

INGENIERÍAS					
Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
A011 (7/10 abril)	Escuela Politécnica Superior	9:00 a 14:00	30	0	Durante los 3 días que se realiza el programa, los estudiantes estarán acompañados por profesores/as de la EPS, Dirección y alumno/as de las delegaciones, en el que realizarán diversos talleres teóricos-prácticos de las diferentes ramas (ej.: fibra óptica, ciberseguridad, IoT, robótica, entre otros).
A012 (22/25 abril)	Escuela Politécnica Superior	9:00 a 14:00	0	30	Durante los 3 días que se realiza el programa, los estudiantes estarán acompañados por profesores/as de la EPS, Dirección y alumno/as de las delegaciones, en el que realizarán diversos talleres teóricos-prácticos de las diferentes ramas (ej.: fibra óptica, ciberseguridad, IoT, robótica, entre otros).
A021 (7/10 abril)	Departamento de Automática	9:00 a 14:00	3	0	Durante su estancia en "4º ESO + Empresa", los estudiantes diseñarán e imprimirán piezas en 3D, configurarán y programarán placas IoT, y conectarán dispositivos a redes para desarrollar soluciones prácticas.
A031 (7/10 abril)	Departamento de ciencias de la Computación	9:00 a 14:00	1	0	Actividades sobre informática, desde el montaje del propio ordenador hasta la creación de alguna pequeña herramienta. También se les mostrarán equipos reales de investigación y herramientas de desarrollo profesionales
CIENCIAS EXPERIMENTALES					
Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
B012 (22/25 abril)	Dpto. Biología de Sistemas (UD Fisiología)- Grupo de Investigación Fisiopatología de los sistemas cardiovascular, renal y nervioso	9:00 a 14:00	0	2	Seguimiento de las actividades desarrolladas por un grupo de investigación incluyendo algunas que puedan resultar de interés como visita al animalario, utilización de técnicas de microscopía, cultivos celulares, biología molecular, etc. Además, podrán tener contacto con las actividades de docencia en la Universidad.
B021 (7/10 abril)	Química Inorgánica	9:00 a 14:00	2	0	Prácticas de laboratorio de química.
B031 (7/10 abril)	Grupo SOSCATCOM	9:00 a 14:00	2	0	El alumno hará la síntesis de algunos compuestos químicos.
B041 (7/10 abril)	Grupo SOSCATCOM	9:00 a 14:00	2	0	Se preparan varios compuestos químicos empleando diversas técnicas sintéticas.
B051 (7/10 abril)	Química Inorgánica	9:00 a 14:00	2	0	Los alumnos realizarán una serie de prácticas en el laboratorio en las que fomentaremos su trabajo autónomo. Así mismo, podrán visitar los laboratorios de investigación e interactuar con el personal que en ellos trabaja.
B061 (7/10 abril)	Unidad de Biología Molecular	9:00 a 14:00	2	0	Conocerán cómo se trabaja en un laboratorio y aprenderán alguna técnica sencilla de Biología Molecular, como extraer su propio ADN, cuantificar y amplificar regiones del mismo, por PCR, para identificar alguna variación genética presente en la población.
B081 (7/10 abril)	Departamento de Física y Matemáticas	9:00 a 14:00	2	0	Los alumnos visitarán el centro IDEO de la UAH, que dirige; participarán en las actividades propuestas para colaborar y conocer la actividad diaria del profesor, tanto en la Escuela de Arquitectura, como en la Facultad de Ciencias y en la Escuela Politécnica Superior, centros donde el profesor tiene asignada docencia
B091 (7/10 abril)	CAI de Química	9:00 a 14:00	6	0	Rotarán por las distintas unidades del CAI de química para que puedan ver distintos tipos de equipos de trabajo que son utilizados en un laboratorio químico. También se les prepara alguna muestra-problema para que puedan ellos analizarla o sintetizarla.
B101 (7/10 abril)	Área de Ingeniería Química	9:00 a 14:00	2	0	En la estancia se realizarán actividades relacionadas con el trabajo en el laboratorio de química y en particular con el análisis y tratamiento de agua
B111 (7/10 abril)	Área de Ingeniería Química	9:00 a 14:00	2	0	Se realizarán tareas específicas en el laboratorio de Ingeniería Química: análisis de parámetros fisicoquímicos y microbiológicos del agua, tratamiento de agua, operaciones unitarias...
B121 (7/10 abril)	Centro de Química Aplicada y Biotecnología (CQAB)	9:00 a 14:00	3	0	Acompañar cada día a los investigadores de cada una de las tres actividades diferentes del CQAB. Los alumnos rotarán uno por actividad cada día.
B131 (7/10 abril)	Laboratorio del Grupo MOABAC	9:00 a 14:00	2	0	Visualización y contaje de cultivos celulares de diversos para la realización de experimentos de viabilidad (citometría de flujo). Experimentos enzimáticos. Electroforesis de proteínas y/o ácidos nucleicos

