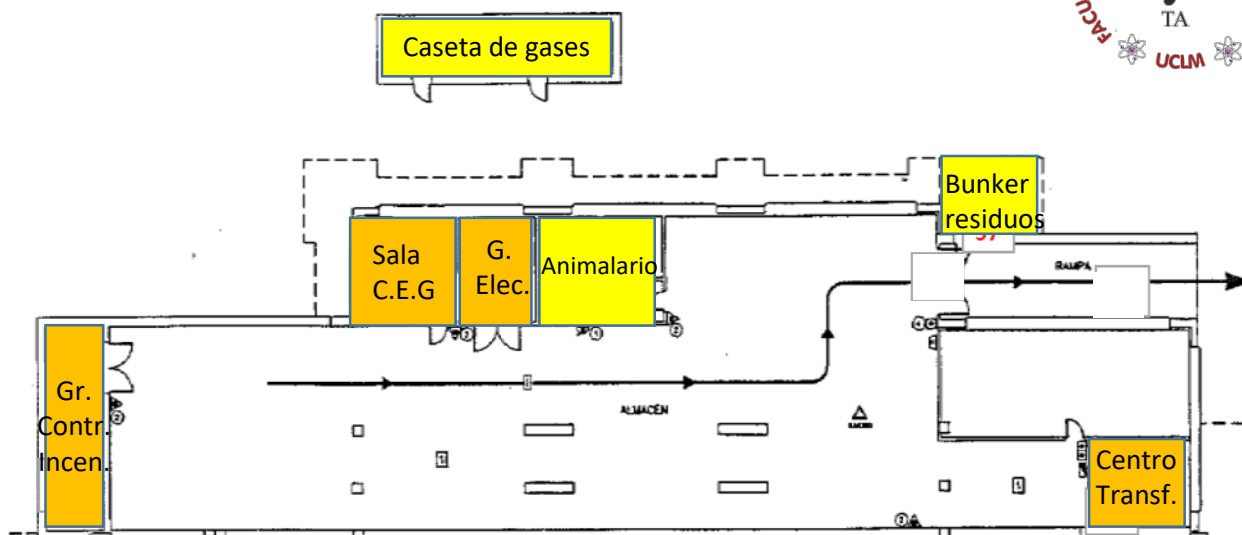


PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO
RESPONSABLES LABORATORIOS

Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas
Edificio San Alberto Magno, Planta Sótano



	RESPONSABLE	TELEFONO
Jefe de Emergencia	Ángel Ríos Castro (Decano)	
Jefe de Intervención	Agustín Lara Sánchez (Resp. Edificio)	
Resp. Sotano	Prado Díaz Alcazar	
Responsable Animalario, Bioquímica (BQ)	Antonio Andrés Hueva	

