


SALIDA	04002052 - Jaroso
	2025/4002052/M0000000000002
	Fecha: 08/01/2025



 IES JAROSO	Convocatoria movilidad en grupo de alumnos escolares de 1º ESO Erasmus+ SCH a Francia 2025-2026	 Junta de Andalucía <small>Consejería de Desarrollo Educativo y Formación Profesional</small>
--	---	---

CONVOCATORIA

Se abre plazo para convocar veintiuna plazas de movilidad educativa europea en grupo de alumnado del Erasmus+ SCH a la localidad de Pontvallain, Francia, COLLEGE JACQUES PREVERT para el periodo comprendido entre 22 de noviembre de 2025 al 30 de noviembre de 2025.

Las plazas están destinadas al actual alumnado de 1º ESO del IES Jaroso. Se reservarán diez plazas para para alumnado con menos oportunidades.

El procedimiento de selección del alumnado participante a la movilidad junto con la documentación requerida y los formularios A (alumnado estándar) y B (alumnado con menos oportunidades) se pueden encontrar en la web del IES Jaroso https://iesjaroso.es/?page_id=4333, ruta: Erasmus +> Erasmus +SCH>Erasmus + 2024-2027> Movilidades alumnado> Procedimiento de selección del alumnado Erasmus+ Scholar para la ESO, Bachillerato y Educación Especial.

El plazo de entrega de solicitudes será de 10 diez días hábiles a partir del día siguiente de la publicación de esta convocatoria.

Y para que surja los efectos oportunos se firma este documento en Cuevas del Almanzora a fecha de 8 de enero de 2025.

Director IESJAROSO
Fdo. Eduardo Rojo Dommering

El proyecto KA 121 2024-1-ES01-KA121-SCH-000224056 está cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea. El contenido de esta publicación es responsabilidad exclusiva del IES JAROSO y ni la Comisión Europea, ni el Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE) son responsables del uso que pueda hacerse de la información aquí difundida.

VERIFICACIÓN	q3pmCSNTc5OUVGNDRRDRDBCREI5N0U5	https://www.juntadeandalucia.es/educacion/verificafirma/	PÁGINA 1/1
ROJO DOMMERING, EDUARDO Coord. 8C, 6F Nº.Ref: 0464829			08/01/2025 11:51:45

