

SIG-UCO

Universidad de Córdoba

Portal Web de los Usos e Instalaciones de los Edificios Propiedad de la Universidad de Córdoba

Unidad Técnica

Manual de Usuario



Córdoba, Junio 2021
Versión 2.0

Índice

1.	Interfaz del Portal Web. _____	5
	Pantalla Acceso Portal	5
	Botón de selección de inicio	6
	Botones del menú superior	6
	Botones de acción	6
	Botones de selección	7
	Botones de navegación	7
	Botones de generación de informes	7
	Botones de herramientas navegación	8
	Botones de herramientas de consultas	8
	Lista desplegable	8
	Caja de Texto Simple	9
	Caja de Texto Múltiple	9
	Hiperenlaces	10
	Mensajes de aviso	10
	Imágenes de botón	11
2.	Navegación por el Portal Web. _____	11
	2.1. Acceso al sistema.	11
	2.2. Sección Presentación.	12
	2.3. Sección Gestión.	16
	2.3.1. Insertar nuevo elemento.	24
	2.3.2. Modificar un elemento.	26
	2.3.3. Borrar elemento.	27
	2.4. Sección Consultas.	28
	2.5. Sección Planos.	33
	Leyenda	37
	Barra de Herramientas	38
	Zoom	38
	Zoom Completo	39
	Avance y retroceso de zoom	39
	Niveles de zoom	39
	Desplazamiento manual	40
	Impresión, descarga y ayuda	40
	Refresco de pantalla	40
	Consulta y medición de información sobre el plano	40
	Localizar ubicaciones y elementos	41
	Barra de Estado	43
	2.5. Sección Noticias y Actualizaciones.	44
3.	Ayuda y soporte. _____	45

Índice de Figuras

Figura 1.1. Pantalla de acceso al Portal Web SIG-UCO.	5
Figura 1.2. Logotipo botón SIG-UCO de pantalla de Presentación.	6
Figura 1.3. Botones del menú superior de acceso directo	6
Figura 1.4. Botones de acción.	6
Figura 1.5. Botones de selección única.	7
Figura 1.6. Botones de navegación.	7
Figura 1.7. Botones de navegación.	7
Figura 1.8. Herramientas de navegación.	8
Figura 1.9. Herramientas de navegación.	8
Figura 1.10. Lista desplegable de valores.	9
Figura 1.11. Campo de texto simple.	9
Figura 1.12. Campo de texto múltiple.	9
Figura 1.13. Hiperenlace.	10
Figura 1.14. Mensaje de inserción, modificación y borrado.	10
Figura 1.15. Mensaje de alerta.	10
Figura 1.16. Imágenes de botón.	11
Figura 2.1. Pantalla principal SIG-UCO.	11
Figura 2.2. Botones de acceso directo a secciones.	12
Figura 2.3. Pantalla sección Presentación.	12
Figura 2.4. Detalle botón globo edificio Charles Darwin (C1).	13
Figura 2.5. Botón menú superior de Gestión.	16
Figura 2.6. Pantalla bienvenida sección Gestión.	17
Figura 2.7. Filtros de selección para gestión instalaciones.	24
Figura 2.8. Pantalla de gestión con listado elementos de una ubicación.	24
Figura 2.9. Formulario gestión nuevo elemento.	25
Figura 2.10. Ventana ejemplo de confirmación inserción.	26
Figura 2.11. Pantalla de mensaje resultado.	26
Figura 2.12. Acción modificar para selección única de ubicación.	27
Figura 2.13. Ventana ejemplo de confirmación modificación.	27
Figura 2.14. Acción de eliminar elemento para selección única de ubicación.	28
Figura 2.15. Mensaje de advertencia de borrado de elemento.	28
Figura 2.16. Botón menú superior sección Consultas.	28
Figura 2.17. Pantalla de bienvenida de Consultas	29
Figura 2.18. Consulta por filtros Edificio-Zona-Ubicación-Instalación.	30
Figura 2.19. Pantalla de consultas con resultados e informes.	30
Figura 2.20. Barra navegación y exportación.	31
Figura 2.21. Informe resultante consulta en Excel.	31
Figura 2.22. Informe resultante consulta en PDF.	32
Figura 2.23. Pantalla de bienvenida sección Planos.	33
Figura 2.24. Advertencia de ventanas emergentes.	35
Figura 2.25. Tabla de resultados búsqueda sección Planos.	35
Figura 2.26. Interfaz visualización de planos.	36
Figura 2.27. Leyenda Selección Edificio e Instalaciones.	37
Figura 2.28. Barra de herramientas de navegación.	38
Figura 2.29. Barra de herramientas de consulta.	38
Figura 2.30. Botones de zoom.	38
Figura 2.31. Botón de zoom completo.	39
Figura 2.32. Lista de zoom directos.	39
Figura 2.33. Botones de nivel de zoom.	39
Figura 2.34. Botón de desplazamiento manual.	40
Figura 2.35. Botones de impresión, descarga y ayuda.	40



