

## POLÍTICAS ECONÓMICAS Y DE INFRAESTRUCTURAS. ACTUACIONES EN INFRAESTRUCTURAS Y CAMPUS

### ANEXO 9.2.1 PRINCIPALES ACTUACIONES EN INFRAESTRUCTURAS Y CAMPUS

En el presente anexo se exponen, de manera gráfica, **las principales actuaciones** que se han llevado a cabo durante el año 2019 por parte de la Unidad Técnica. Para facilitar su lectura y seguimiento se presentan nuevamente por campus universitarios:

- Campus de Aynadamar
- Campus de Cartuja
- Campus Centro
- Campus de Ceuta
- Campus de Fuentenueva
- Campus de Melilla
- Campus de la Salud

#### Campus Aynadamar

- **Ampliación pérgola metálica en puerta posterior del salón de grados. ETSI Informática y de las Telecomunicaciones.**



- **Realización de rampa para mejora de accesibilidad en aula y adecuación de antiguo módulo de aseos para zona de estudio. ETSI Informática y de las Telecomunicaciones.**



#### Campus de Cartuja

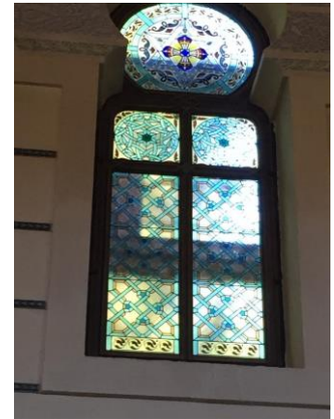
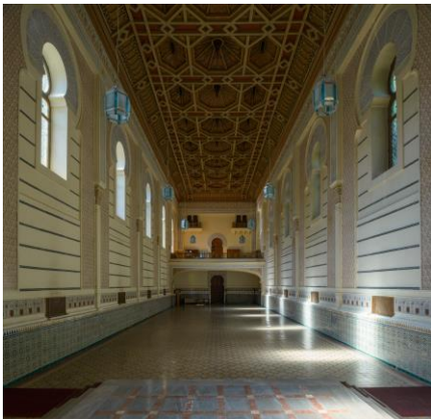
- **Rehabilitación de la cubierta y vidrieras de la Sala Neomudéjar del Colegio Máximo de Cartuja.**

La duración de la obra ha sido de 6 meses (de enero a finales de agosto) y ha consistido en el refuerzo y rehabilitación de todo el entramado que forma la cubierta de la Sala Neomudéjar (antigua capilla). También se han recuperado y restaurado las magníficas vidrieras laterales que amenazaban con desprenderse de los huecos que las alojan.

Esta intervención ha contado con la cofinanciación del Ministerio de Fomento a través del programa del 1,5% cultural que permite solicitar ayudas para aquellos inmuebles catalogados como Bienes de Interés Cultural. La Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo adjudicó a la Universidad de Granada, mediante concurso de concurrencia competitiva, 400.000 € para llevar a cabo esta actuación.

En cuanto al proceso constructivo, cabe destacar que tanto en el refuerzo de los elementos existentes en la cubierta como en la sustitución de aquellos que eran irrecuperables se ha empleado madera antigua de mobla, procedente de EE.UU., recuperada del huracán Katrina para su uso en este tipo de intervenciones. Tras la intervención realizada, este espacio vuelve a estar disponible para su uso institucional y cultural.

A continuación se puede comprobar el estado final tanto de la cubierta como de la sala, gracias a las fotos cedidas por el arquitecto director de obra, D. Antonio García Bueno.



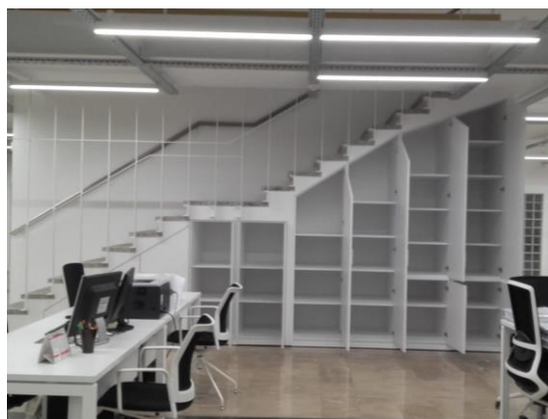
- Trabajos previos de desbroce y prospecciones arqueológicas para recuperación y puesta en valor del antiguo albercón en el cercado alto de Cartuja.



