

# SAN JUAN BOSCO

Centro Privado con varias Enseñanzas de Régimen General

## Identificación

Código 38005662

Teléfono [922-646012]

Fax [922-652326]

Web [<http://www.salesianos-lacuesta.com>]

Email [[boscolacuesta@gmail.com](mailto:boscolacuesta@gmail.com)]

Naturalez Centro Privado - Concertado

Bilingüe Si

## Localización

Dirección C/ MARÍA AUXILIADORA, 14

Código 38320

Localidad La Cuesta

Provincia Santa Cruz de Tenerife

Comunidad CANARIAS

## Enseñanzas

Grado	Familia	Enseñanza	Modalidad	Concertad
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Superior (LOE)	TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	Automoción	Presencial	Sí
		Bachillerato de Ciencias y Tecnología	Presencial	No
		Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales	Presencial	No
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOGSE)	MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOPROPULSADOS	Carrocería	Presencial	Sí
		Educación Secundaria Obligatoria	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de	TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE	Electromecánica de Vehículos Automóviles	Presencial	Sí

Grado	Familia	Enseñanza	Modalidad	Concertad
Grado Medio (LOE)	VEHÍCULOS			
	TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	Enseñanzas de cualificación profesional inicial - familia transporte y mantenimiento de vehículos	Presencial	Sí
	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Enseñanzas de cualificación profesional inicial de la familia electricidad y electrónica	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOGSE)	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Equipos Electrónicos de Consumo	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	Gestión Administrativa	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	FABRICACIÓN MECÁNICA	Mecanizado	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 Superior (LOGSE)	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Sistemas de Telecomunicación e Informáticos	Presencial	Sí
Ciclos Formativos de Formación Profesional de Grado Medio (LOE)	INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	Sistemas Microinformáticos y Redes	Presencial	Sí