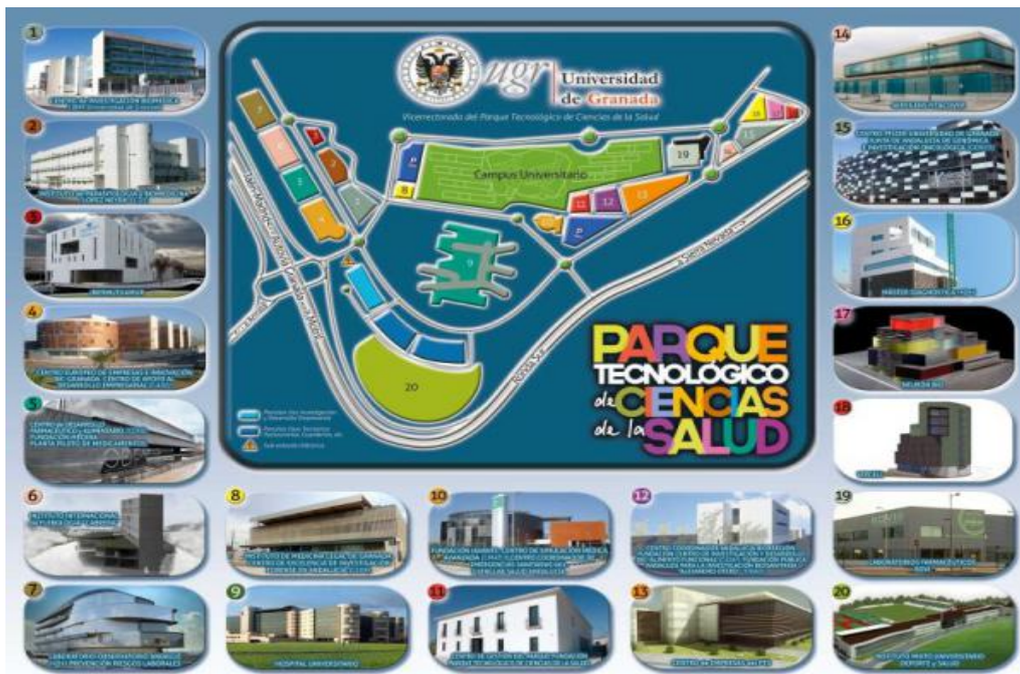


Desarrollo del PTS



El PTS se asienta en modernas estructuras de soporte a la **docencia, a la investigación, a la asistencia sanitaria y a la transferencia de tecnología**. El PTS ocupa una superficie de 625.000 m² y en la actualidad cuenta con **13 edificios terminados** y plenamente en funcionamiento y **11 más en construcción**. Puede encontrar un **video promocional** en este enlace.

Edificios Docentes de la Universidad de Granada

Subir

En el PTS se ubicarán los **nuevos edificios** que acogerán las **Facultades de Medicina, Farmacia, Odontología** y la **Facultad de Ciencias de la Salud**, así como un edificio de **Servicios Centrales**. Las obras de urbanización y del edificio de servicios centrales comenzaron en octubre de 2009, cuentan con un presupuesto de 39,5 M €. Este edificio tendrá una superficie de 9.000 m², y albergará el paranifo, bibliotecas, salas de informática, cafeterías y una guardería. La construcción de la Facultad de Medicina, con una superficie de 29.500 m² sobre rasante y otros 13.200 m² bajo rasante, tiene un presupuesto de 50,6 M €, y la de Ciencias de la Salud de 19,9 M €, con una superficie de 11.400 m² sobre rasante y 4.800 m² bajo el mismo. Las obras de estos edificios comenzaron en marzo de 2010. Se espera que estos edificios estén terminados a lo largo de 2013.



