

El nuevo Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) en Oviedo



Contenido

- I. Edificio del nuevo Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) en Oviedo, con financiación del Banco Europeo de Inversiones (BEI)
- II. El proceso de informatización del hospital financiado por el PO FEDER 2007-2013
- III. Los nuevos accesos al hospital financiados por el PO FEDER 2007-2013

El nuevo Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA)

1.



Antiguo Hospital Universitario Central de Oviedo con mas de 50 años

Complejo sanitario formado por 17 edificios, resultado de la fusión desde 1990 de tres hospitales:

- Hospital General de Asturias, que abrió en 1961
- Complejo Covadonga, abierto en 1962
- Instituto Nacional de Silicosis, operativo desde 1970



Nuevo HUCA: Un proyecto para todos los asturianos

- Un único edificio agrupa los tres hospitales.
- Hospital público de referencia para toda Asturias.
- Centro universitario para la formación en Ciencias de la Salud
- Centro referencia nacional en dolencias cardiorrespiratorias profesionales
- Hospital del área urbana de Oviedo



Las inversiones realizadas alcanzan los 400 millones de euros

- El edificio y equipamiento: 360 millones de euros. Préstamo del BEI de 165 millones de euros.
- Sistema de información: 24 millones de euros, cofinanciado por FEDER
- Inversión nuevos accesos: 24 millones de euros, cofinanciado por FEDER



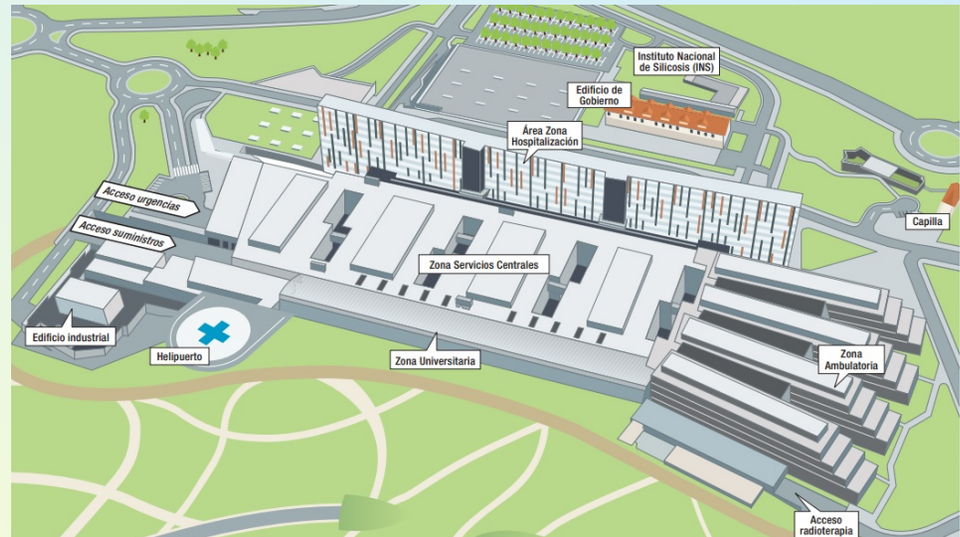
Un proyecto motor de desarrollo económico y de especialización inteligente

- El HUCA atrae diariamente a unas 15.000 personas
- En él se encuentra la Sede de la Fundación para la Investigación Biosanitaria de Asturias
- En sus inmediaciones se sitúa el vivero empresarial de Ciencias de Salud, en el URBAN de Oviedo PO FEDER 2007-2013



El edificio HUCA en cifras

- 370.000 m² superficie de la parcela
- 190.000 m² superficie construida
- Edificio principal de 9 plantas y 300 metros de longitud
- 68 ascensores



El hospital en cifras

- 36 quirófanos
- 1.039 camas de hospitalización
- 175 camas de hospital de día
- 200 despachos de consultas externas



El proceso de informatización del hospital

2.



El nuevo HUCA

Un hospital sin papeles y con las últimas tecnologías de la información

El sistema de información permite :

- Realizar una gestión electrónica de los servicios a los pacientes
- Integrar la historia clínica electrónica
- Trabajar con imágenes digitalizadas (escáneres, radiografías etc.)



Sistema de Información Hospitalaria (SIH)

Es un conjunto de soluciones digitales que permiten agilizar la gestión, reducir los costes y mejorar la atención al paciente

El sistema permite:

- Proporcionar soporte al personal para los procesos asistenciales y de gestión
- Muestra al personal información de los pacientes, filtrada en función del ámbito sanitario y tipo de usuario
- Facilita la comunicación con el ciudadano y la información hacia éste.



La Historia Clínica Electrónica (HCE)

Recoge toda la información relativa al proceso asistencial del paciente, tanto de primaria como especialista



/GestLab

Versión: 8.0.0.85.2274
Copyright Contec Ingenieros y Consultores

Usuario: [] Usuario dominio: []

Clave acceso: []

Dominio: uid=3u-ou=personales_ou=usu

Servidor dominio: LDAPSID_SESPA_PA:389

Forzar conexión

Recordar usuario

Aceptar Cancelar

Advertencia: Este programa está protegido por las leyes de derechos de autor y otros tratados internacionales. La distribución o reproducción ilícita de este programa, o cualquier parte del mismo, está penada por la ley con severas sanciones civiles y penales y será objeto de todas las acciones judiciales que correspondan.

[CANTUNAW7]
GestLab =>
C:\PUBCA\versiones\BaseDatos\GESTLAB\FINAL_GLD8

SERVICIO DE SALUD DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS GERENCIA ÁREA SANITARIA IV HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS

Radiology Information System (RIS) y Picture Archiving and Communication System (PACS)

RIS y PACS forman una solución única para el diagnóstico por imagen

Estos sistemas dan una cobertura al almacenamiento y gestión de las imágenes radiológicas de forma integrada.



Sistema de Información Radiológica - EOS v3.4

SISTEMA DE INFORMACIÓN ASISTENCIAL INTEGRADO (SE 69/05).

Cofinanciado en un 80% dentro del Eje 1 del Programa Operativo FEDER del Principado De Asturias 2007-2013.

UNIÓN EUROPEA - FEDER

Otros ejemplos de comunicación FEDER en las instalaciones HUCA



Los Nuevos Accesos al HUCA

3.



Objetivo

- Conectar el viario perimetral del Hospital con ramales a redes de alta capacidad de la propia ciudad de Oviedo y del resto de la región.



Actuaciones realizadas

- Nuevas glorietas que permiten ordenar los tráficos desde y hacia las autovías de circunvalación exterior de Oviedo.
- La construcción de un tronco principal de 974 metros, con dos calzadas por sentido que comunican las glorietas.
- Tres nuevos ramales que conectan el tronco principal con la autovía A-66.



Nuevo acceso viaducto principal



Ayuda Feder

- La ayuda de la UE para esta actuación, a través del Programa Operativo FEDER 2007-2013 de Asturias, se eleva a 20 millones euros y la inversión realizada alcanza los 24 millones de euros.



Muchas gracias por su atención