Figura 2.36. Botón de refresco.....	40
Figura 2.37. Botón de consulta y medición de información sobre el plano.	41
Figura 2.38. Cuadro de información consulta sobre plano.	41
Figura 2.39. Botón de localizar ubicaciones y elementos.	41
Figura 2.40. Ventana de selección de ubicaciones y elementos.	42
Figura 2.41. Vista resultante búsqueda de selección.	42
Figura 2.42. Vista en miniatura del plano.	43
Figura 2.43. Escala métrica.	43
Figura 2.44. Pantalla de noticias y actualizaciones.	44
Figura 3.1. Sistema de ayuda y soporte en Consultas y Gestión.	45
Figura 3.2. Manual de ayuda la visualización de planos.	45

Índice de Tablas

Tabla 1. Edificios con su campus y códigos.....	16
Tabla 2. Elementos y características instalación Incendios.....	23

1. Interfaz del Portal Web.

Este manual de usuario pretende mostrar de una forma lo más gráfica e intuitiva posible, el uso de las partes más importantes del Portal Web para Unidad Técnica de la Universidad de Córdoba. Como principal objetivo se explicará explícitamente lo que los usuarios podrán realizar dentro este perfil.

Se describirán los elementos que forman la interfaz y la navegación por los mismos, incluyendo ejemplos prácticos que explican el manejo del sistema en diversos supuestos.

Pantalla Acceso Portal

El diseño de la página de acceso al Portal Web es el siguiente:



Figura 1.1. Pantalla de acceso al Portal Web SIG-UCO.

En la siguiente sección de este manual se describirán los pasos para navegar por el portal.

Botón de selección de inicio

Podemos encontrar este botón en todas las zonas del portal, excepto en la parte de visualización de planos del Menú de Planos, cuya funcionalidad es la de regresar al Menú de Presentación de la información del Portal Web. Dicho botón se identifica con el Logotipo del proyecto.

En Figura 1.2 se muestra el botón para seleccionar la sección de Presentación del portal.



Figura 1.2. Logotipo botón SIG-UCO de pantalla de Presentación.

Botones del menú superior

También se pueden encontrar agrupaciones de botones que formarán el menú de acceso directo del portal, sirviendo de enlace a las distintas secciones del mismo como se puede ver en la Figura 1.3.



Figura 1.3. Botones del menú superior de acceso directo

Botones de acción

Existen otro tipo de botones cuya función principal es confirmar determinadas acciones en sus respectivas pantallas. Un ejemplo se puede ver en la Figura 1.4., que insertará un nuevo registro de un elemento o listará los registros existentes en la base de datos.



Figura 1.4. Botones de acción.

Botones de selección

Elementos que ofrecen la posibilidad de seleccionar entre alguna de las opciones predefinidas, para la facilitar la inserción de registros. Se puede ver para una *selección única* en la Figura 1.5.



Figura 1.5. Botones de selección única.

Botones de navegación

Permiten la navegación por los resultados obtenidos en todos los tipos de consultas, mostrando los desplazamientos típicos entre registros.

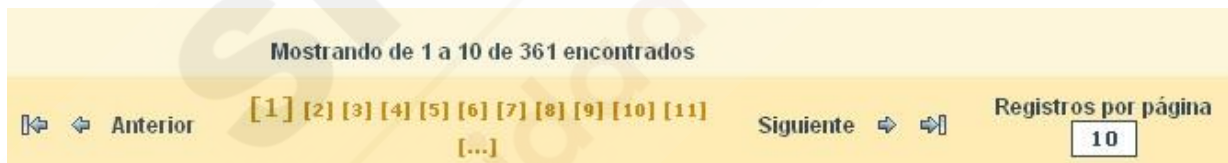


Figura 1.6. Botones de navegación.

Botones de generación de informes

La generación de los tipos de informes del portal se produce con los botones de la figura 1.7. Los posibles formatos son PDF y hoja de cálculo Excel y almacenarán los resultados de la consulta seleccionada.

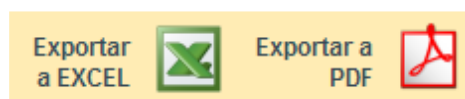


Figura 1.7. Botones de generación de informes.

Botones de herramientas navegación

Barra de herramientas de la interfaz de visualización de los planos para su navegación.



Figura 1.8. Herramientas de navegación.

Botones de herramientas de consultas

Barra de herramientas de la interfaz de visualización de los planos para la consulta de los datos.

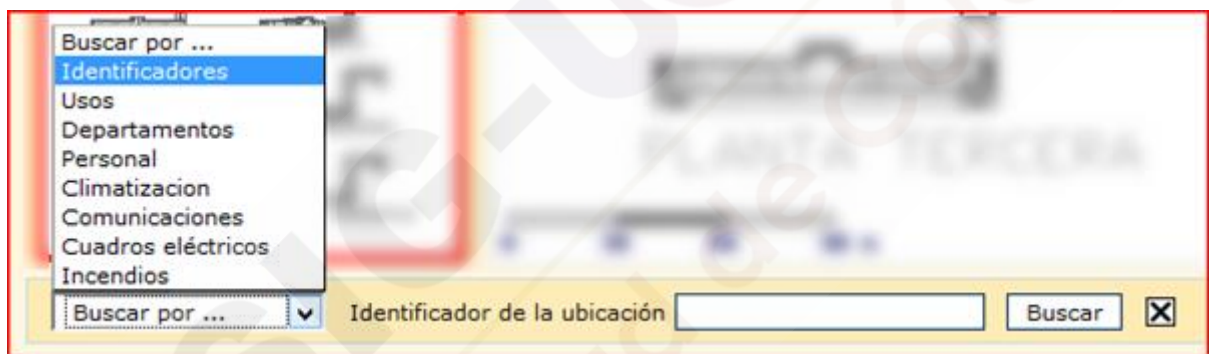


Figura 1.9. Herramientas de navegación.