### Campus Centro

- **Equipamiento de la nueva sede de la Escuela Internacional de Posgrado.**

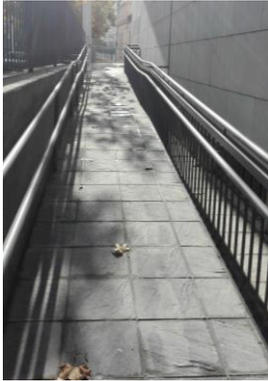
En el mes de enero se completó el equipamiento necesario para el traslado de todo el personal de la EIP desde el Palacio de los Condes de la Jarosa hasta la nueva sede habilitada en la Avda. de Madrid, en las plantas baja, primera y segunda del edificio que albergó la antigua biblioteca Biosanitaria.



- **Tratamiento acústico en salas de reuniones y zonas comunes de la Escuela Internacional de Posgrado.**



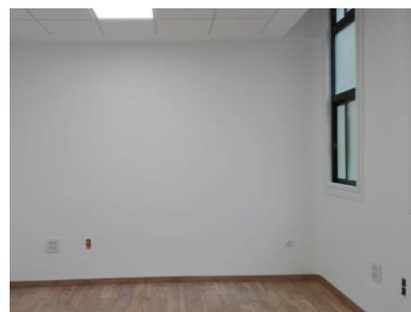
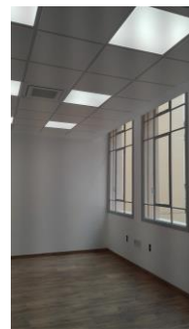
- Mejora de accesibilidad y rotulación en accesos a la Escuela Internacional de Posgrado.



- ESPACIO V CENTENARIO. Reforma y mejora de núcleos de aseos en planta 1ª para PAS y Alumnado.



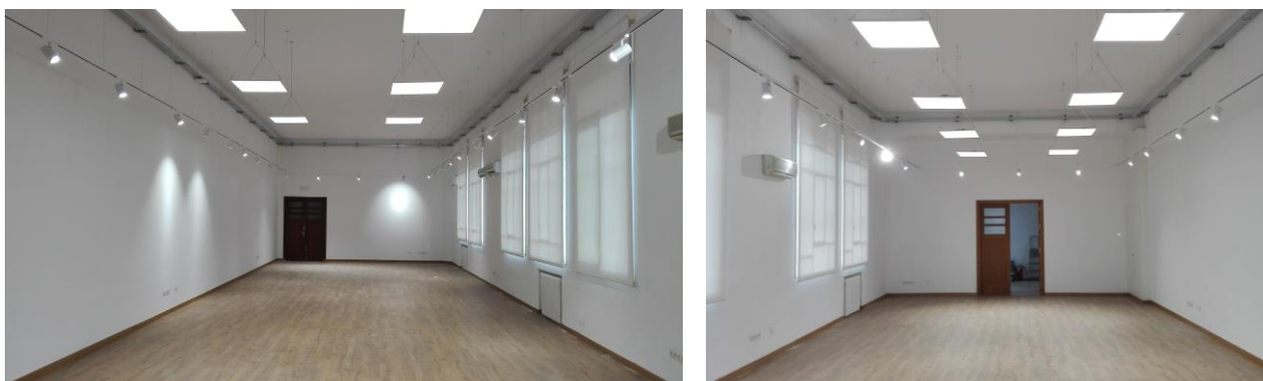
- ESPACIO V CENTENARIO. Adecuación de espacios en planta baja para secretariados del Vicerrectorado de Extensión Universitaria.