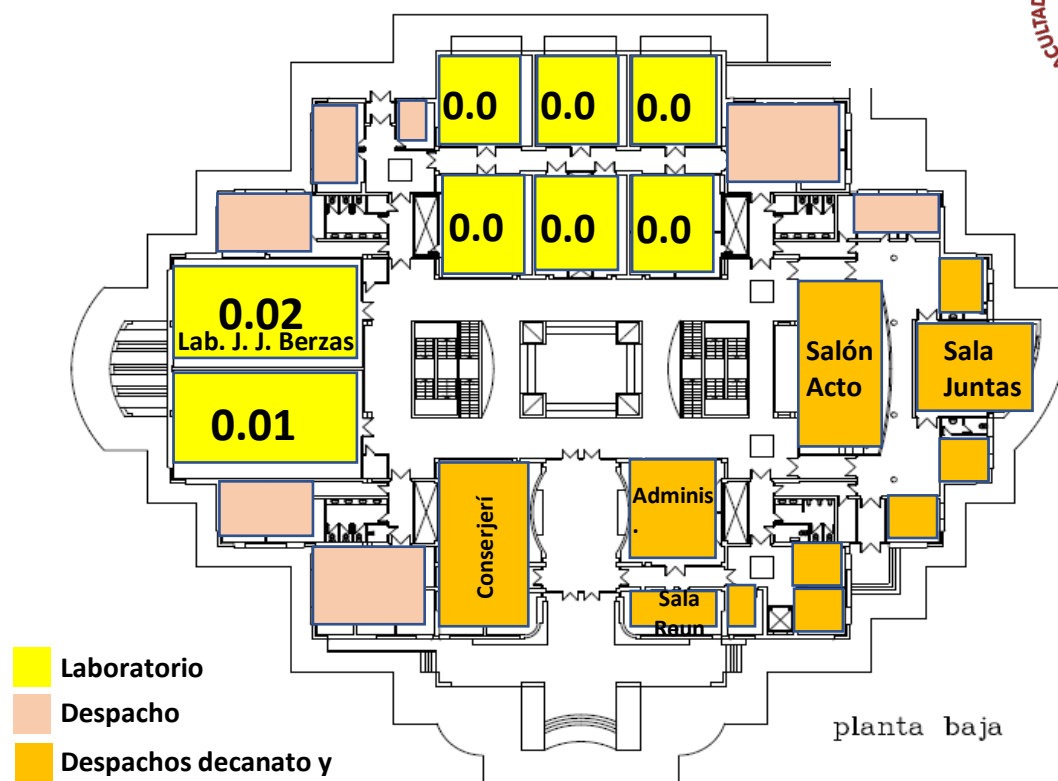
LABORATORIO / ESPACIO

Animalario, (BQ), llave 52	Antonio Andrés Hueva
Bunker residuos, llave 57	Prado Díaz Alcazar
Caseta de gases, llave 61	Prado Díaz Alcazar
Grupo eléctrico, llave 53	Prado Díaz Alcazar
Sala C.E.G., llave 54	Prado Díaz Alcazar
Grupo contra incendios, llave 55	Prado Díaz Alcazar
Centro transformador, llave 56	Prado Díaz Alcazar

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO
RESPONSABLES LABORATORIOS

Facultad de Ciencias y Tecnologías

Edificio San Alberto Magno, Planta



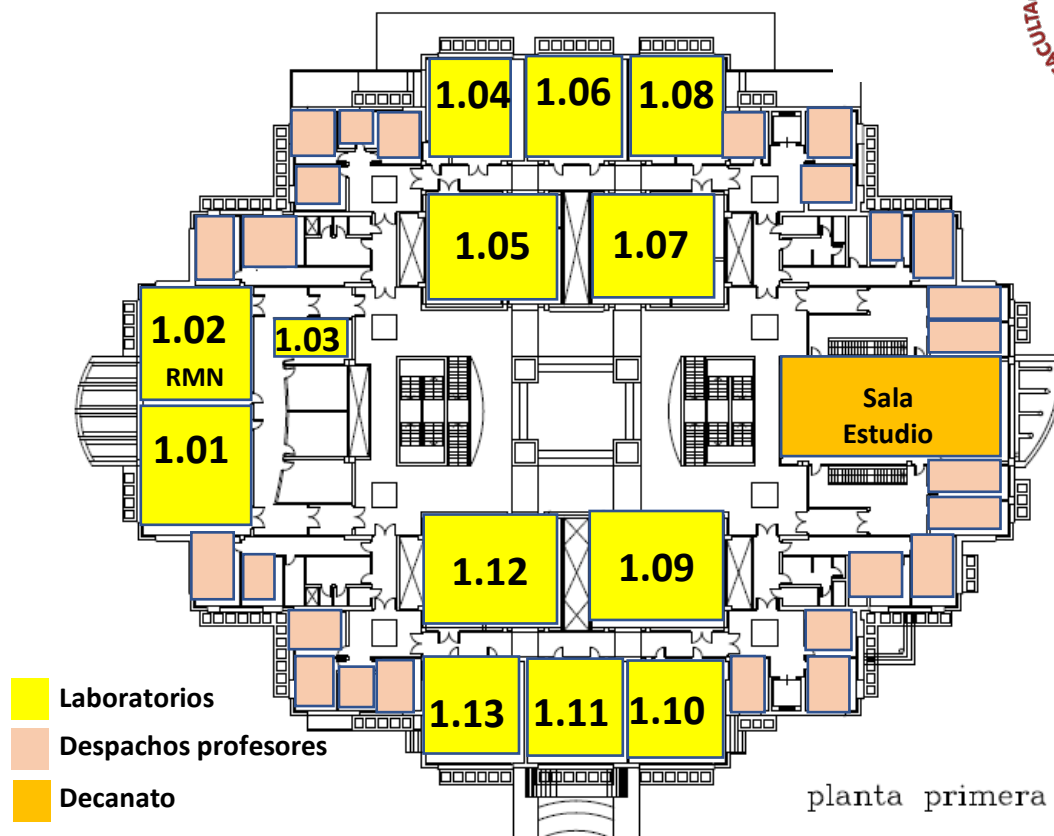
- Laboratorio
- Despacho
- Despachos decanato y