B141 (7/10 abril)	Unidad de Microbiología	9:00 a 14:00	2	2	Los alumnos o alumnas que realicen la estancia en el laboratorio podrán conocer como se trabaja en el laboratorio de Microbiología, preparar medios de cultivo, realizar algunos experimentos, realizar distintos tipos de tinciones, conocer el trabajo que llevan los alumnos de TFG, TFM y doctorandos, y participarán en la reunión del grupo de investigación
B151 (7/10 abril)	Grupo de Biotecnología y Ecología Microbiana y Parasitaria	9:00 a 14:00	1	0	El alumno/a podrá ver las actividades más habituales que se hacen en un grupo de trabajo de microbiología, tanto la preparación del material que se emplea, como el desarrollo de los estudios y los equipos que se utilizan.
B152 (22/25 abril)	Grupo de Biotecnología y Ecología Microbiana y Parasitaria	9:00 a 14:00	0	1	El alumno/a podrá ver las actividades más habituales que se hacen en un grupo de trabajo de microbiología, tanto la preparación del material que se emplea, como el desarrollo de los estudios y los equipos que se utilizan.
B161 (7/10 abril)	Departamento de Biología de Sistemas	9:00 a 14:00	6	0	Cualquier estudiante con preferencia o inquietudes por áreas de ciencias como Farmacia, Biología, Química, Medicina, Bioquímica, Fisiología... puede visitarnos. Aprenderán de una forma "diferente" lo que hacemos en un trabajo de investigación
B171 (7/10 abril)	CINQUIFOR	9:00 a 14:00	3	0	Estudio de una escena del crimen recreada. Recogida de evidencias para resolver el caso. Manipulación de muestras y uso de instrumentación forenses. Experimentos de química sencillos. Podrían participar en divulgación científica.
B182 (22/25 abril)	Departamento de Química Orgánica y Química Inorgánica	9:00 a 14:00	0	4	Prácticas de química en un laboratorio de investigación, que permita visualizar los procesos básicos relacionados con la síntesis de compuestos y su caracterización

CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
C011 (7/10 abril)	Unidad de Anatomía y Embriología Humana	9:00 a 14:00	2	0	Los alumnos verán el día a día de un profesor universitario y la vida universitaria, lo cual engloba labores de docencia, investigación y gestión. En cuanto a la docencia, podrán asistir a alguna clase en el horario docente de la profesora responsable. Con respecto a la investigación, podrá visitar un laboratorio de biomecánica, impresión 3D y las salas de seminarios del área de Anatomía y Embriología Humana, donde podrá ver y utilizar los modelos anatómicos que se emplean en la docencia universitaria, integrando o interiorizando el temario que esté dando ahora en la E.S.O. o preparándose para la optativa de 1º Bachillerato. Podrá llevar a cabo actividades de divulgación científica, asistencia a Congresos u otros, si fuera el caso. Aprenderá qué es necesario para llegar a ser profesor en una universidad pública.
C012 (22/25 abril)	Unidad de Anatomía y Embriología Humana	9:00 a 14:00	2	2	Los alumnos verán el día a día de un profesor universitario y la vida universitaria, lo cual engloba labores de docencia, investigación y gestión. En cuanto a la docencia, podrán asistir a alguna clase en el horario docente de la profesora responsable. Con respecto a la investigación, podrá visitar un laboratorio de biomecánica, impresión 3D y las salas de seminarios del área de Anatomía y Embriología Humana, donde podrá ver y utilizar los modelos anatómicos que se emplean en la docencia universitaria, integrando o interiorizando el temario que esté dando ahora en la E.S.O. o preparándose para la optativa de 1º Bachillerato. Podrá llevar a cabo actividades de divulgación científica, asistencia a Congresos u otros, si fuera el caso. Aprenderá qué es necesario para llegar a ser profesor en una universidad pública.
C021 (7/10 abril)	Anatomía y Embriología Humanas	9:00 a 14:00	2	0	Los alumnos explorarán material médico, contenido audiovisual y participarán en talleres interactivos. Además, se aproximarán a la medicina como profesión y su enseñanza, fomentando el aprendizaje práctico y el interés por la misma
C032 (22/25 abril)	Unidad de Salud Pública, Medicina Legal e Historia de la Ciencia	9:00 a 14:00		2	Los alumnos realizarán una rotación por distintos laboratorios en Medicina y Farmacia, que incluirán diferentes actividades, incluyendo diversas prácticas con microscopio para histología, medición de parámetros antropométricos y fisiológicos, realizar intervenciones de salud pública, introducción a la toxicología y parasitología médicas para prevenir riesgos para la salud e infecciones, y otras actividades que incluirán una introducción a la formulación de medicamentos y cremas para prevenir enfermedades e infecciones comunes, así como cómo realizar una dispensación de medicamentos en oficina de Farmacia de forma correcta y saludable. Además el alumno utilizará una serie de recursos noveles en abierto y técnicas modernas como impresoras de 3D y otros softwares para completar su aprendizaje en nuestra universidad.
C041 (7/10 abril)	Unidad docente de Fisioterapia	9:00 a 14:00	2	0	Los alumnos conocerán la labor docente, asistencial e investigadora de un profesional de la Fisioterapia
C051 (7/10 abril)	Unidad docente de Fisioterapia	9:00 a 14:00	2	0	En esa época estaré valorando pacientes para proyectos de investigación en el laboratorio y clases a alumnos de 2º o 4º de carrera en la asignatura Fisioterapia en especialidades clínicas o planificación. Tareas de formación, docencia y gestión

