

ESTADES FORMATIVES FP/ESTANCIAS FORMATIVAS FP

FAMÍLIA PROFESSIONAL/FAMILIA PROFESIONAL	QUÍMICA		
CENTRE XARXA D'EXCEL·LÈNCIA/ CENTRO RED DE EXCELENCIA	CIPFP LEONARDO DA VINCI	CODI	03010120
TÍTOL DE L'ESTADA/ TÍTULO DE LA ESTANCIA	ENERGIAS RENOVABLES PARA UNA INDUSTRIA QUÍMICA DEL FUTURO-PRESENTE		
OBJECTIUS GENERALS/ OBJETIVOS GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> • Actualizar la formación del profesorado en los enfoques metodológicos más innovadores, proporcionando nuevos recursos para su aplicación en el aula. • Promover la implementación de proyectos en energías renovables así como su obtención y utilización. • Aplicar y desarrollar en el centro educativo los conocimientos, técnicas y procesos adquiridos en las visitas a empresas y a institutos nacionales. 		
CARACTERÍSTIQUES DE LES EMPRESES, CENTRES.../ CARACTERÍSTICAS DE LAS EMPRESAS, CENTROS...	Empresas del sector químico enfocadas en energías renovables, producción eficiente y eficaz para una mayor sostenibilidad.		
JUSTIFICACIÓ DE LA SELECCIÓ: EMPRESA, CENTRES, INSTITUCIONS... /JUSTIFICACIÓN DE LA SELECCIÓN: EMPRESA,CENTROS, INSTITUCIONES...	Puertollano es un destino excepcional para visitar empresas del sector químico debido a su consolidada tradición industrial, su transformación hacia la sostenibilidad y su papel como referente en nuevas tecnologías energéticas en España. Además, la ciudad se está consolidando como el "valle del hidrógeno verde" en España, contando con el Centro Nacional del Hidrógeno (CNH2).		
DATES DE L'ESTADA/	Del lunes 25 de mayo al jueves 28 de mayo (3 noches).		

FECHAS DE LA ESTANCIA	
OBJECTIU DE L'ESTADA.TEMÀTICA. OBJETIVO DE LA ESTANCIA.TEMÁTICA	Entender el enfoque estratégico de las empresas centrado en la transición energética y la sostenibilidad mediante el uso de energías renovables, hidrógeno verde y la aplicación de la economía circular.
HORES TOTALS/HORAS TOTALES	30 h
PROGRAMACIÓ DE LES ACTIVITATS/ PROGRAMACIÓN DE LAS ACTIVIDADES	El lunes se destinará a viajar a Puertollano, con la posibilidad de realizar una visita esa misma tarde. El viaje se realizará en autobús y su trayecto se diseñará en función del origen de los participantes. De martes a jueves se visitarán diversas empresas y entidades como Fertiberia, Isofoc, Clamber y CNH2. El jueves se realizará el viaje de vuelta.
OBSERVACIONS.CONSIDERACIONS ESPECÍFIQUES (Allotjament, dietes, desplaçament, altres...) /OBSERVACIONES.CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS(Alojamiento, dietas, desplazamiento, otros...)	No está garantizado que se cubran todos los gastos de desplazamiento del profesorado participante. Es probable que el viaje en bus se combine con algún desplazamiento en tren con tal de optimizar la recogida de los participantes y la ruta de viaje. Las dietas incluidas abarcan desde la cena del lunes 25 a la comida del jueves 28. La estancia se ofrece a 15 participantes.