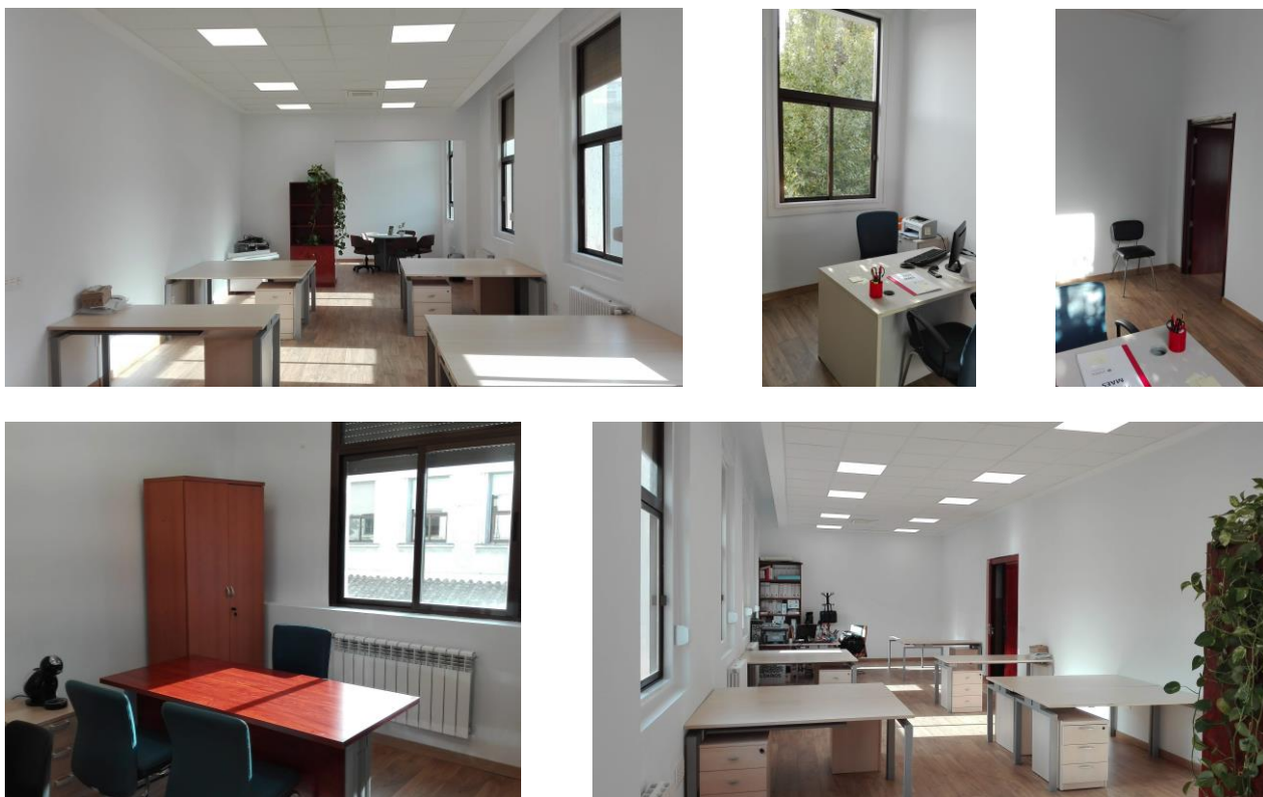
- **ESPACIO V CENTENARIO. Sustitución de puertas de acceso para mejora de la evacuación de las salas de estudio.**



- **ESPACIO V CENTENARIO. Adecuación de espacios en planta baja para sala de exposiciones**

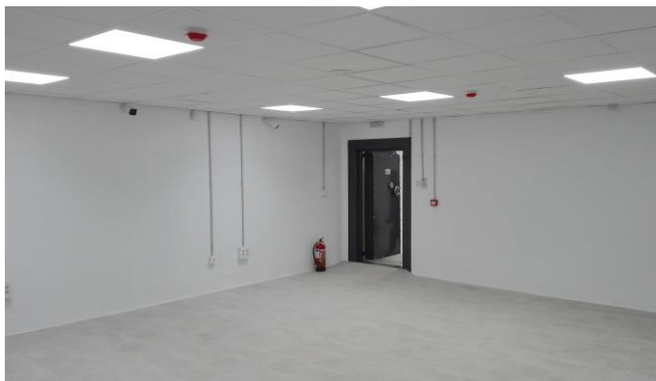


- **ESPACIO V CENTENARIO. Adecuación de espacios en planta primera para delegaciones de estudiantes y asociacionismo.**



- E**

**SPACIO V CENTENARIO. Reforma de espacio en semisótano para archivo del Servicio de Alumnos, del Vicerrectorado de Estudiantes y Empleabilidad.**



- Instalación de producción de calor para edificio de la antigua Facultad de Ciencias de la Salud, en la Avda. de Madrid.**



- Reforma y mejora del salón de actos del Centro de Documentación Científica.**



- Sustitución del sistema de producción térmica del Instituto Interuniversitario de Investigación del Sistema Tierra en Andalucía (IISTA).**



- Instalación de toldo retráctil en patio interior de la Corrala de Santiago.