C062 (22/25 abril)	Farmacia y Tecnología Farmacéutica	9:00 a 14:00	0	1	Los estudiantes desarrollarán competencias en el área de Farmacia y Tecnología Farmacéutica, este proceso implicará el análisis de las formas farmacéuticas y su administración, optimizando la biodisponibilidad y la efectividad del fármaco. Además, los estudiantes tendrán acceso a una amplia gama de recursos de última generación en formato de acceso abierto, permitiendo una inmersión profunda en la literatura y en tecnologías aplicadas. Asimismo, contarán con equipamiento de laboratorio especializado y de vanguardia, donde podrán practicar la preparación de medicamentos. A través de estas experiencias prácticas, en combinación con el aprendizaje teórico en nuestra universidad, se asegurará la formación integral y la competencia de los estudiantes en el uso y administración segura y eficaz de medicamentos en un contexto real.
C071 (7/10 abril)	Unidad de Anatomía y Embriología Humana,	9:00 a 14:00	1	0	Los alumnos realizarán una rotación por distintos laboratorios en Medicina y Farmacia, que incluirán diferentes actividades, incluyendo diversas prácticas con microscopio para histología, medición de parámetros antropométricos y fisiológicos, realizar intervenciones de salud pública, introducción a la toxicología y parasitología médicas para prevenir riesgos para la salud e infecciones, y otras actividades que incluirán una introducción a la formulación de medicamentos y cremas para prevenir enfermedades e infecciones comunes, así como cómo realizar una dispensación de medicamentos en oficina de Farmacia de forma correcta y saludable. Además el alumno utilizará una serie de recursos noveles en abierto y técnicas modernas como impresoras de 3D y otros softwares para completar su aprendizaje en nuestra universidad.
C072 (22/25 abril)	Unidad de Anatomía y Embriología Humana,	9:00 a 14:00	0	1	Los alumnos realizarán una rotación por distintos laboratorios en Medicina y Farmacia, que incluirán diferentes actividades, incluyendo diversas prácticas con microscopio para histología, medición de parámetros antropométricos y fisiológicos, realizar intervenciones de salud pública, introducción a la toxicología y parasitología médicas para prevenir riesgos para la salud e infecciones, y otras actividades que incluirán una introducción a la formulación de medicamentos y cremas para prevenir enfermedades e infecciones comunes, así como cómo realizar una dispensación de medicamentos en oficina de Farmacia de forma correcta y saludable. Además el alumno utilizará una serie de recursos noveles en abierto y técnicas modernas como impresoras de 3D y otros softwares para completar su aprendizaje en nuestra universidad.
C082 (22/25 abril)	Unidad de Anatomía y Embriología Humana	9:00 a 14:00	0	1	Los alumnos realizarán una rotación por distintos laboratorios en Medicina y Farmacia, que incluirán diferentes actividades, incluyendo diversas prácticas de biomecánica con la evaluación mediante posturografía estática, evaluación de fuerza mediante isocinético y distintas herramientas de valoración funcional, además rotarán por distintos laboratorios de farmacia y medicina pudiendo realizar alguna práctica con microscopio y un contacto directo con nuestro laboratorio de 3D donde podrán observar como utilizamos las distintas impresoras para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje en la anatomía y la embriología humana.
C092 (22/25 abril)	Unidad Docente de Fisioterapia	9:00 a 14:00	0	2	Los/as alumnos/as podrán asistir a diferentes asignaturas del Grado de Fisioterapia, tanto clases en gran grupo , como en grupo de metodologías más activas y eminentemente prácticas. También podrán visitar diferentes Laboratorios de Investigación, pudiendo presenciar diferentes valoraciones que se vendrán realizando en esas fechas. Además, podrán visitar diferentes centros de práctica asistencial en Fisioterapia (como Hospital Príncipe de Asturias)
C102 (22/25 abril)	Unidad Docente de Fisioterapia	9:00 a 14:00	0	2	El alumnado podrá asistir a las clases del Grado de Fisioterapia, tanto en docencia en gran grupo como con metodologías más activas y experimentales. Podrán visitar diferentes laboratorios de investigación y ver cómo se desarrolla el trabajo en los mismos y a su vez visitar centros de práctica clínica (como puede ser el Hospital Principe de Asturias o algún Centro de Salud cercano)
C111 (7/10 abril)	Unidad de Educación Física y del Deporte	9:00 a 14:00	2	0	Se trata de que los alumnos vean las tareas profesionales relacionadas con el ámbito del deporte, dividiendo estas en los tres días: 1.- Actuación como profesores en distintas asignaturas 2.- Actuación como investigadores en el laboratorio de la unidad 3.- Actuación como parte de la gestión deportiva en las instalaciones del campus externo
C112 (22/25 abril)	Unidad de Educación Física y del Deporte	9:00 a 14:00	0	2	Se trata de que los alumnos vean las tareas profesionales relacionadas con el ámbito del deporte, dividiendo estas en los tres días: 1.- Actuación como profesores en distintas asignaturas 2.- Actuación como investigadores en el laboratorio de la unidad 3.- Actuación como parte de la gestión deportiva en las instalaciones del campus externo
C121 (22/25 abril)	Departamento de Enfermería y Fisioterapia	9:00 a 14:00	0	2	Actividades de aprendizaje sobre la labor docente, investigadora y gestora de la salud
C131 (22/25 abril)	Departamento de Enfermería y Fisioterapia	9:00 a 14:00	0	1	Participación en actividades docentes diferentes a la clase magistral
C14 (22/25 abril)	Departamento de Enfermería y Fisioterapia	9:00 a 14:00	0	2	Conocer de cerca las actividades que se llevan a cabo en el Grado en Enfermería: prácticas curriculares, módulos de aprendizaje e, incluso, si hubiese algún proyecto de investigación en marcha, poder conocer de cerca cómo se lleva a cabo el trabajo de campo

C15 (22/25 abril)	Departamento de Enfermería y Fisioterapia (Campus Alcalá y Campus Guadalajara)	9:00 a 14:00	0	2	Los estudiantes del Programa 4º ESO + Empresa que acudan a la Unidad Docente de Enfermería tendrán la posibilidad de conocer cómo son los procesos que se desarrollan en el contexto de la Universidad relacionados con la docencia y la investigación en las Ciencias de la Salud y concretamente en la formación en la disciplina y formación enfermera. Los estudiantes se integrarán en las diferentes actividades planificadas en la fecha en los distintos cursos, siendo partícipes de algunas formaciones en distintas metodologías. También acompañarán a profesores en la planificación y preparación de la docencia para conocer los procesos de coordinación y gestión que se realizan en las asignaturas.
-------------------	--	--------------	---	---	--