Aquí puede ver el estado actual de las obras

Centro de Investigación Biomédica (CIBM) de la Universidad de Granada

Subir

El **Centro de Investigación Biomédica (CIBM)** cuenta con grupos de investigación de la Universidad de Granada de alta cualificación, albergando a los Institutos de Biotecnología, Neurociencias “Federico Olóriz”, Nutrición y Tecnología de los Alimentos “José Mataix Verdú” y Biopatología y Medicina Regenerativa (IBIMER), así como varias unidades centrales de apoyo a la investigación. En este centro se ubica además el **Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía**, dependiente de la Consejería de Salud. El CIBM es también la sede del Vicerrectorado del Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de la UGR (VICPTS). Este centro se inauguró en enero de 2008. El centro ha sido ampliado recientemente, y entre otros nuevos servicios, ofrecerá un laboratorio de seguridad biológica tipo P3.



Instituto Mixto Salud y Deporte

Subir

El Parque contará también con un área deportiva, que incluye pistas, gimnasio, club social y zona de aprovechamiento comercial. Dentro de ella, la Universidad de Granada está a punto de finalizar la construcción del **Instituto Mixto Salud y Deporte**. Este centro desarrollará una investigación de vanguardia en las áreas de **Biomecánica** (técnicas, fuerza y equipamiento), **Biomedicina** (fisiología, traumatología, nutrición, fisioterapia y doping); **Deporte y entrenamiento** (individual y colectivo); **psicosocial y humanidades** (psicología, sociología, derecho); y **nuevas tecnologías** (informática, telecomunicaciones y electrónica). El edificio tendrá una superficie de alrededor de 3.000 m², y sus obras comenzaron en el verano de 2011.



Hospital Universitario “San Cecilio”

Subir

El nuevo **Hospital Universitario “San Cecilio”**, con una superficie total de 110.000 m², se erige como centro de referencia a nivel tecnológico, sanitario y de gestión. En sus nueve plantas, contará en su área de hospitalización con 700 camas y 132 consultas. El bloque quirúrgico incluye 26 quirófanos en los que participarán los servicios de Cirugía General, Cirugía Mayor Ambulatoria, Urgencias y Obstetricia. Además, el servicio de Urgencias contará con una Sala de Emergencias, 22 consultas y 44 puestos de observación para adultos y niños. Entre otros servicios básicos, ofrecerá las especialidades de Medicina Nuclear, Cirugía Vasculard, Cardiología, Aparato Digestivo, Neumología, Oncología Radioterápica, Biotecnología,

Anatomía Patológica y Radiodiagnóstico. La obra civil del hospital está terminada, y se encuentra actualmente en fase de equipamiento. La inversión realizada es superior a los 180 M €.



Centro de Excelencia en Investigación de Medicamentos Innovadores de Andalucía (MEDINA)

Subir

El **Centro de Excelencia en Investigación de Medicamentos Innovadores en Andalucía (Centro de Excelencia MEDINA)** pretende convertirse en un centro de investigación de vanguardia en el que desarrollar nuevas terapias innovadoras en tres áreas prioritarias: **enfermedades infecciosas; oncología e inmunomodulación**. En la Fundación MEDINA (constituida en diciembre de 2008) participan Merck, Sharp&Dhome de España, las Consejerías de Economía, Innovación y Ciencia y de Salud y la Universidad de Granada.



Centro Pfizer – Universidad de Granada – Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica (GENyO)

Subir

El Centro Pfizer – Universidad de Granada – Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica (GENyO) cuenta con más de 4500 m2 para investigar en las siguientes áreas: **variabilidad genética humana, oncología molecular, farmacogenética y farmacogenómica y patología molecular** e integrando también el **Banco de Tumores de Andalucía**. El centro fue inaugurado en noviembre de 2010 y sus casi 14 M € de inversión fueron sufragados íntegramente por Pfizer.



Instituto de Parasitología y Biomedicina “López Neyra” (IPBLN)

Subir

El **Instituto de Parasitología y Biomedicina “López Neyra” (IPBLN)** está adscrito al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Con más de 100 trabajadores, entre técnicos e investigadores, desarrolla actividades científicas en sus departamentos de **Bioquímica y Farmacología Molecular, Biología Molecular e Inmunología**.



Complejo Multifuncional Avanzado de Simulación y Entrenamiento Profesional (CMAT)

Subir

El **Complejo Multifuncional Avanzado de Simulación y Entrenamiento Profesional (CMAT)** es un centro orientado al **desarrollo y entrenamiento de profesionales y gestores sanitarios** y a la validación de innovaciones tecnológicas y metodológicas en el sistema sanitario. Cuenta con las más modernas instalaciones docentes y robóticas que permiten la actualización y el perfeccionamiento de los profesionales médicos.