Lista desplegable

Este tipo de elementos mostrará una lista de posibles valores del campo para facilitar el registro de datos para el usuario.

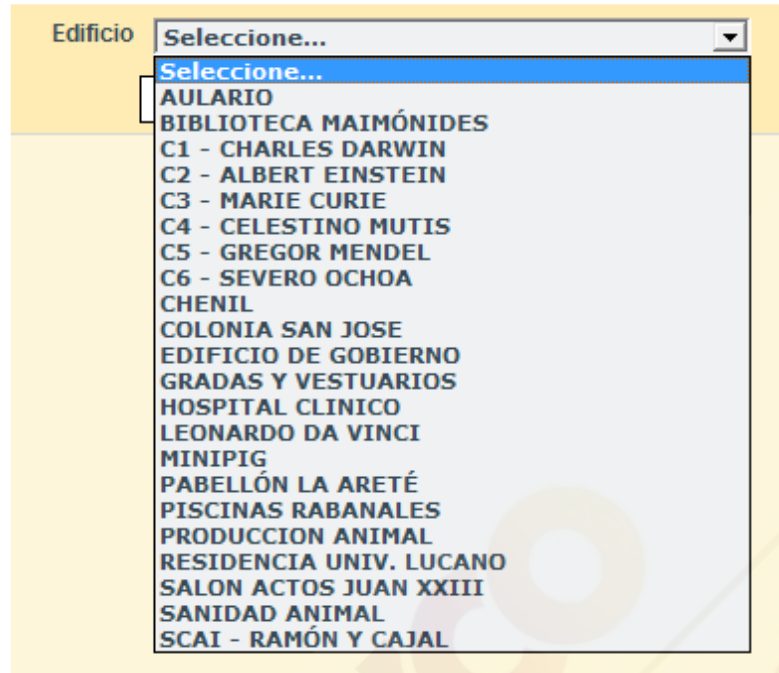


Figura 1.10. Lista desplegable de valores.

Caja de Texto Simple

Elemento de fila simple destinada a completar la información del campo o a mostrarla por pantalla. El usuario podrá asignar el valor al campo según las restricciones programadas en cada caso.



Figura 1.11. Campo de texto simple.

Caja de Texto Múltiple

Elemento de filas múltiples destinadas a completar la información del campo o a mostrarla por pantalla. El usuario podrá asignar el valor al campo según las restricciones programadas en cada caso.



Figura 1.12. Campo de texto múltiple.

Hiperenlaces

De forma similar a los botones, los hiperenlaces son elementos que harán referencia a otro recurso, ya sea a otra sección o a una acción determinada.

Están representados por un texto descriptivo, como en la Figura 1.13, aunque en ocasiones pueden ir junto a una imagen que clarifique el uso del botón para el usuario. Suelen servir para la formación de los menús del portal.

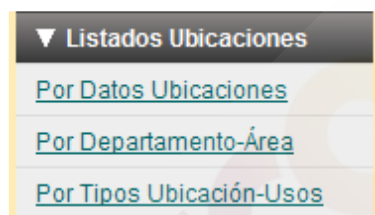


Figura 1.13. Hiperenlace.

Mensajes de aviso

La aplicación consta de una serie de mensajes de aviso que muestran al usuario cualquier información relativa a la acción seleccionada, ya sean mensajes de error en la inserción de datos o de confirmación al completar un determinado proceso.

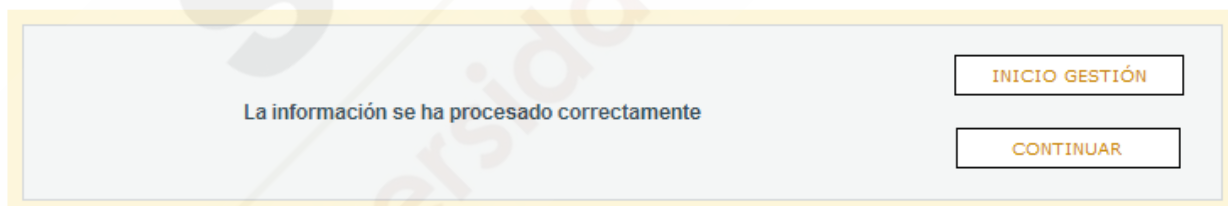


Figura 1.14. Mensaje de inserción, modificación y borrado.



Figura 1.15. Mensaje de alerta.

Imágenes de botón

La aplicación consta también de una serie de imágenes que a su vez tienen la funcionalidad del botón. De esta manera es más intuitivo y simple entender su misión. En la imagen de la figura 1.16 en concreto se permite terminar la sesión del usuario del portal.



Figura 1.16. Imágenes de botón.

2. Navegación por el Portal Web.

2.1. Acceso al sistema.

El acceso al Portal Web SIG-UCO se puede realizar a través de cualquier navegador de internet accediendo a la web de la Unidad Técnica, donde se podrá encontrar un hipervínculo.



