



## Recursos materiales. Máster en Ciencia y Tecnología de Nuevos Materiales.

El título pertenece a la Escuela Internacional de Posgrado y Doctorado (<http://eip.us.es/>) que se alberga en el pabellón de México de la exposición Iberoamericana de 1929. Este edificio, propiedad del Excmo. Ayuntamiento, fue cedido a la Universidad de Sevilla para uso universitario en 1995 y tras una escrupulosa e impecable restauración, se inauguró oficialmente tres años más tarde. El valor de este edificio como sede de la Escuela no es sólo instrumental por lo que significa de consecución de espacios e infraestructura para uso administrativo y docente, sino también emblemático y simbólico. Las instalaciones son las siguientes:

- \* Una sala de unos 80 m<sup>2</sup> para albergar las oficinas administrativas generales de la Escuela Internacional de Posgrado (Secretaría de Máster Universitario y Secretaría de Enseñanzas Propias)
- \* Dos salas de 40 m<sup>2</sup> para la Oficina de Gestión Económica y de Prácticas de Empresa de la Escuela.
- \* Seis despachos administrativos individuales: Directora Técnica de la EIP, Responsable de Gestión de Alumnos de Enseñanzas Propias, Responsable de Gestión de Máster Oficial, Responsable de Gestión de Datos y Responsable del Departamento E-learning.

Las clases teóricas se imparten en la Facultad de Física que cuenta con aulas y espacios suficientes, dotadas con los medios adecuados (informáticos y audiovisuales) para una correcta impartición de las clases.



Facultad de Física



The screenshot shows the website for the Faculty of Physics at the University of Sevilla. The navigation menu includes: La Facultad, Estructura y Organización, Instalaciones y Servicios, Docencia, Investigación, Alumnos Egresados, and Divulgación. Below the menu, there are two buttons for enrollment: 'MATRICULACIÓN CURSO ACADÉMICO 2019-' and 'MATRICULACIÓN CURSO ACADÉMICO 2019-2020 NUEVO INGRESO'. A central dropdown menu lists various services: Administración de la Facultad, Aulas, Aulas de informática, Laboratorios generales, Laboratorios de Departamentos, Salas de lectura, Secretaría, Biblioteca, Conserjería, Taller, Impresos, and Despacho de Tutorías. On the left, there is a section titled 'Oferta académica' with a text box that reads: 'La Universidad de Sevilla imparte la titulación de Licenciado en Física desde el año 1963 y lo hará hasta el año 2013 en que se extinguirá por la implantación del Grado en Física en el año 2009. Además la Facultad de Física oferta la titulación de Ingeniería de Materiales y los...'. The background of the page features a photograph of the Faculty building.

Desde el curso 2016-17 la Facultad de Física ha realizado diversas mejoras de las infraestructuras (renovación de instalaciones, nuevos laboratorios, aulas de informática, sala de tutorías, mejoras de accesibilidad para personas con minusvalías, etc.) Algunas

clases debido a su carácter específico se imparten en el CRAI, situado a unos pocos metros de la Facultad de Física, donde se cuentan con aulas TIC que permiten un aprendizaje activo para una docencia avanzada.

En lo que concierne a la docencia práctica, los alumnos del Máster disponen de acceso al equipamiento disponible en los Servicios Generales de la Universidad de Sevilla, en el edificio CITIUS, donde existe equipamiento científico de primera línea que los alumnos utilizan tanto en sus clases prácticas como en el desarrollo de los TFM. Además, los profesores del Máster ponen a disposición del título los laboratorios de sus respectivos Grupos de Investigación, donde los alumnos realizan sesiones prácticas o demostrativas. Las facultades de Química y Física, y la Escuela de Ingenieros ceden al Máster también su equipamiento y laboratorios docentes.