Es además, la nueva sede de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias 061 dotada con 60 puestos multifuncionales.



Instituto Andaluz de Medicina Legal

Subir

El nuevo edificio del **Instituto Andaluz de Medicina Legal** alberga el servicio de patología forense, el servicio de clínica médico-forense, el laboratorio forense, la sede de la comisión de docencia e investigación, y los servicios de dirección y administración. Además, acoge un servicio en colaboración con el Instituto Nacional de Toxicología, referente del estudio y de la clínica de laboratorio en la comunidad andaluza y también el Centro para la Excelencia en la Investigación Forense de Andalucía que unificará e impulsará el estudio científico y la formación especializada en ciencias forenses en la comunidad andaluza. El edificio fue inaugurado en enero de 2012.



Laboratorio – Observatorio Andaluz de I +D +i en Prevención de Riesgos Laborales

Subir

El **Laboratorio – Observatorio Andaluz de I +D +i en Prevención de Riesgos Laborales** tendrá como objetivo catalizar y dinamizar las sinergias existentes en este campo entre las empresas, la investigación universitaria y la administración gestionando proyectos de I +D +i que incorporan nuevas tecnologías y buenas prácticas en materia de salud y prevención de riesgos laborales. Las obras de este edificio comenzaron en agosto de 2009, cuentan con un presupuesto de unos 13 M € y su finalización está a punto de completarse.



Centro de Empresas IDEA

Subir

La Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía promueve a través de la Agencia IDEA la construcción de este edificio, cuya primera fase comenzó en Junio de 2011. La inversión prevista para esta primera fase es de 17,24 millones de euros, lo que permitirá construir un edificio de 11.800 m² sobre rasante y otros 7.800 bajo rasante (6 plantas y 2 sótanos) para albergar laboratorios y oficinas. Este edificio proporcionará espacio permanente a aquellas empresas que deseen permanecer en el entorno del PTS para desarrollar su actividad.



Centro de Empresas e Innovación (BIC Granada) y Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE Granada)

Subir

El **Centro de Empresas e Innovación (BIC Granada)** y el **Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE Granada)** son organismos dependientes de la Consejería de Economía, Innovación y Ciencia de la Junta de Andalucía que cuentan con las infraestructuras necesarias para ofrecer una amplia gama de servicios y asesoramiento a nuevas iniciativas empresariales de base tecnológica (EBTs). El edificio del BIC fue el primero en entrar en funcionamiento en el Parque (octubre de 2003) y en la actualidad alberga a más de 50 empresas de los ámbitos de la biotecnología y las TICs.



Planta piloto de Medicamentos-Inves Biofarm

Subir

La planta piloto de medicamentos del Centro de Desarrollo Farmacéutico y alimentario está gestionada por la empresa Inves Biofarm, que tiene como misión la investigación, desarrollo y producción de medicamentos huérfanos que mejoren la calidad de vida de los pacientes con enfermedades raras. Inves Biofarm, además de la fabricación de medicamentos y de otros productos propios, ofrece servicios de fabricación, desarrollo, control de calidad, estabilidad y evaluación de seguridad.

Laboratorios Farmacéuticos ROVI

Subir

La moderna planta de los **Laboratorios farmacéuticos ROVI**, mantiene abierta una línea de producción de medicamentos genéricos y otras relacionadas con los trombolíticos. Su proyecto en Granada ha supuesto una inversión superior a los 20 millones de euros, y empleará a 60

especialistas, con unas expectativas de generación de 1.200 kilogramos de bemiparina sódica durante el primer año. El Departamento de I +D de Rovi se ha trasladado igualmente a estas instalaciones.



Planta de vacunas ROVI-Ferrer-Novartis

Subir

Con el apoyo de la Junta de Andalucía y el Ministerio de Sanidad, ROVI instalará en el entorno del PTS junto a Ferrer Internacional la primera planta de vacunas frente a los virus de la gripe (estacional y H1N1). Rovi y Ferrer han constituido una empresa conjunta (**Alentia Biotech**) para este proyecto y cuentan con **Novartis** como socio tecnológico.