Figura 2.1. Pantalla principal SIG-UCO.

El usuario del portal debe introducir su **login** y **contraseña** para poder acceder al interior del Portal Web SIG-UCO. Si introduce valores erróneos o nulos no se le permitirá el acceso. Cada usuario tiene asignado un perfil que administra las partes del sistema que puede visitar. Tendrá por tanto restringido el acceso a la información perteneciente a otros servicios de la Universidad.

Una vez que el usuario ha accedido al sistema, se le mostrarán las distintas secciones a las que tiene permiso. Existe un usuario y contraseña para la **Unidad Técnica**, lo que implica que ese usuario podrá gestionar la información de todos los edificios.

El sistema tiene **5 secciones** principales visibles en el menú superior: Presentación, Consultas, Gestión, Planos y Noticias-Actualizaciones. El perfil de usuario determinará los menús que son accesibles por el mismo.



Figura 2.2. Botones de acceso directo a secciones.

2.2. Sección Presentación.

Después de introducir el usuario y la contraseña correcta, se redirige directamente al usuario a la sección Presentación, donde se pueden visualizar los Campus donde se concentran los edificios de la UCO:

- **Campus Rabanales:** Edificios visibles en 3D.
- **Campus Menéndez Pidal-Belmez:** Edificios visibles en 3D no realistas con el callejero.
- **Ciudad de Córdoba:** Edificios visibles en 3D no realistas con el callejero.

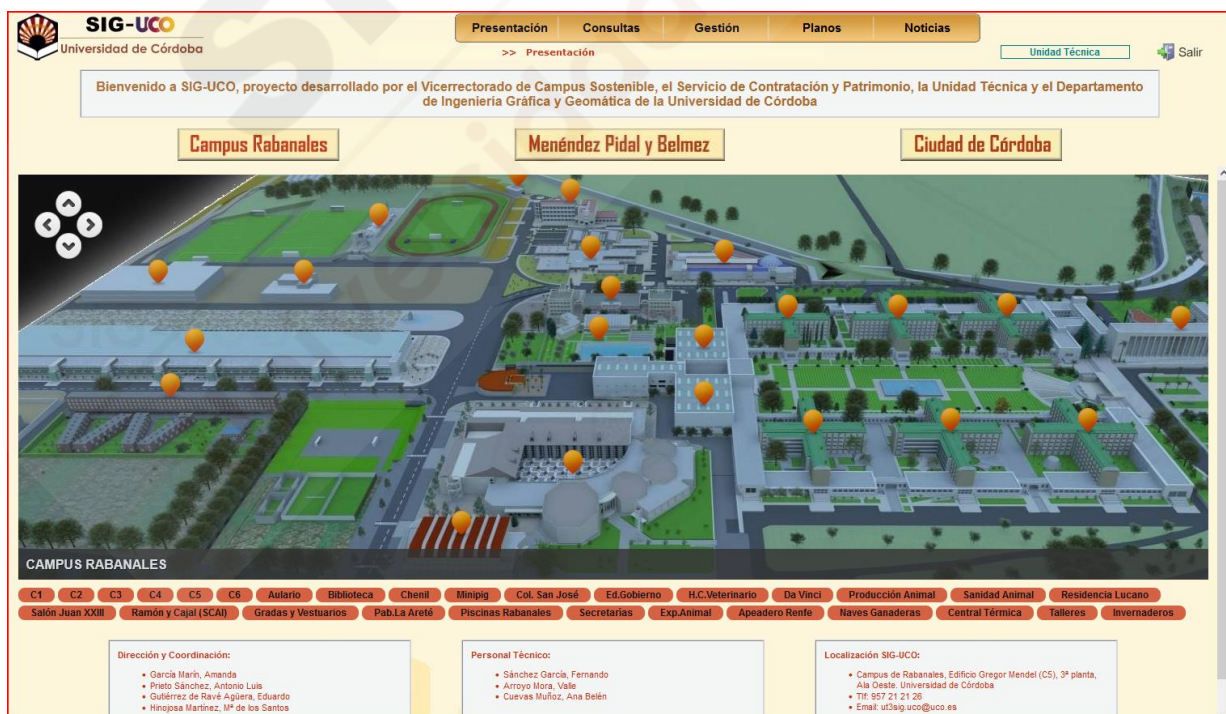


Figura 2.3. Pantalla sección Presentación.

Todos los edificios presentan encima de ellos un botón en forma de globo que permite consultar las **Aulas y Departamentos** que existen en él.



Figura 2.4. Detalle botón globo edificio Charles Darwin (C1).

