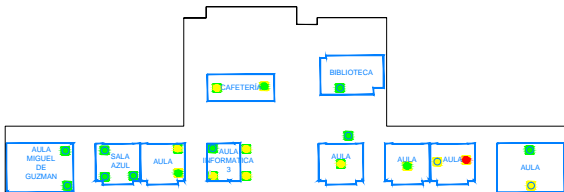


ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam		Banda 2.4 GHz	Banda 5 GHz (802.11n/ac)
COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)			
COBERTURA WIFI ACEPTABLE			
COBERTURA WIFI BAJA (S < -75 dBm)			

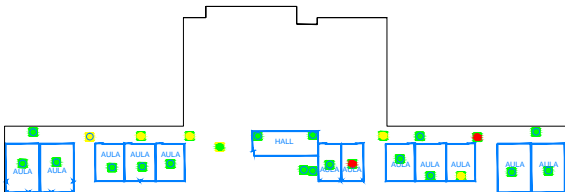
Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIO INFRAESTRUCTURA DE RED		PLATAFORMA RED DE COMUNICACIONES	
USUARIO MONICUA	USUARIO FIC. DE CC. MATEMATICAS	USUARIO	PLATAFORMA SISTEMA 2
PROYECTO COBERTURA WIFI		FECHA FEBRERO 2019	
PROY. N.º 00	SISTEMA 0000	USUARIO 00	PLATAFORMA



ZONAS DE COBERTURA WiFi eduroam		Banda 2.4 GHz	Banda 5 GHz
COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)			
COBERTURA WIFI ACEPTABLE			
COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm)			

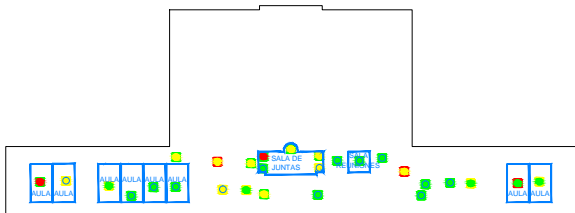
(802.11n/ac)

Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVIDORES INFRAESTRUCTURA DE RED		SERVIDORES RED DE COMUNICACIONES	
PROYECTO MONEDA	CLIENTES FAC. DE CC. MATEMATICAS	FECHA FEBRERO 2019	VERSION SESION 1
SERVIDORES COBERTURA WIFI		FECHA FEBRERO 2019	
PROYECTO MONEDA	CLIENTES FAC. DE CC. MATEMATICAS	FECHA FEBRERO 2019	VERSION SESION 1



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam	Banda	Banda
	2.4 GHz	5 GHz (802.11n/ac)
COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)		
COBERTURA WIFI ACEPTABLE		
COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm)		

Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		FUM RED DE COMUNICACIONES	
NOMBRE MÓNICA	CORREO FAC. DE CC. INFORMÁTICAS	GRUPO	AULA BLA
FECHA DE EMISIÓN COBERTURA WIFI		MES FEBRERO 2019	
FECHA P.A. 20	APROBADO BA	FECHA RECEPCIÓN 22	OTRO



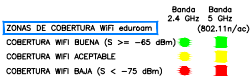
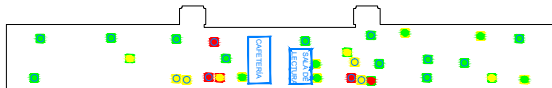
ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam	Banda 2.4 GHz	Banda 5 GHz (802.11n/ac)
COBERTURA WIFI BUENA (SNR >25 dB)		
COBERTURA WIFI REGULAR (SNR 15-25dB)		
COBERTURA WIFI BAJA (SNR 5-15dB)		

Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVICIOS INFRAESTRUCTURA DE RED		PLANE RED DE COMUNICACIONES	
UNIVERSIDAD	SERVIDOR	FORMA	PLAN
MONEDA	PREC. DE CC. MATEMÁTICAS	FORMA	PLAN PRIMERA
FECHA/ORA		FECHA	
COBERTURA WIFI		FEBRERO 2019	
FECHA	DIAS	FECHA	DIAS
30	1A	02	
2019	02		

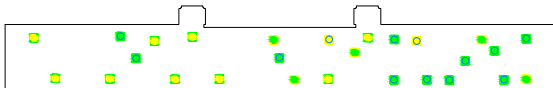


ZONAS DE COBERTURA WiFi edu roam	Banda	
	2.4 GHz	5 GHz (802.11n/ac)
COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)		
COBERTURA WIFI ACEPTABLE		
COBERTURA WIFI BAJA (S $<$ -75 dBm)		

Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
SERVIDORES INFRAESTRUCTURA DE RED		PLAN RED DE COMUNICACIONES	
ÁREA RED/OLA	ÁREA FAC. DE CC. MATEMÁTICAS	GRUPO	PLATA SEGUNDA
PROYECTO COBERTURA WIFI		FECHA FEBRERO 2018	
FECHA 20 2018	EXTOR 24 2018	REVISIÓN 02	PLA



Universidad Complutense			
Servicios Informáticos U.C.M.			
INFRACSTRUCTURA DE RED		RES DE COMUNICACIONES	
TIPO DE RED	TIPO DE OC. MATEMÁTICAS	TIPO DE RED	TIPO DE RED
COBERTURA WIFI		FEBRERO 2019	
TIPO DE RED	TIPO DE RED	TIPO DE RED	TIPO DE RED



ZONAS DE COBERTURA WIFI eduroam

COBERTURA WIFI BUENA (S \geq -65 dBm)

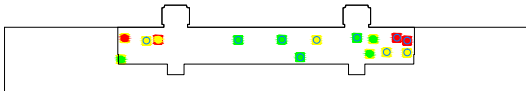
COBERTURA WIFI ACEPTABLE

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

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



Universidad Complutense		Servicios Informáticos U.C.M.	
INFRASETRUCTURA DE RED		REDES DE COMUNICACIONES	
SECTOR	SECTOR	SECTOR	SECTOR
WOLGUA	TEC. DE CC. INFORMATICAS		PLANTA CUARTA
COBERTURA WIFI		FEBRERO 2018	
SECTOR	SECTOR	SECTOR	SECTOR
24	44	82	



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.			
Departamento INFRAESTRUCTURA DE RED		Plano RED DE COMUNICACIONES	
Campus MONCLOA	Edificio FAC. DE CC. MATEMÁTICAS	Salón	Plant.ª QUINTA
Proyecto COBERTURA WIFI			Fecha FEBRERO 2019
Curso A.A. 2º	Grado SA	Actividad obligada SI	Nota
Módulo + 0000			