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
D012 (22/25 abril)	Facultad de Derecho	9:00 a 14:00	0	2	Durante la estancia, el estudiantado podrá conocer el funcionamiento de la Facultad de Derecho, tanto desde su estricta dimensión administrativa conociendo en primera persona al equipo decanal y las labores que desempeña, como también asistiendo a las clases de diferentes cursos y materias o a conferencias y seminarios para que puedan tener una perspectiva nítida de la Universidad y, especialmente, de los estudios de Derecho. Asimismo, dentro de las iniciativas culturales podrán ver los espacios más emblemáticos de Alcalá de Henares y especialmente de su Universidad.
D022 (22/25 abril)	Facultad de Derecho	9:00 a 14:00	0	2	Estancia en la Facultad de Derecho en la que los estudiantes realizarán actividades y serán informados sobre el Grado en Derecho
D032 (22/25 abril)	Decanato de la Facultad de Derecho de la UAH	9:00 a 14:00	0	2	Clases teóricas y prácticas, visita a la Facultad de Derecho, visita espacios de la UAH, reunión con profesorado y Delegación de Estudiantes
D041 (7/10 abril)	Facultad Ciencias Económicas, Empresariales y Turismo	9:00 a 14:00	35	0	Visita a las instalaciones de la Facultad. Información de los estudios que se cursan en la Facultad. Talleres sobre la economía, empresa y turismo. Encuentro con la Delegación de Estudiantes de Economía
D042 (22/25 abril)	Facultad Ciencias Económicas, Empresariales y Turismo	9:00 a 14:00	0	35	Visita a las instalaciones de la Facultad. Información de los estudios que se cursan en la Facultad. Talleres sobre la economía, empresa y turismo. Encuentro con la Delegación de Estudiantes de Economía
D052 (22/25 abril)	UD Economía Aplicada	9:00 a 14:00	2	0	Se propone un programa de inmersión de tres días ofreciendo a los estudiantes de secundaria una experiencia directa en el entorno universitario, desde una perspectiva integral de la vida universitaria, donde conocerán las actividades principales de docencia, investigación y gestión académica. Respecto a los contenidos y actividades, se ha previsto el siguiente programa. En el primer día, los estudiantes conocerán la facultad, se les comentará sobre la oferta docente (titulaciones) y sus salidas profesionales. Así mismo, observarán una clase universitaria, participando también en una clase-taller práctico sobre cómo planificar una lección/clase. Este acercamiento les permite comprender cómo el profesorado organiza y comunica temas complejos. Durante el segundo día, se les comentará a los estudiantes (en forma de clase-taller) lo que supone participar en un proyecto de investigación, y se propondrá actividades donde recopilarán y analizarán datos básicos, experimentando el proceso científico y su difusión. El tercer día, explorarán la gestión académica, hablándoles sobre la planificación y coordinación académica, así como sobre los programas de movilidad nacionales e internacionales. Se propondrá también, que conozcan la delegación de alumnos y sus actividades. Unido a ello, se invitará a los alumnos a visitar el Edificio de Rectorado.

FILOSOFÍA Y LETRAS

Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
E011 (7/10 abril)	Departamento de Filología, Comunicación y Documentación	9:00 a 14:00	2	0	Como profesora, trabajaré con las/os estudiantes mostrándoles mi actividad en clase, tutorías, reuniones, investigación, etc.
E022 (22/25 abril)	Laboratorio Docente de materiales del pasado	9:00 a 14:00	0	2	Durante la estancia del alumnado de 4º de la ESO en el área de Prehistoria y el Laboratorio Docente de Materiales del Pasado se les introducirá la importancia de conocer el pasado para afrontar de una manera crítica el futuro a través de un recorrido por las principales tecnologías que se han desarrollado a lo largo de la historia de la Humanidad
E031 (7/10 abril)	Departamento de Historia y Filosofía	15:00 A 19:00	2	0	Durante la estancia, los estudiantes podrán participar en las actividades de docencia e investigación realizadas habitualmente por el tutor

E032 (7/10 abril)	Departamento de Historia y Filosofía	9:00 a 14:00	3	0	Laboratorios y clases relacionadas con Prehistoria, Arqueología, Historia Antigua
-------------------	--------------------------------------	--------------	---	---	---

EDUCACIÓN

Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
F011 (7/10 abril)	Facultad de Educación - CAMPUS DE GUADALAJARA (el alumno deberá desplazarse por sus medios hasta Guadalajara)	9:00 a 14:00	20	0	Conocer la Facultad de Educación y las actividades que se realizan en los grados de magisterio.