Los edificios de los que, a fecha de edición de este manual, se gestiona información en la base de datos de la web sobre instalaciones y usos se muestran en la siguiente tabla:

Código	Descripción
0301	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA - EDIFICIO NORTE - EDIFICIO PRINCIPAL
0302	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA - EDIFICIO SUR - EDIFICIO PRINCIPAL
0303	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA - EDIFICIO SUR - EDIFICIO DEPARTAMENTAL
0304	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA - EDIFICIO SUR - LABORATORIOS
0305	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA - EDIFICIO NORTE - S. U. M.
0501	FACULTAD DE FILOSOFÍA. EDIFICIO ANTIGUO, 1ª AMPLIACIÓN Y PARTE DE LA 2ª AMPLIACIÓN
0502	FACULTAD DE FILOSOFÍA. PARTE DE LA 2ª AMPLIACIÓN
0601	FACULTAD DE DERECHO. EDIFICIO 1 (ANTIGUO)
0602	FACULTAD DE DERECHO. EDIFICIO 2 (AMPLIACIÓN)
0801	E.P.S. DE BELMEZ
0802	RESIDENCIA UNIVERSITARIA DE BELMEZ
1101	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - AULA DE FORMACIÓN Y APARTAMENTOS
1102	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - CLUB + GESTIÓN DE COLEGIOS MAYORES
1103	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - SALÓN DE ACTOS
1104	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - ANZUR



1105	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - COMEDOR
1106	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - NEVALO
1107	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - PABELLÓN CON GIMNASIO
1108	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - PISCINA EXTERIOR
1109	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - PISTAS DE TENIS
1110	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - PISTA DE PADEL Y TENIS DE MESA
1111	C.M. NTRA. SRA. DE LA ASUNCIÓN - APARTAMENTO JUNTO PABELLÓN
1201	C.M. SÉNECA
1501	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - PISTA DE EJERCICIO (CENTRO DE MEDICINA EQUINA)
1502	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - NAVE DE ALOJAMIENTO (CENTRO DE MEDICINA EQUINA)
1503	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - PICADERO Y NORIA CIRCULAR (CENTRO DE MEDICINA EQUINA)
1504	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - LAZARETO
1505	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - NAVE CAPRINO (NAVE GANADERA)
1506	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - NAVE POLIVALENTE (NAVE GANADERA)
1507	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - NAVE MONOGÁSTRICA (NAVE GANADERA)
1508	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - ESTERCOLERO-FOSA DE PURINES Y AGUAS RESIDUALES
1509	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - COBERTIZO Y NAVE DE MAQUINARIA
1510	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - Balsa de Riego
1511	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - ALJIBE INSTALACIONES BOMBEO
1512	FINCA DE RABANALES - NAVES GANADERAS - NAVE PAJAR
1513	FINCA DE RABANALES - ARBORETO - CASETA BOMBEO
1514	FINCA DE RABANALES - ARBORETO - NAVE ALMACÉN
1515	FINCA DE RABANALES - ARBORETO - UMBRÁCULO
1516	FINCA DE RABANALES - INVERNADEROS
16AL	CAMPUS DE RABANALES - ALJIBE Y CASETAS DE BOMBEO
16AU	CAMPUS DE RABANALES - AULARIO
16A1	CAMPUS DE RABANALES - ANEXO C1
16A3	CAMPUS DE RABANALES - ANEXO C3
16A4	CAMPUS DE RABANALES - ANEXO C4
16A6	CAMPUS DE RABANALES - ANEXO C6
16BB	CAMPUS DE RABANALES - BIBLIOTECA MAIMÓNIDES
16BM	CAMPUS DE RABANALES - EXPERIMENTACIÓN ANIMAL - BIOMÓDULO
16CA	CAMPUS DE RABANALES - CAFETERIA ALUMNADO
16CC	CAMPUS DE RABANALES - CASETA DE CONTROL
16CG	CAMPUS DE RABANALES - CAFETERIA E. GOBIERNO
16CH	CAMPUS DE RABANALES - CHENIL
16C1	CAMPUS DE RABANALES - C1 CHARLES DARWIN
16C2	CAMPUS DE RABANALES - C2 ALBERT EINSTEIN
16C3	CAMPUS DE RABANALES - C3 MARIE CURIE
16C4	CAMPUS DE RABANALES - C4 CELESTINO MUTIS
16C5	CAMPUS DE RABANALES - C5 GREGOR MENDEL
16C6	CAMPUS DE RABANALES - C6 SEVERO OCHOA
16EG	CAMPUS DE RABANALES - EDIFICIO DE GOBIERNO
16ES	CAMPUS DE RABANALES - BIBLIOTECA MAIMÓNIDES (ANTIGUAS SECRETARIAS)



