

SALESIANOS

Centro Privado de Educación Secundaria

Identificación

Código 31004810

Teléfono [948 229 465]

Fax []

Web [https://salesianospamplona.es]

Email [informacion@salesianospamplona.net]

Naturalez Centro Privado - Concertado

Bilingüe No

Localización

Dirección ARALAR, 7

Código 31002

Localidad Pamplona/Iruña

Provincia Navarra

Comunidad NAVARRA

Enseñanzas

Grado	Familia	Enseñanza	Modalidad	Concertad
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOGSE)	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Desarrollo de Productos Electrónicos	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOE)	FABRICACIÓN MECÁNICA	Diseño en Fabricación Mecánica	Presencial	Sí
	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Enseñanzas de cualificación profesional inicial de la familia electricidad y electrónica	Presencial	Sí
	MADERA, MUEBLE Y CORCHO	Enseñanzas de cualificación profesional inicial de la familia madera, mueble y corcho	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOGSE)	MADERA Y MUEBLE	Fabricación a Medida e Instalación de Carpintería y Mueble	Presencial	Sí

Grado	Familia	Enseñanza	Modalidad	Concertad
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOGSE)	ARTES GRÁFICAS	Impresión en Artes Gráficas	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Instalaciones Eléctricas y Automáticas	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	FABRICACIÓN MECÁNICA	Mecanizado	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOGSE)	ARTES GRÁFICAS	Preimpresión en Artes Gráficas	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOGSE)	ARTES GRÁFICAS	Producción en Industrias de Artes Gráficas	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOE)	FABRICACIÓN MECÁNICA	Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOGSE)	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Sistemas de Regulación y Control Automáticos	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	FABRICACIÓN MECÁNICA	Soldadura y Calderería	Presencial	Sí