

ANEXO II

VISITA Á ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DA PRIMEIRA TRANSFORMACIÓN DA MADEIRA DE LUGO

Dirixida a	
Alumnado matriculado en 3º e 4º de ESO. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 25 alumnos/as + 2 profesores/as.	
Lugar da visita	
A visita realizarase na explotación forestal máis próxima ao concello onde se sitúe o centro. Unha semana antes da visita, os centros solicitantes serán informados do enderezo exacto.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
FEBREIRO	1, 3, 8, 10, 15, 17, 22, 24
MARZO	3, 8, 10, 15, 17, 22, 24, 29, 31
ABRIL	5, 7, 19, 21, 26, 28
MAIO	3, 5, 10, 12, 19, 24, 26, 31
XUÑO	2, 7, 9, 14, 16
Horario de visita	
De 09:45 horas ás 13:00 horas.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Acceder ao sector forestal en xeral. 2. Coñecer as actividades de aproveitamento forestal. 3. Descubrir os postos de traballo que precisa o sector. 	
Programa	
09:45-10:00: Recepción e presentación do alumnado no propio centro de educativo ou nun lugar próximo á visita.	
10:00-13:00: Desprazamento a a unha explotación forestal (este desprazamento é en autobús e gratuito) e visita, coa colaboración dunha empresa do sector, para: <ol style="list-style-type: none"> 1. Análise da planificación da actividade de aproveitamento forestal. 2. Exposición dos equipamentos de traballo: motoserra, colleitadora forestal, autocargador forestal e empacadora de biomasa. Demostración de como funciona un simulador de autocargador e colleitadora forestal.	

NOTA: Estas datas son orientativas. Poden verse modificadas en función da situación climatolóxica e a disposición da empresa/ parcela a visitar.

Unha semana antes da data proposta polo centro poñerémonos en contacto co responsable para verificar a posibilidade da mesma en condicións óptimas.



VISITA A UN CONCESIONARIO DE PÉREZ RUMBAO

Dirixida a	
Alumnado matriculado de 4º de ESO e Bacharelato. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 30 alumnos/as.	
Lugar da visita	
A visita realizarase a un dos concesionario Pérez Rumbao en: A Coruña, Lugo, Ourense, Pontevedra, Oleiros, Santiago, Vigo, Vilagarcía, Porriño.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
XANEIRO	11, 12, 18, 19, 25, 26
FEBREIRO	1, 2, 8, 9, 15, 16, 22, 23
MARZO	8, 9, 15, 16, 22, 23, 29, 30
ABRIL	5, 6, 19, 20, 26, 27
MAIO	3, 4, 10, 11, 18, 24, 25, 31
XUÑO	1, 7, 8, 14, 15, 21, 22
Horario de visita	
De 10:30 horas ás 12:30 horas.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Descubrir oportunidades profesionais en concesionarios oficiais de automoción. 2. Coñecer as marcas máis importantes de turismos e vehículos comerciais deste centro. 3. Acceder a unha variada carreira multiprofesional en automoción e na vangarda tecnolóxica. 4. Descubrir últimas novidades en: interconectividade, motorización e customer experience. 	
Programa	
10:30-11:00: Recepción do alumnado.	
11:00-12:30: A visita consistirá nun percorrido polo concesionario, en tempo real, acompañado por unha persoa responsable da empresa. O alumnado terá que descubrir as achegas de calidade baseándose nun mapa-guía. <ol style="list-style-type: none"> 1. Visita ao departamento de vendas. 2. Visita ao departamento de posvenda: obradoiros de electricidade, electrónica, mecánica, recambios, chapa e pintura. 	

VISITA A UNHA PLANTA DE XERACIÓN DE ENERXÍA DE NATURGY

Dirixida	
Alumnado matriculado en Bacharelato. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de alumnos a determinar segundo a visita a realizar.	
Lugar da visita: (a concretar unha vez seleccionados os centros, dependendo da dispoñibilidade e das medidas de seguridade)	
Planta de xeración de enerxía de Naturgy. A visita poderá ser presencial ou virtual dependendo das normativas de seguridade que estableza a empresa nese momento.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
MARZO	2 días
ABRIL	3 días
MAIO	3 días
Horario de visita	
De 09:45 horas ás 13:00 horas.	
Obxectivos	
1. Compartir o compromiso de Naturgy coa transición ecolóxica e socialmente xusta. 2. Coñecer as peculiaridades do funcionamento dunha central de xeración de enerxía e dos distintos perfis profesionais.	
Programa	
As sesións estarán conducidas por un/unha educador/a especializado/a e por empregados/as da central, según dispoñibilidade, que explicarán de primeira man a súa experiencia e coñecemento no sector. Ademais, invitarán ao alumnado participante a reflexionar sobre a importancia das enerxías renovables dentro da transición enerxética e a visión de futuro.	