16EX	CAMPUS DE RABANALES - EXPERIMENTACIÓN ANIMAL (RUSSEL)
16GV	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - GRADAS Y VESTUARIOS
16HV	CAMPUS DE RABANALES - HOSPITAL CLÍNICO VETERINARIO (PARTE PRIVADA: 16HCPS000 - 16HCPB000 - 16HCP1000)
16JX	CAMPUS DE RABANALES - SALÓN DE ACTOS JUAN XXIII
16J0	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 10
16J1	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 1 - UNIDAD TÉCNICA Y UACDS
16J2	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 2 - VIVIENDA CONSERJE
16J3	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 3 - CAPILLA Y SERVICIO DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA
16J4	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 4 - SERVICIO DE PREV. DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN
16J5	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 5 - CATEDRA DE RECURSOS CINEGÉTICOS
16J6	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 6
16J7	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 7 - APICULTURA
16J8	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 8
16J9	CAMPUS DE RABANALES - COLONIA SAN JOSÉ - EDIFICIO 9
16LV	CAMPUS DE RABANALES - LEONARDO DA VINCI
16MA	CAMPUS DE RABANALES - ALMACENES CAMPUS - MANTENIMIENTO (Antigua Central Térmica)
16MI	CAMPUS DE RABANALES - MINIPIG
16MJ	CAMPUS DE RABANALES - CASETA JARDINERÍA (JUNTO SALÓN DE ACTOS JUAN XXIII)
16PA	CAMPUS DE RABANALES - PRODUCCIÓN ANIMAL
16PC	CAMPUS DE RABANALES - PISCINA CUBIERTA
16PD	CAMPUS DE RABANALES - IDU LA ARETE - PABELLÓN DEPORTIVO
16PE	CAMPUS DE RABANALES - PISCINA EXTERIOR
16P0	CAMPUS DE RABANALES - IDU LA ARETE - PISTAS DE TENIS
16P1	CAMPUS DE RABANALES - IDU LA ARETE - PISTAS DE PADEL MURO Y TENIS DE MESA
16P2	CAMPUS DE RABANALES - IDU LA ARETE - PISTA POLIDEPORTIVA
16P3	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - CAMPO DE CÉSPED ARTIFICIAL (Fútbol 7 y 11)
16P4	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - CAMPO DE CÉSPED NATURAL (Rugby, Fútbol 7 y 11)
16P5	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - CAMPO DE CÉSPED NATURAL (Fútbol 7 y 11)
16P6	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - PISTA DE ATLETISMO
16P7	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - PISTAS DE PADEL
16P8	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - PISTAS DE TENIS
16P9	CAMPUS DE RABANALES - IDU MONTE CRONOS - PISTAS DE VOLEIPLAYA
16RC	CAMPUS DE RABANALES - RAMON Y CAJAL (SCAI)
16RL	CAMPUS DE RABANALES - RESIDENCIA LUCANO
16SA	CAMPUS DE RABANALES - SANIDAD ANIMAL
16TG	CAMPUS DE RABANALES - TEATRO GRIEGO
16TL	CAMPUS DE RABANALES - TALLERES
16TX	CAMPUS DE RABANALES - NAVE RESIDUOS TÓXICOS
16X3	CAMPUS DE RABANALES - EXTENSIÓN C3
1701	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - ALMACÉN Y OFICINAS
1702	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - PABELLÓN DEPORTIVO MENENDEZ PIDAL
1703	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - CAIT
1704	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - PISTAS DE TENIS
1705	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - PISTAS DE PADEL DE MURO

1706	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - PISTAS DE PADEL DE CRISTAL Y TENIS DE MESA
1707	I.D.U. MENÉNDEZ PIDAL - PISTA POLIDEPORTIVA
2301	HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA (AULA 6, AULA 7 Y UN DESPACHO DE CONSERJERÍA)
2401	FACULTAD CIENCIAS DEL TRABAJO
2501	RECTORADO - EDIFICIO PRINCIPAL
2502	RECTORADO - SALÓN DE ACTOS
2503	RECTORADO - CAFETERÍA Y COCHERA
2510	RECTORADO - OFICINA DE INFORMACIÓN AL ESTUDIANTE
2511	RECTORADO - CENTRO DE CULTURA EXPERIMENTAL
2601	FACULTAD CIENCIAS DE LA EDUCACION
2901	EDIFICIO PEDRO LOPEZ DE ALBA
3101	VIAL NORTE-UCO (SUBPARCELA 2.14 NORTE)
3301	INST.INVESTIGACIÓN BIOMEDICA, MAIMÓNIDES (IMIBIC)
3501	AULARIO CAMPUS MENÉNDEZ PIDAL (ANTIGUO ANEXO MEDICINA)

Tabla 1. Edificios con su campus y códigos

2.3. Sección Gestión.

Esta sección contiene menús, filtros y formularios para inserción, modificación y borrado de la información sobre las infraestructuras e instalaciones de la UCO. Para el perfil Unidad Técnica se permitirá el acceso a todos los elementos de instalaciones exceptuando la gestión de llaves, tipos de ubicación, tipos de uso e información relacionada con los Departamentos. Para acceder a dichas instalaciones se selecciona el botón del menú superior en **GESTIÓN** y posteriormente aparecerá el menú izquierdo que da acceso a los formularios de gestión con filtros, botones de acción y las tablas de resultados como en la sección CONSULTAS, aunque con menos opciones de visualización.

Se accede por tanto mediante su enlace correspondiente del menú principal, mostrando las opciones disponibles.


 Gestión

Figura 2.5. Botón menú superior de Gestión.

Los botones del menú que aparecen en rojo indican que no son accesibles para el perfil de Unidad Técnica por lo que no se permite el acceso a su gestión.



Figura 2.6. Pantalla bienvenida sección Gestión.

