

ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)

COBERTURA WIFI ACEPTABLE

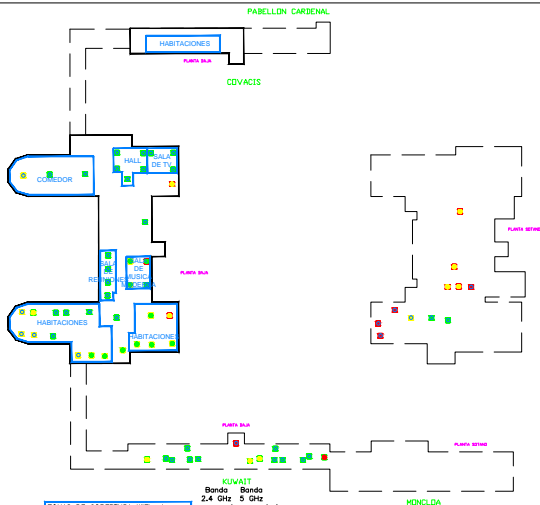
COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm)

Banda 2,4 GHz Banda 5 GHz
(802.11n/ac)



Universidad Complutense
Servicios Informáticos U.C.M.

INFORMACION		FECHA	
INFRAESTRUCTURA DE RED		RED DE COMUNICACIONES	
USUARIO	USUARIO	FECHA	FECHA
USUARIO	USUARIO	FECHA	FECHA
PROYECTO		PROYECTO	
COBERTURA WIFI		ABRIL 2023	
USUARIO	USUARIO	FECHA	FECHA
USUARIO	USUARIO	FECHA	FECHA



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam	
COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)	● ■
COBERTURA WIFI ACEPTABLE	● ■
COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm)	● ■

KUWAIT
 Banda 2.4 GHz Banda 5 GHz
 (802.11n/ac)

Universidad Complutense Servicios Informáticos U.C.M.	
INFORMACIÓN INFRAESTRUCTURA DE RED	CONTACTO RED DE COMUNICACIONES
NOMBRE MONCLDA	CATEGORÍA de REDDADO-REDDADO
DESCRIPCIÓN COBERTURA WIFI	FECHA ABRIL 2023
VERSIÓN 1.0.0	FECHA DE ACTUALIZACIÓN 15/04

PABELLON CARDENAL

PABELLON XIMENEZ

HABITACIONES

PLANTA PISOS

CDVACIS

PLANTA BLA

SALON DE ACTOS

INFO

ICM

DIRECCION

DIRECCION

DIRECCION

DIRECCION

DIRECCION

PLANTA PISOS

PLANTA BLA

HABITACIONES

HABITACIONES

PLANTA PISOS

PLANTA BLA

KUWAIT
Banda 2,4 GHz 5 GHz
(802.11n/ac)

ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (S >= -65 dBm)

COBERTURA WIFI ACEPTABLE

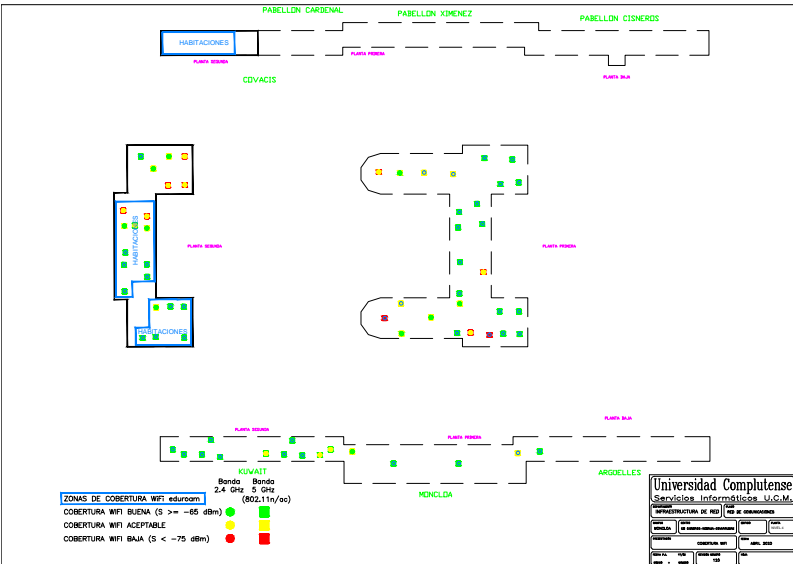
COBERTURA WIFI BAJA (S < -75 dBm)



MONCLDA

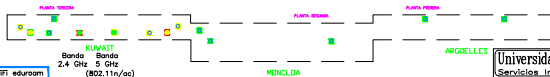
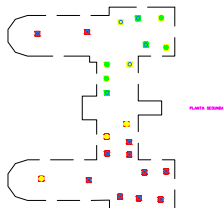
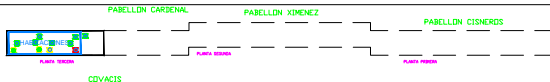
Universidad Complutense
Servicios Informáticos U.C.M.

INFRAESTRUCTURA DE RED		RES DE OBSERVACIONES	
UBICACION	SECTOR	FECHA	USUARIO
COORDENADA WIFI		FECHA DE OBSERVACION	
FECHA DE OBSERVACION	FECHA DE OBSERVACION	FECHA DE OBSERVACION	FECHA DE OBSERVACION



Universidad Complutense
Servicios Informáticos U.C.M.

PROYECTO	COBERTURA DE RED	FECHA	FECHAS DE CONSULTAS
CLIENTE	DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA	USUARIO	USUARIO
PROYECTO	COBERTURA WIFI	FECHA	ABRIL 2010
FECHA PL. 1/04	FECHA 2/04	FECHA 3/04	FECHA 4/04



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

- COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm) ●
- COBERTURA WIFI ACEPTABLE ●
- COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm) ●

Banda KUWAIT Banda
 2,4 GHz 5 GHz
 (802.11n/ac)

-
-
-
-
-
-

Universidad Complutense
 Servicios Informáticos U.C.M.
 INFRAESTRUCTURA DE RED

PROYECTO	FECHA	ELABORADO POR	REVISADO POR
INFRAESTRUCTURA DE RED	2010	EDUARDO GARCÍA GARCÍA	EDUARDO GARCÍA GARCÍA
OBJETIVO	FECHA	ESTADO	FECHA
COBERTURA WIFI	ABRIL 2010	COMPLETADO	
FECHA PL. 1.º	FECHA 2.º	FECHA 3.º	FECHA 4.º
2010	2010	2010	2010