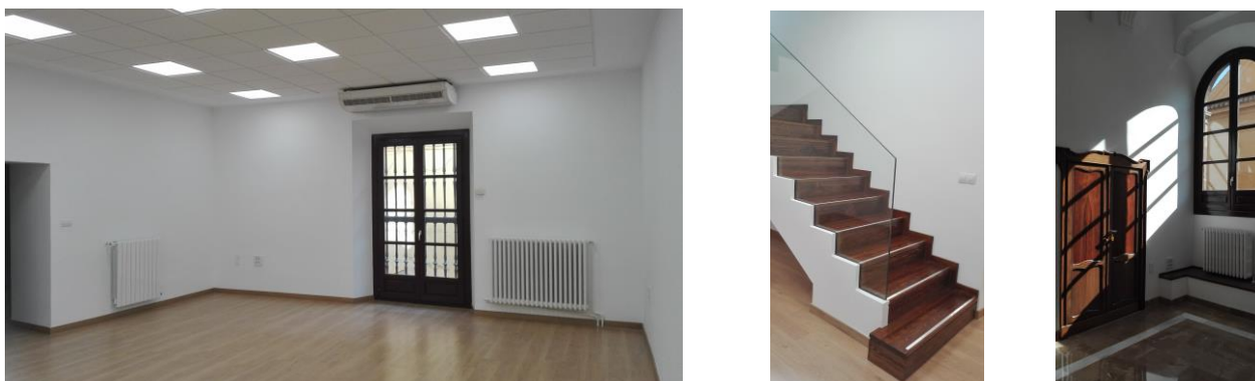
- Instalación centralizada de climatización en el Dpto. de Sociología, Facultad de Ciencias Políticas y Sociología.



- Instalación de mamparas de vidrio para división de espacios en zona del decanato de la Facultad de Derecho.



- Adecuación de espacios en zona del decanato de la Facultad de Derecho.



Instalación de ventilación en aulas de planta semisótano en el Aulario de la Facultad de Derecho.



Colocación de toldos en Patio Suárez y reparación de bajantes, en el Edificio San Pablo de la Facultad de Derecho.



Adecuación de espacio en el Edificio San Jerónimo para Sala de Grados de la Facultad de Trabajo Social.



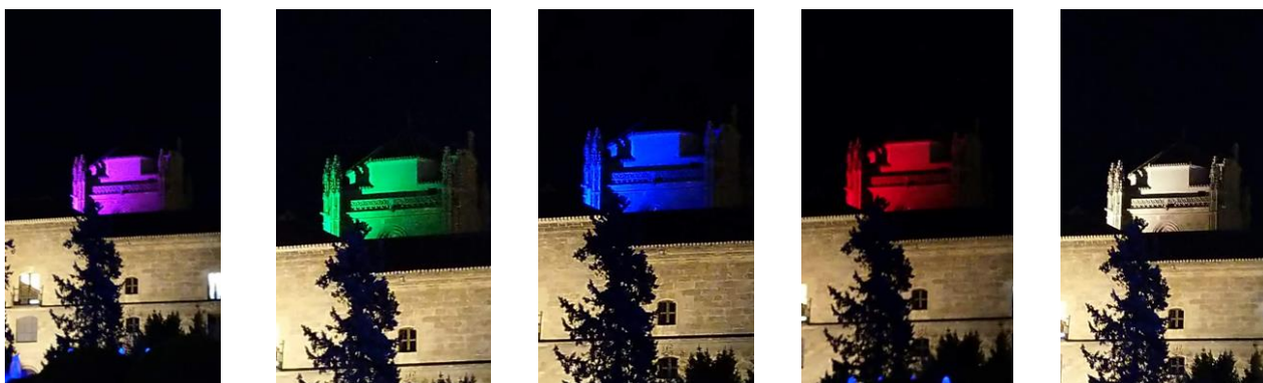
Sustitución de producción de climatización en el Instituto Español de Matemáticas (IEMAT).



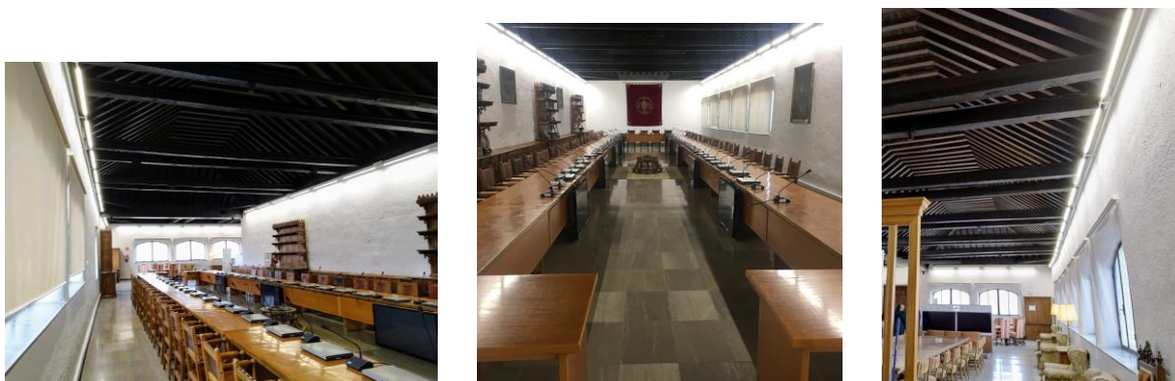
- Reparación de filtraciones en la cubierta del Palacio de la Madraza.



