

PROYECTO FIN DE CARRERA
INGENIERÍA TÉCNICA ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD



PLANOS

Proyecto de Autoconsumo en dos centros de educación
públicos de Valladolid

Profesor: Don Julián Pérez García

Alumnos: Luis Miguel Alonso Pérez y Arturo Cambero Fernández



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

ÍNDICE

Plano 1.....	Situación Instituto I.E.S. Galileo
Plano 2.....	Situación Instituto I.E.S. Galileo
Plano 3.....	Situación Colegio Cristóbal Colón
Plano 4.....	Situación Colegio Cristóbal Colón
Plano 5.....	Situación Placas Instituto I.E.S. Galileo
Plano 6.....	Situación Placas Colegio Cristóbal Colón
Plano 7.....	Distribución Placas Instituto I.E.S. Galileo
Plano 8.....	Distribución Placas Colegio Cristóbal Colón
Plano 9.....	Esquema eléctrico de conexionado del campo de paneles Instituto I.E.S. Galileo
Plano 10.....	Esquema eléctrico de conexionado del campo de paneles Colegio Cristóbal Colón
Plano 11.....	Esquemas eléctricos de los cuadros de protecciones
Plano 12.....	Unifilar Galileo
Plano 13.....	Unifilar Cristóbal Colón