

ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

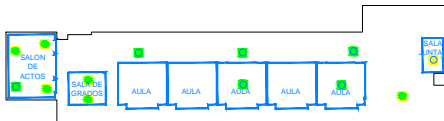
COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15–25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5–15dB)

Banda 2.4 GHz Banda 5 GHz
(802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UNIVERSIDAD	EDIFICIO	GRUPO	PLANO
MONCLOA	FAC. DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	ANEXO	SOANO 1
PROYECTO		FECHA	
COBERTURA WIFI		OCTUBRE 2016	
SEÑAL	WPA	SEÑAL RED	WPA
3	WPA2	238	



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

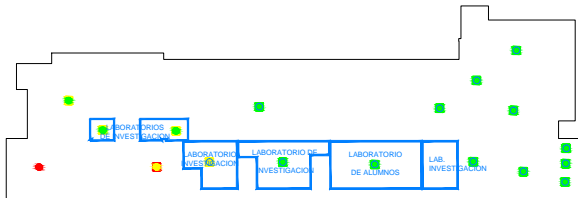
COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15–25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5–15dB)

Banda 2.4 GHz
Banda 5 GHz (802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UNIVERSIDAD	SECTOR	GRUPO	PLANO
MADRID	FAC. DE CIENCIAS INFORMÁTICAS	AMEXID	BAJA
PROYECTO		COBERTURA WIFI	FECHA
			OCTUBRE 2016
SECTOR	SECTOR	SECTOR	SECTOR
3		238	



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

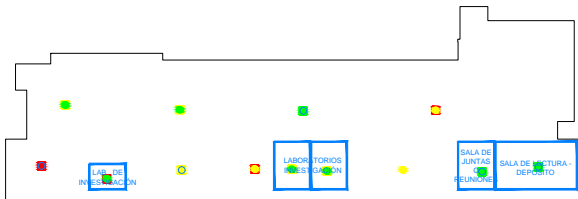
COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15-25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5-15dB)

Banda 2.4 GHz
Banda 5 GHz
(802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UNIDAD HONOLDA	SECTOR FAC. DE CIENCIAS BOLSONES	GRUPO ANEXO	PLANTA PRIMERA
TÍTULO COBERTURA WIFI			FECHA OCTUBRE 2016
SECTOR 3	SECTOR 1	SECTOR 230	SECTOR



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15-25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5-15dB)

Banda 2.4 GHz Banda 5 GHz
(802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UBICACIÓN HONOLDA	ÁREA FAC. DE CIENCIAS BOLSAS	GRUPO AMXD	PLANO SEGUNDA
TÍTULO COBERTURA WIFI		FECHA OCTUBRE 2016	
EDICIÓN 3	PÁGINA 1	REVISIÓN 238	FECHA



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

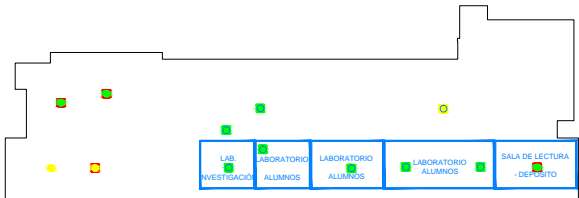
COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15–25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5–15dB)

Banda 2.4 GHz
Banda 5 GHz (802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
USUARIO HONOLDA	GRUPO FAC. DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	GRUPO ANEXO	FECHA TERCERA
TÍTULO COBERTURA WIFI		FECHA OCTUBRE 2016	
SEÑAL 3	SEÑAL 57%	SEÑAL 238	SEÑAL



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15-25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5-15dB)

Banda 2.4 GHz
Banda 5 GHz (802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UNIVERSIDAD	SECTOR	GRUPO	PROYECTO
U.C.M.	TEL. DE COMUNICACIONES	AMBITO	PLAN DE OBRAS
TÍTULO		FECHA	
COBERTURA WIFI		OCTUBRE 2016	
SECTOR	SECTOR	SECTOR	SECTOR
3	238		



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)

COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15–25dB)

COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5–15dB)

Banda 2.4 GHz Banda 5 GHz
(802.11n)



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANO RED DE COMUNICACIONES	
UNIVERSIDAD	EDIFICIO	GRUPO DE COMUNICACIONES	FECHA
MONCLOA	FAC. DE CIENCIAS FÍSICAS	ANEXO	QUINTA
TÍTULO COBERTURA WIFI			FECHA OCTUBRE 2016
EDICIÓN	Nº DE	REVISIÓN	FECHA
3		238	