PUESTOS TÉCNICOS, DE ADMINISTRACIÓN Y OFICIOS

Tipo plaza	Unidad de la Estancia	Horario	Del 7 al 10 de abril (nº de plazas)	Del 22 al 25 de abril (nº de plazas)	En qué consiste la práctica
G011 (7/10 abril)	Oficina de Gestión de Infraestructuras y	9:00 a 14:00	5	0	1º Día: Presentación, charla informativa sobre las actividades desarrolladas en la Oficina, sobre las competencias de un Arquitecto y visita por algunos edificios de la Universidad en el Centro. 2º Día: Actividad práctica de levantamiento de datos y mediciones. Vuelta a la Oficina para utilización de programas. 3º Día: Visita a una Obra y a edificios del Campus Tecnológico.
G021 (7/10 abril)	Escuela de Emprendimiento	9:00 a 14:00	3	0	Conocer las actividades y formación sobre emprendimiento que ofrece la Universidad. Saber y participar en algunas actividades de gestión de la Escuela de Emprendimiento. Participar en talleres formativos. Colaborar y conocer como se llevan a cabo las actividades de difusión y comunicación de la Escuela.
G022 (22/25 abril)	Escuela de Emprendimiento	9:00 a 14:00	0	3	Conocer las actividades y formación sobre emprendimiento que ofrece la Universidad. Saber y participar en algunas actividades de gestión de la Escuela de Emprendimiento. Participar en talleres formativos. Colaborar y conocer como se llevan a cabo las actividades de difusión y comunicación de la Escuela.
G031 (7/10 abril)	Servicio de Relaciones Internacionales	9:00 a 14:00	2	0	Los estudiantes conocen el Servicio de Relaciones Internacionales y la Universidad mediante la página web, la ayuda al personal del Servicio en el Rectorado, la visita a ORIs de las Facultades, etc. Preparamos un programa personalizado para ellos que involucra a personal de nuestro Servicio. Conocen las diversas becas de movilidad internacional, la estructura de la Universidad, otras universidades partners, etc.
G032 (22/25 abril)	Servicio de Relaciones Internacionales	9:00 a 14:00	0	2	Los estudiantes conocen el Servicio de Relaciones Internacionales y la Universidad mediante la página web, la ayuda al personal del Servicio en el Rectorado, la visita a ORIs de las Facultades, etc. Preparamos un programa personalizado para ellos que involucra a personal de nuestro Servicio. Conocen las diversas becas de movilidad internacional, la estructura de la Universidad, otras universidades partners, etc.
G041 (7/10 abril)	Departamento de Comunicación Institucional	9:00 a 14:00	1	0	Los alumnos conocerán las diferentes funciones que se realizan en el Departamento (redes sociales, noticias, diseño gráfico, audiovisuales, prensa) Y se les solicitará que realicen una entrevista a cada uno de los miembros del equipo además de colaborar en publicar algo en redes sociales o involucrarse en el diseño o confección de alguna publicidad o video.
G042 (22/25 abril)	Departamento de Comunicación Institucional	9:00 a 14:00	0	2	Los alumnos conocerán las diferentes funciones que se realizan en el Departamento (redes sociales, noticias, diseño gráfico, audiovisuales, prensa) Y se les solicitará que realicen una entrevista a cada uno de los miembros del equipo además de colaborar en publicar algo en redes sociales o involucrarse en el diseño o confección de alguna publicidad o video.
G052 (22/25 abril)	Secretaría de Alumnos - Farmacia	9:00 a 14:00	0	2	Actividades administrativas centradas en los expedientes de los estudiantes.
G061 (7/10 abril)	Servicio de deportes	9:00 a 14:00	2	0	Conocerán los distintos trabajos que se realizan en el Servicio de Deportes UAH; Control de instalaciones, oficina, arbitrajes, clases colectivas, trabajo de atención al público...