	RESPONSABLE	TELEFONO
Jefe de Emergencia	Ángel Ríos Castro (Decano)	
Jefe de Intervención	Agustín Lara Sánchez (Resp. Edificio)	
Resp. Área Bioquímica (BQ)	Antonio Andrés Hueva	
Resp. Área Química Analítica (QA)	Juana Rodríguez Flores	
LABORATORIO / ESPACIO		
0.01 Investigación QA Laboratorio de métodos ópticos	Aurelia Alañon Molina	
0.02 Investigación QA Laboratorio Juan José Berzas, métodos de separación	Gregorio Castalleda Peñalvo	
0.03 Investigación QA Laboratorio de masas	Juana Rodríguez Flores	
0.04 Investigación QA Laboratorio de docencia	Ana Maria Contento Salcedo	
0.05 Bioquímica BQ		
0.06 Bioquímica BQ		
0.07 Bioquímica BQ		
0.08 Bioquímica BQ		

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO
RESPONSABLES LABORATORIOS

Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas

Edificio San Alberto Magno, Planta Primera

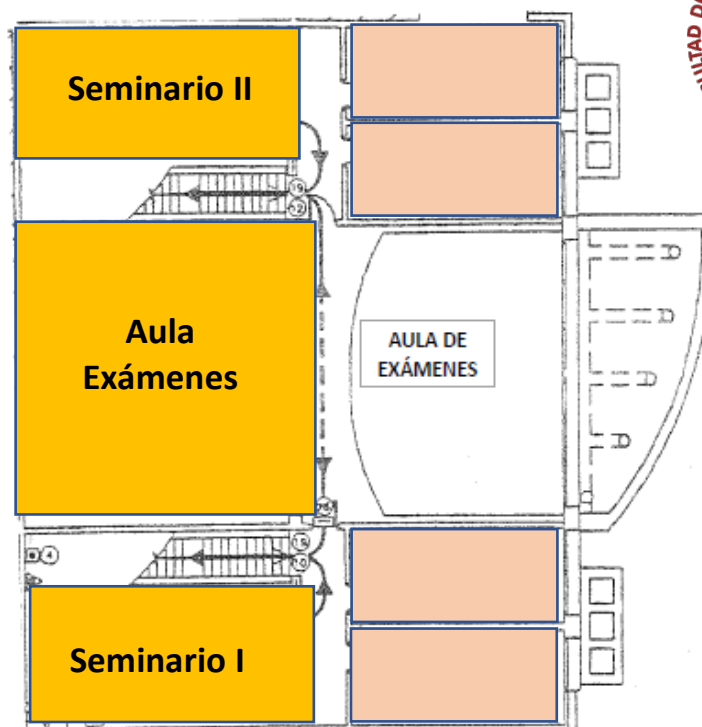


	RESPONSABLE	TELEFONO
Jefe de Emergencia	Ángel Ríos Castro (Decano)	
Jefe de Intervención	Agustín Lara Sánchez (Resp. Edificio)	
Resp. Área Química Inorgánica (QI)	Antonio Antiñolo García	
Resp. Área Química Orgánica (QO)	Ana Sánchez-Migallón Bermejo	
Resp. Área Física (F)	Miguel Ángel Arranz	
LABORATORIO / ESPACIO		
1.01 Investigación, F	Miguel Ángel Arranz Monge	
1.02 RMN, QI y QO	Antonio Antiñolo García Antonio de la Hoz Ayuso	
1.03 RX, QI	Ana M ^a Rodríguez Fernández Pacheco	
1.04 Investigación, QI	Fernando Carrillo Hermosilla	
1.05 Investigación, QI	Félix Jalón Sotés	

1.06 Investigación, QO	Sonia Merino Guijarro M ^a del Prado Sánchez Verdú
1.07 Investigación, QO	Juan Tejeda Sojo Andrés Moreno Moreno
1.08 Investigación, QO	Julián Rodríguez López
1.09 Investigación, QO	Ángel Díaz Ortiz
1.10 Investigación, QO	Ángel Díaz Ortiz
1.11 Investigación, QI	Agustín Lara Sánchez Juan Fernández Baeza
1.12 Investigación, QI	Juan Fernández Baeza
1.13 Investigación, QI	Agustín Lara Sánchez

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO
RESPONSABLES LABORATORIOS

Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas
Edificio San Alberto Magno, **Planta Segunda**



	RESPONSABLE	TELEFONO
Jefe de Emergencia	Ángel Ríos Castro (Decano)	
Jefe de Intervención	Agustín Lara Sánchez (Resp. Edificio)	
Resp. Planta Segunda	Prado Díaz Alcazar	
ESPACIO		
Aula de Exámenes,	Prado Díaz Alcazar	
Seminario I, llave 34	Prado Díaz Alcazar	
Seminario II, llave 35	Prado Díaz Alcazar	