El listado de elementos con sus características gestionables en el portal web son los siguientes:

GRUPO	INSTALACIÓN	CARACTERÍSTICA
Aforo	Capacidad plazas	Plazas Alumnos
Aforo	Capacidad plazas	Plazas Adaptadas
Audiovisuales	Audiovisuales	Carro
Audiovisuales	Audiovisuales	Mesa
Audiovisuales	Audiovisuales	PC
Audiovisuales	Audiovisuales	Pantalla
Audiovisuales	Audiovisuales	Pizarra
Audiovisuales	Audiovisuales	Proy. Diapositivas
Audiovisuales	Audiovisuales	Pórtatil
Audiovisuales	Audiovisuales	Retroproyector
Audiovisuales	Audiovisuales	TV
Audiovisuales	Audiovisuales	Video
Audiovisuales	Audiovisuales	Videoprojector
Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°1 Marca



Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°1 Modelo
Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°1 Potencia
Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°2 Marca
Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°2 Modelo
Calderas	Bombas de condensados	Bomba N°2 Potencia
Calderas	Bombas de condensados	Nº de bombas
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°1 Marca
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°1 Modelo
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°1 Potencia
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°2 Marca
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°2 Modelo
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°2 Potencia
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°3 Marca
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°3 Modelo
Calderas	Bombas recirculadoras	Bomba N°3 Potencia
Calderas	Bombas recirculadoras	Nº de bombas
Calderas	Caldera de gas	Caldera 1 - Marca
Calderas	Caldera de gas	Caldera 1 - Modelo
Calderas	Caldera de gas	Caldera 1 - Potencia térmica
Calderas	Caldera de gas	Caldera 2 - Marca
Calderas	Caldera de gas	Caldera 2 - Modelo
Calderas	Caldera de gas	Caldera 2 - Potencia térmica
Calderas	Caldera de gas	Nº de Calderas
Calderas	Contador de gas	Marca
Calderas	Contador de gas	Modelo
Calderas	Vasos de expansión	Nº de vasos
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 1 - Marca
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 1 - Modelo
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 1 - Volumen
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 2 - Marca
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 2 - Modelo
Calderas	Vasos de expansión	Vaso 2 - Volumen
Calderas	Ventilación calderas	Tipo Ventilación
Calderas	Válvula de 3 vías	Marca
Calderas	Válvula de 3 vías	Modelo
Calderas	Válvula de 3 vías	Nº de válvulas
Calderas	Válvula de 3 vías	Tensión
Calefacción	Radiadores	Altura
Calefacción	Radiadores	Longitud
Calefacción	Radiadores	Material
Calefacción	Radiadores	Nº de columnas
Calefacción	Radiadores	Nº de radiadores
Calefacción	Radiadores	Termostato



Circuitos de TV	Circuitos de TV	Nº cámaras de TV
Circuitos de TV	Circuitos de TV	Nº de monitores
Climatización	Máquinas AACC	Código Máquina
Climatización	Máquinas AACC	Fecha Fabricación
Climatización	Máquinas AACC	Marca
Climatización	Máquinas AACC	Modelo
Climatización	Máquinas AACC	Nombre
Climatización	Máquinas AACC	Potencia Eléctrica
Climatización	Máquinas AACC	Potencia Frigorífica
Climatización	Rejillas AACC	Alto
Climatización	Rejillas AACC	Ancho
Climatización	Rejillas AACC	Diámetro
Climatización	Rejillas AACC	Nº Rejillas
Climatización	Rejillas AACC	Tipo Rejilla
Climatización	Rejillas AACC	Nº Termostatos
Comunicaciones	Conexiones	Dirección IP asociada
Comunicaciones	Conexiones	Estado
Comunicaciones	Conexiones	ID. Roseta
Comunicaciones	Conexiones	Nombre PC
Comunicaciones	Conexiones	Nº teléfono asociado
Comunicaciones	Cuadro Comunicaciones	Características cuadro
Electricidad	Cuadros eléctricos	Contenido
Electricidad	Cuadros eléctricos	Identificador
Electricidad	Cuadros eléctricos	Nombre
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes cuádruples
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes doble est.
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes dobles
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes simple est.
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes simples
Electricidad	Electricidad en Ubicación	B.Enchufes triples
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Int. Magnetot. 2x16,400
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Interruptor Extractor
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Interruptores Conmutados
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Interruptores Dobles
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Interruptores Simples
Electricidad	Electricidad en Ubicación	PIA
Electricidad	Electricidad en Ubicación	Temporizador
Electricidad	Transformadores	Celda Protección
Electricidad	Transformadores	Celda Salida
Electricidad	Transformadores	Celda de medida
Electricidad	Transformadores	Celda entrada
Electricidad	Transformadores	Id
Electricidad	Transformadores	Marca



Electricidad	Transformadores	Nombre de CT
Electricidad	Transformadores	Potencia
Electricidad	Transformadores	Punto de regulación
Electricidad	Transformadores	Tipo de Celdas
Gases	Seguridad Gases	Campanas Extractoras
Gases	Seguridad Gases	Centrales
Gases	Seguridad Gases	Detectores
Gases	Seguridad Gases	Electroválvulas
Gases	Seguridad Gases	Llaves corte
Gases	Seguridad Gases	Manómetros
Gases	Seguridad Gases	Sirenas
Gases	Tomas de gases	Aire Líquido
Gases	Tomas de gases	CO2
Gases	Tomas de gases	Gas Natural
Gases	Tomas de gases	Nitrógeno
Gases	Tomas de gases	Oxígeno
Gases	Tomas de gases	Vacío
Iluminación	Luminarias	Estanca
Iluminación	Luminarias	Nombre
Iluminación	Luminarias	Nº de lámparas
Iluminación	Luminarias	Potencia por Tipo
Iluminación	Luminarias	Tipo
Incendios	Alumbrado emergencia	Fecha Ult.Rev.
Incendios	Alumbrado emergencia	Nº de lámparas
Incendios	Alumbrado emergencia	Potencia Lumínica (Lm)
Incendios	Alumbrado emergencia	Potencia eléctrica
Incendios	Alumbrado emergencia	Tipo
Incendios	BIEs	Fecha Próx.Rev.
Incendios	BIEs	Fecha Ult.Rev.
Incendios	BIEs	Id
Incendios	BIEs	Longitud Manguera
Incendios	BIEs	Sección
Incendios	Balizas	Fabricante
Incendios	Balizas	Fecha Ult.Rev.
Incendios	Balizas	Intensidad lumínica
Incendios	Balizas	Modelo
Incendios	Balizas	Nº balizas
Incendios	Balizas	Potencia eléctrica
Incendios	Balizas	Tipo
Incendios	Balizas	Tipo baterías
Incendios	Centrales de detección	Extin. Automática
Incendios	Centrales de detección	Fabricante
Incendios	Centrales de detección	Fecha Próx.Rev.