**VISITA AO CIS TECNOLOXÍA E DESEÑO
(AXENCIA GALEGA DE INNOVACIÓN. XUNTA DE GALICIA)**

Dirixida	
Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 25 alumnos/as.	
Lugar da visita	
A visita realizarase na sede do centro tecnolóxico, sito no seguinte enderezo: A Cabana s/n, 15590, Ferrol (A Coruña).	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
FEBREIRO	4
MARZO	25
ABRIL	1, 22
MAIO	6, 13
Horario de visita	
De 09:45 horas ás 12:15 horas.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dar a coñecer as principais áreas de coñecemento e actividades do CIS Tecnoloxía e Deseño. 2. Achegar ao alumnado dispositivos e aplicacións desenvolvidas para diferentes sectores. 3. Fomentar o interese en distintos campos tecnolóxicos como vía de futuras oportunidades profesionais. 	
Programa	
9:40– 10:00: Recepción e presentación inicial do CIS Tecnoloxía e Deseño.	
10:00-10:05: Organización do alumnado en 2 grupos (GRUPO 1 e GRUPO 2).	
10:05-10:45: Visita ao showroom (GRUPO 1): O alumnado experimentará con: <ul style="list-style-type: none"> -Dispositivos de realidade virtual (HTC Vive, Oculus Rift, Google Cardboard, etc.). -Realidade aumentada con dispositivos móbiles orientada a mantemento de equipos industriais e márketing. -CAVE. Entorno inmersivo formado por catro pantallas de grandes dimensións. Visita aos demostradores (GRUPO 2): O alumnado experimentará con: <ul style="list-style-type: none"> -Gafas de realidade aumentada Magic Leap para visualizar o mantemento dun incinerador de residuos. -Gafas de realidade aumentada Hololens para visualizar o mantemento dun compresor de aire. 	
10:45-11:30: Visita ao showroom (GRUPO 2) e Visita aos demostradores (GRUPO 1).	
11:30-11:45: Descanso.	
11:50-12:15: Visita á Materioteca de Galicia.	

VISITA A CENTRO TECNOLÓXICO DE ANFACO-CECOPESCA

Dirixida	
Alumnado matriculado de 4º de ESO e Bacharelato. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 25 alumnos/as.	
Lugar da visita	
A visita realizarase na sede do centro tecnolóxico, sito no seguinte enderezo: Estrada Colexio Universitario 16, 36310, Vigo, Pontevedra.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
FEBREIRO	dous xoves
MARZO	dous xoves
ABRIL	dous xoves
MAIO	dous xoves
XUÑO	dous xoves
Horario de visita	
De 12:00 horas ás 13:30 horas.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dar a coñecer entre o alumnado o sector conserveiro. 2. Acercar ao alumnado á historia e evolución do sector conserveiro. 3. Oportunidades e experimentación do sector conserveiro. 	
Programa	
12:00-12:10: Recepción do alumnado e presentación inicial de ANFACO-CECOPESCA	
12:10-12:30: Museo da Industria Conserveira. Traxectoria e evolución tecnolóxica do sector.	
12:30-12:50: Visita Laboratorios.	
12:50-13:10: Visita Planta Piloto de Experimentación.	
13:10-13:30: Acto fin da visita.	

VISITA AO CENTRO TECNOLÓXICO GRADIANT

Dirixida	
Alumnado matriculado de 4º de ESO e Bacharelato. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 35 alumnos/as+ 2 profesores/as.	
Lugar da visita	
A visita realizarase na sede do centro tecnolóxico, sito no seguinte enderezo: Estrada Vilar, 56-58, 36214 Vigo.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante no programa e 15 días antes da visita).	
Días dispoñibles por mes	
FEBREIRO	8
MARZO	15
ABRIL	19
MAIO	24
Horario de visita	
De 10:00 horas ás 14:00 horas.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Descubrir oportunidades que ofrece un centro tecnolóxico á sociedade. 2. Acercar o alumnado á tecnoloxía. 	
Programa	
Recepción e benvida do alumnado.	
15 minutos: Charla sobre a contorna I+D+I+TIC e o papel dos centros tecnolóxicos.	
35-45 minutos: Visita ás instalacións e demostracións en directo.	

VISITA Á SEDE CENTRAL DE ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

Dirixida	
Alumnado matriculado en Bacharelato. Alumnado matriculado en FP.	
Número de participantes	
Máximo de 35 persoas (entre alumnos/as e 2 profesores/as).	
Lugar da visita	
A visita realizarase na Sede Central Aluminios Cortizo, Padrón, A Coruña.	
Data (a data concretarase con cada centro educativo participante)	
Días dispoñibles por mes	
MARZO	unha visita
MAIO	unha visita
Horario de visita	
De 9:30 horas ás 12:30 horas no caso de alumnos/as de FP. De 10:30 horas ás 12:30 horas no caso de alumnos/as de Bacharelato.	
Obxectivos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. No Taller de Empregabilidade coméntase aos alumnos/as temas como :marca persoal, búsqueda de emprego, redes sociais, preparar unha entrevista. 2. Na visita á Sede Central de Cortizo poden coñecer cada unha das etapas do proceso produtivo que leva a cabo a empresa co aluminio: fundición, extrusión, lacado, anodizado, almacenaxe, embalaxe, loxística e distribución. 	
Programa	
09:30–10:30: Taller de Empregabilidade (no caso de alumnos/as de FP)	
10:30–12:30: Visita a la Sede Central de Aluminios Cortizo	

NOTA:Rógase confirmar necesidades especiais de mobilidade. Neste caso é necesario comunicarllo á empresa debido a que na visita habitual podería existir algún impedimento.