Llobregat, Barcelona

Centro de transformación, de 7 metros y medio de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos Endesa X Way en estación de servicio Cepsa.



Vitoria, Álava

Centro de transformación Inael integrado, de 8 metros y medio de longitud, para punto de recarga de vehículos eléctricos Tesla en Vitoria, Álava.

Distribución



Palafolls, Barcelona

Centro de transformación integrado Inael, de 7 metros y medio de longitud, para próximo punto de recarga de vehículos eléctricos Endesa X Way.



Murcia

Centro de transformación Inael para plataforma logística de Amazon.



Helechal, Badajoz

Centro de transformación integrado, de 4 metros y medio de longitud, para compañía de piensos.



Montmeló, Barcelona

Centro de transformación integrado para subestación eléctrica, bajo normativa Enel.



La Coruña

Descarga de centro de transformación integrado Inael, de 4 metros y medio de longitud, para empresa de la industria conservera de pescados y mariscos en el puerto de La Coruña.



Aizarnazabal, Guipúzcoa

Centro de transformación integrado Inael, de 4 metros y medio de longitud, bajo normativa Iberdrola.



Lorca, Murcia

Centro de transformación integrado, de 6 metros de longitud, para empresa del sector cárnico.



Oyón, Álava

Centro de seccionamiento Inael, bajo normativa Iberdrola, para Bodegas Faustino.



Purchena, Almería

Centro de transformación integrado, de 4 metros y medio de longitud, en el polígono industrial de Purchena.



Pesquera, Cantabria

Centros de transformación para el túnel de Somaconcha.



Vigo

Centro de transformación integrado Inael de 4 metros y medio de longitud, y centro de seccionamiento, para uno de los iconos arquitectónicos de Vigo, el Policlínico Cíes, obra de Bar Boo, que tendrá un nuevo uso como Centro Asistencial de Ibermutua en Vigo.



Yesa

Tres centros de transformación Inael para el mayor túnel de la autovía del Pirineo, el túnel de Yesa.



Torrelavega, Cantabria

Cuatro centros de transformación en el túnel de Torrelavega.



Zaragoza

Centro de transformación integrado Inael, de 6 metros de longitud, para el Hospital Quirón Salud de Zaragoza.



Tarragona

Centro de transformación integrado, de 7,3 metros de longitud, para la nueva terminal de cruceros del Puerto de Tarragona.



Inael Electrical Systems, S.A.
C/ Río Jarama, 7, 45007 Toledo,
Spain

+34 925 233 511
+34 925 231 095
inael@inael.com