Incendios	Centrales de detección	Fecha Ult.Rev.
Incendios	Centrales de detección	Modelo
Incendios	Centrales de detección	Tipo
Incendios	Cilindros extinción auto	Agente Ext.
Incendios	Cilindros extinción auto	Fecha Fab.
Incendios	Cilindros extinción auto	Fecha Próx.Rev.
Incendios	Cilindros extinción auto	Fecha Ult.Rev.
Incendios	Cilindros extinción auto	Id
Incendios	Cilindros extinción auto	Nº Serie
Incendios	Cilindros extinción auto	Peso agente
Incendios	Cilindros extinción auto	Peso total
Incendios	Compuertas Cortafuegos	Nº compuertas
Incendios	Compuertas Cortafuegos	Sistema
Incendios	Detectores Humos	Fabricante
Incendios	Detectores Humos	Modelo
Incendios	Detectores Humos	Nº Detectores
Incendios	Detectores Humos	Tipo
Incendios	Extintores	Capacidad
Incendios	Extintores	Fabricante
Incendios	Extintores	Fecha Fab.
Incendios	Extintores	Fecha Próx. Rev.
Incendios	Extintores	Fecha Ult. Rev.
Incendios	Extintores	Grado eficacia
Incendios	Extintores	Id
Incendios	Extintores	Nº Serie
Incendios	Extintores	Tipo de Agente
Incendios	Puertas Resistentes Fuego	Certificación
Incendios	Puertas Resistentes Fuego	Descripción
Incendios	Puertas Resistentes Fuego	Retenedor
Incendios	Puertas Resistentes Fuego	Tipo
Incendios	Pulsadores	Fabricante
Incendios	Pulsadores	Modelo
Incendios	Pulsadores	Nº Pulsadores
Incendios	Pulsadores	Tipo
Incendios	Sirenas	Fabricante
Incendios	Sirenas	Modelo
Incendios	Sirenas	Nº Sirenas
Incendios	Sirenas	Tipo
Llaves corte general	Agua	Contador
Llaves corte general	Agua	Entrada
Llaves corte general	Agua	Salida
Llaves corte general	Agua	Tipo de llave
Llaves corte general	Agua	Tipo de válvula



Llaves corte general	Gas Calderas	Nº llaves corte calderas
Llaves corte general	Gas Laboratorios	Nº llaves corte laboratorios
Mamparas	Mamparas	Dimensiones puertas
Mamparas	Mamparas	Material
Mamparas	Mamparas	Nº de hojas
Mamparas	Mamparas	Nº de mamparas
Mamparas	Mamparas	Nº de puertas
Mamparas	Mamparas	Superficie Cristal
Mamparas	Mamparas	Superficie Total
Mobiliario Sanitario	Cisternas	Marca
Mobiliario Sanitario	Cisternas	Nº de Cisternas
Mobiliario Sanitario	Cisternas	Tipo Cisterna
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Fuentes
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Lavabos
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Marca
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Piletas
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Platos Ducha
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Tazas
Mobiliario Sanitario	Sanitarios Suelo	Urinarios
Mobiliario Sanitario	Termos	Caudal
Mobiliario Sanitario	Termos	Marca
Mobiliario Sanitario	Termos	Modelo
Mobiliario Sanitario	Termos	Nº de Termos
Mobiliario Sanitario	Termos	Potencia
Mobiliario Sanitario	Termos	Tipo de Termo
Puertas	Puertas	Alto
Puertas	Puertas	Ancho
Puertas	Puertas	Apertura
Puertas	Puertas	Descripción
Puertas	Puertas	Material
Puertas	Puertas	Nº de hojas
Puertas	Puertas	Nº de puertas
Revestimiento	Revestimiento	Altura Alicatado
Revestimiento	Revestimiento	Color Azulejos
Revestimiento	Revestimiento	Color Pintura
Revestimiento	Revestimiento	Existencia Alicatado
Revestimiento	Revestimiento	Existencia Madera
Revestimiento	Revestimiento	Tipo Pintura
Revestimiento	Revestimiento	Tipo Solería
Revestimiento	Revestimiento	Tipo de Techo
Revestimiento	Revestimiento	Área Madera
Revestimiento	Revestimiento	Área Pintura Pared
Sistemas de Alarmas	Sistemas de alarmas	Centrales Seguridad