Centro de gestión del Parque y Edificio de Coordinación de Andalucía Bioregión

Subir

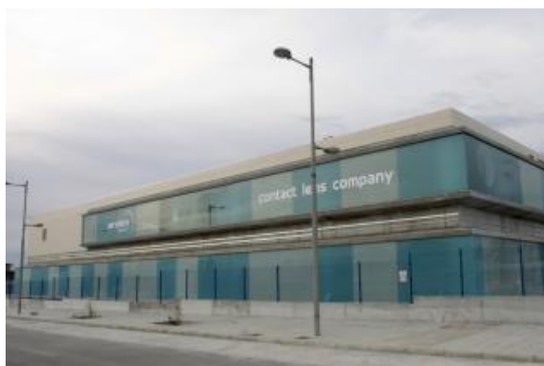
El **Cortijo de las Angustias**, edificio protegido del siglo XIX ha sido restaurado para albergar la sede de gestión del PTS. Junto a él, ya han finalizado las obras de construcción del edificio de coordinación para la iniciativa Andalucía Bioregión.



Servilens Fit&Cover

Subir

Servilens Fit&Cover es una empresa granadina especializada en el desarrollo y fabricación de lentes de contacto y lentes intraoculares, siendo líder nacional en este campo. El edificio fue terminado en 2009 y se encuentra ya en pleno funcionamiento.



Máster Diagnóstica i +d +i

Subir

Máster Diagnóstica es una empresa granadina con una importante experiencia y tecnología en las áreas de diagnóstico molecular e inmunohistoquímica. Dispone de un edificio de 3.000 m² y 5 plantas, inaugurado en el que alberga laboratorios de I +D +i y de seguridad biológica, con una inversión realizada de 2.4 M €.



Neuron Bio

Subir

El grupo **NeuronBio** está dedicado a la búsqueda y desarrollo de biosoluciones en la industria farmacéutica, química, energética, y agroalimentaria a través de sus divisiones: **Neuron Biopharma; Neuron Bioindustrial; Neuron Bioservices e Innofood by Neuron**. Los orígenes del grupo se encuentran en la búsqueda de fármacos con propiedades relacionadas con la neuroprotección, sobre las que el grupo ha crecido. En la actualidad, NeuroBio construye un edificio con una superficie superior a los 3.000 m² para el que va a invertir más de 8 M €.



Instituto Internacional de Flebología

Subir

El **Instituto Internacional de Flebología** es un centro avanzado de tratamiento e investigación de patologías vasculares venosas mediante procedimientos esclerosantes no invasivos. La construcción del edificio de 1300 m² comenzó en agosto de 2011, y tiene un presupuesto de 1.5 M €.



Vircell

Subir

Vircell es una empresa granadina especializada en el desarrollo de equipos diagnóstico para enfermedades infecciosas. En la actualidad, exporta a más de 60 países. Construirá un edificio de 5.000 m² con 7 plantas adaptadas a las necesidades de producción e investigación, para lo que esta empresa invertirá 6 M € en su construcción.



Ibermutuamur

Subir

Ibermutuatur es una Mutua de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales de la Seguridad Social de ámbito nacional, que presta servicios de protección integral en la cobertura de los riesgos profesionales (accidente de trabajo y enfermedad profesional); de Gestión de la Incapacidad Temporal (baja laboral) por enfermedad común y accidente no laboral; y de prevención de Riesgos Laborales y mejora de las condiciones de trabajo y salud de los trabajadores. Esta mutua inició su actividad en 1926 y es el resultado de la integración de mutuas de ámbito provincial y regional, configurándose hoy como una de las primeras mutuas de España. Construirá en el Parque un edificio de 5.000 m² que requerirá una inversión

superior a 6 M €, en el que proporcionará asistencia sanitaria, rehabilitación y fisioterapia, rehabilitación cardíaca y tendrá además una unidad de análisis del sueño.



Metro Ligero de Granada

Subir

El Metro Ligero de Granada tendrá dos paradas en el PTS. La construcción de este tramo está finalizada.