- Renovación de iluminación con focos LED configurables RGB, en el cimborrio del Hospital Real.



- Renovación de iluminación con luminarias LED en la Sala de Convalecientes del Hospital Real.



- Actuación de emergencia para refuerzo del forjado de la zona del Rectorado, en el Hospital Real.



- A adecuación del módulo de aseos en el Patio de los Mármoles para mejora de la accesibilidad. Hospital Real.



- Adecuación del brazo izquierdo del crucero bajo para sala polivalente y equipamiento necesario. Hospital Real.



### Campus de Fuentenueva

- Instalación de ascensor y plataforma elevadora para mejora de la accesibilidad en la biblioteca de la Facultad de Ciencias.



- Remodelación de espacios en el Dpto. de Biología Celular de la Facultad de Ciencias.



- Instalación de climatización en el aula D8 de la ETSI de Caminos, Canales y Puertos.



- Instalación de ventilación y sustitución de iluminación en el laboratorio de ensayos no destructivos de la ETSI de Caminos, Canales y Puertos.



- Mejora de acceso al laboratorio de seguridad biológica P3, en el Edificio Mecnas



- Reparación de filtraciones y mejora de espacios exteriores en el Edificio Fray Luis de Granada, sede del Instituto del Agua.



### Campus de la Salud

- Mejora de la instalación de iluminación y sonido en el Paraninfo del Edificio de Servicios Generales.



- Adecuación de almacén en planta semisótano del Edificio de Servicios Generales.



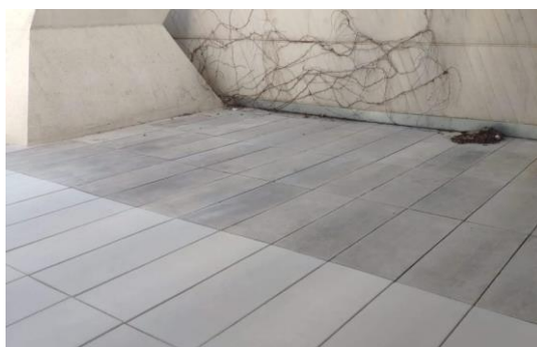
- Instalación de mamparas de vidrio en espacio del CSIRC, en planta -1 del Edificio de Servicios Generales.



- Instalación de cubierta para evitar filtraciones en planta técnica de instalaciones en la Facultad de Ciencias de la Salud.



- Renovación de placas en el pavimento de la terraza de la Facultad de Ciencias de la Salud.



- Instalación de parasoles para mejora de la eficiencia energética en el Centro de Investigación Biomédica.



- Instalación de parasoles para mejora de la eficiencia energética en el Centro de Investigación Biomédica.



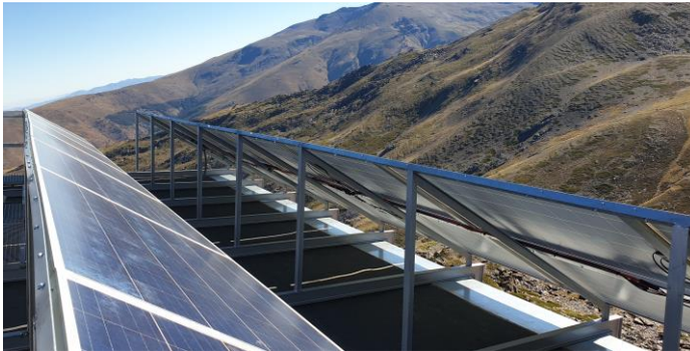
- Rehabilitación y puesta en uso del antiguo Observatorio Astrofísico de Sierra Nevada para grupos de investigación.



Vista general del antiguo observatorio



Nuevo acceso a la cubierta para mantenimiento



Instalación de placas fotovoltaicas en la cubierta para generación de energía eléctrica de forma sostenible y autónoma.



Vista interior de los espacios habilitados para la investigación y de las instalaciones puestas en funcionamiento por parte del grupo de investigación del IISTA.