G062 (22/25 abril)	Servicio de deportes	9:00 a 14:00	0	2	Conocerán los distintos trabajos que se realizan en el Servicio de Deportes UAH; Control de instalaciones, oficina, arbitrajes, clases colectivas, trabajo de atención al público...
G071 (7/10 abril)	Programas de formación	9:00 a 14:00	2	0	Entrevistar al personal de la institución y a los alumnos extranjeros. Aprendizaje del lenguaje formal e informal. Elaboración del Cv Europass y carta de presentación personal. Observar las clases de español a alumnos universitarios extranjeros. Observar organigrama de la empresa, los datos, página web y estructura de la institución.
G072 (22/25 abril)	Programas de formación	9:00 a 14:00	0	2	Entrevistar al personal de la institución y a los alumnos extranjeros. Aprendizaje del lenguaje formal e informal. Elaboración del Cv Europass y carta de presentación personal. Observar las clases de español a alumnos universitarios extranjeros. Observar organigrama de la empresa, los datos, página web y estructura de la institución.
G081 (7/10 abril)	CRAI-Biblioteca	9:00 a 14:00	1	0	Introducción al proceso técnico de documentos y el mantenimiento de las colecciones. Apoyo en tareas administrativas y de gestión. Uso de programas y herramientas específicos.
G091 (7/10 abril)	Biblioteca de Medicina y Ciencias de la Salud	9:00 a 14:00	1	0	Introducción al proceso técnico de documentos y el mantenimiento de las colecciones. Apoyo en tareas administrativas y de gestión. Uso de programas y herramientas específicos.
G102 (22/25 abril)	Biblioteca Farmacia	9:00 a 14:00	0	1	Introducción al proceso técnico de documentos y el mantenimiento de las colecciones. Apoyo en tareas administrativas y de gestión. Uso de programas y herramientas específicos.
G112 (22/25 abril)	Biblioteca Ciencias	9:00 a 14:00	0	1	Introducción al proceso técnico de documentos y el mantenimiento de las colecciones. Apoyo en tareas administrativas y de gestión. Uso de programas y herramientas específicos.
G121(7/10 abril)	Consejería Facultad de Filosofía y Letras	9:00 a 14:00	2	0	Conocer el funcionamiento de una facultad desde el trabajo que se realiza en las Conserjerías dando apoyo a la docencia
G122 (22/25 abril)	Consejería Facultad de Filosofía y Letras	9:00 a 14:00	0	2	Conocer el funcionamiento de una facultad desde el trabajo que se realiza en las Conserjerías dando apoyo a la docencia
G131 (7/10 abril)	Jardín Botánico	9:00 a 14:00	4	0	Los chicos asistirían a las actividades desarrolladas por el programa de Educación Ambiental. Estas actividades consisten en: Principalmente visitas guiadas al jardín botánico que se realizan sobre todo para grupos de escolares tanto de E. Primaria como de E. Secundaria, aunque también se realizan para grupos de adultos. También pueden asistir a Talleres (si nos los reservan los centros escolares, aún no sabemos). Estos talleres tienen una parte de visita por el jardín y otra parte mas manual e interactiva. A los chicos de 4º de ESO también les involucramos en la preparación de materiales, si son necesarios y les mostramos, en los ratos en que no hay actividades, otras zonas del jardín y otras actividades para que conozcan el funcionamiento del jardín.
G132 (22/25 abril)	Jardín Botánico	9:00 a 14:00	0	4	Los chicos asistirían a las actividades desarrolladas por el programa de Educación Ambiental. Estas actividades consisten en: Principalmente visitas guiadas al jardín botánico que se realizan sobre todo para grupos de escolares tanto de E. Primaria como de E. Secundaria, aunque también se realizan para grupos de adultos. También pueden asistir a Talleres (si nos los reservan los centros escolares, aún no sabemos). Estos talleres tienen una parte de visita por el jardín y otra parte mas manual e interactiva. A los chicos de 4º de ESO también les involucramos en la preparación de materiales, si son necesarios y les mostramos, en los ratos en que no hay actividades, otras zonas del jardín y otras actividades para que conozcan el funcionamiento del jardín.
G141 (7/10 abril)	Oficina Tecnológica	9:00 a 14:00	4	0	Tareas directamente relacionadas con el uso de medios audiovisuales e informáticos (grabación de actos institucionales, apoyo para el uso de medios técnicos).