





UNIDAD	 Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza	DENOMINACIÓN DEL PUESTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			NÚMERO PUESTO	CAIDA PERSONAS	CAIDA OBJETOS	PISAJES SOBRE OBJETOS	CHOQUES CONTRA OBJETOS	GOLPES / CORTES	PROYECCIONES	ATRAPAMIENTOS	CONT. TERMICOS	CONT. ELECTRICOS	EXPLOSIONES	INCENDIOS Y EMERG.	ACCIDENTES VIVOS	ACCIDENTES CON VEHICULOS	AG. QUIMICOS	AG. BIOLÓGICOS	AG. FISICOS	AMBIENTALES	FAC. ERGONOMICOS	FAC. PSICOLÓGICAS
3.3.4.1	UNIDAD ADMINISTRATIVA																					
	ADMINISTRADOR (y Gerente UMI)	13079	1			7							23								X	X
	JEFE DE NEGOCIADO	13116	1			7							23								X	X
	JEFE DE NEGOCIADO	16532	1			7							23								X	X
	TÉCNICO DE APOYO	20130	1			7							23								X	X
	PUESTO BÁSICO DE ADMINISTRACIÓN	13077	1			7	9						23								X	X
	PUESTO BÁSICO DE ADMINISTRACIÓN	15556	1			7	9						23								X	X
	PUESTO BÁSICO DE ADMINISTRACIÓN	13075	1			7	9						23								X	X
	PUESTO BÁSICO DE ADMINISTRACIÓN	13076	1			7	9						23								X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE CARPINTERÍA Y CRISTALERÍA	13146	1,2	3,4,5,	6	7	9	10	12,1		18	19	20,21,23		26,27	28		34,36	41	X	X	
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE INFORMÁTICA	13115	1	4		7	9						23								X	X
	CONDUCTOR	13447	1,2	4,5	6	7,8	9	10	14	15			22, 23	25	26,27	29	32	36, 38	42	X	X	
	PUESTO BÁSICO DE SERVICIOS	16218	1,2	4		7	9						23								X	X
3.3.4.2	Comisión Ética Asesora de Experimentación Animal																					
	TÉCNICO SUPERIOR DE BIENESTAR ANIMAL	17201	1			7							23								X	X
3.3.4.3	Servicios. División Biomédica																					
	Servicio de Animalario																					
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	16745	1,2	4		7	9	10		15			23	25		28	32			43	X	X
	OFICIAL DE LABORATORIO	13092	1,2	4,5		7, 8	9	10		15			23	25		28	32	34, 37		X	X	
	Servicio de Cirugía Experimental																					
	TÉCNICO MEDIO LABORATORIO	15632	1,2	4		7	9	10					23	25		X	32			43	X	X
	OFICIAL DE LABORATORIO	13093	1,2	4		7	9	10					23	25		X	32			43	X	X
	Servicio de Citómica																					
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	11331	1	4		7	9	10		15			23				32			43	X	X
	Servicio de Microscopía Electrónica de Sistemas Biológicos																					
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	13106	1	4		7	9	10		15			23				32			43	X	X
	Servicio de Secuenciación y Genómica Funcional																					
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	17197	1	4		7	9	10		15			23				32			43	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	15448	1	4		7	9	10		15			23				32			43	X	X
	Servicio de Seguridad Microbiológica																					
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	20957	1	4		7	9	10		15			23				32			43	X	X
3.3.4.4	Servicios. División Caracterización Física y Química																					
	Servicio de Análisis Químico																					
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	13112	1	4		7	9	10		15			20,21,23			28, 29				43	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	13086	1	4		7	9	10		15			20,21,23			28, 29				43	X	X

UNIDAD	 Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza	NÚMERO PUESTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
			CAIDA PERSONAS	CAIDA OBJETOS	PISAJES SOBRE OBJETOS	CHOQUES CONTRA OBJETOS	GOLPES / CORTES	PROYECCIONES	ATRAPAMIENTOS	CONT. TÉRMICOS	CONT. ELÉCTRICOS	EXPLOSIONES	INCENDIOS Y EMERG.	ACCIDENTES VIVOS	ACCIDENTES CON VEHÍCULOS	AG. QUÍMICOS	AG. BIOLÓGICOS	AG. FÍSICOS	AMBIENTALES	FAC. ERGONOMÍCOS	FAC. PSICOLÓGICAS	P.V.D.	
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	13117	1	4		7	9	10		15			20,21,23			28, 29				43	X	X	
	Servicio de Difracción de Rayos X y Análisis por Fluorescencia																						
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	10270	1	4		7	9			15			23					39			X	X	
	Servicio de Medidas Físicas																						
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	17195	1	4		7	9	10		15			23			31				43	X	X	
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	13407	1	4		7	9	10		15			23			31				43	X	X	
	Servicio de Microscopía Electrónica de Materiales																						
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	17196	1	4		7	9	10		15			23								X	X	
	TÉCNICO MEDIO LABORATORIO	13221	1	4		7	9	10		15			23								X	X	
	OFICIAL DE LABORATORIO	13091	1	4		7	9	10		15			23								X	X	
3.3.4.5	Servicios. División Experimentación Animal																						
	Servicio de Experimentación Animal																						
	DIRECTOR TÉCNICO	15268	1			7							23	25	26			32		42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13094	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13097	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13098	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13099	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13109	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL	13110	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	X
	OFICIAL AGROPECUARIO	13095	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13096	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13100	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13101	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13102	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13103	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13104	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13222	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
	OFICIAL AGROPECUARIO	13105	1,2	4	6	7	9	10	X	15	18	19	X	25	26, 27	29	32	34,36,37,38	42	42	X	X	
3.3.4.6	División: Servicios Transversales																						
	Servicio de Instrumentación Electrónica																						
	TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO	13082	1			7							23								X	X	
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	13085	1	4, 5		7, 8	9	10		15	17, 18		23		27						X	X	
	Servicio de Líquidos Criogénicos																						
	TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO	13084	1	3,4,5		7, 8	9	10		15	18	19	23			30		34	42	46	X	X	
	OFICIAL DE LABORATORIO	13088	1	3,4,5		7, 8	9	10		15	18	19	23			30		34	42	46	X		

UNIDAD	 Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza	DENOMINACIÓN DEL PUESTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
			NÚMERO PUESTO	CAIDA PERSONAS	CAIDA OBJETOS	PISADAS OBJETOS SOBRE	CHOQUE OBJETOS CONTRA	GOLPES / CORTES	PROYECCIONES	ATRAPAMIENTOS	CONT. TÉRMICOS	CONT. ELECTRICOS	EXPLOSIONES	INCENDIOS Y EMERG.	ACCIDENTES VIVOS	ACCIDENTES VEHICULOS	AG. QUIMICOS	AG. BIOLÓGICOS	AG. FÍSICOS	AMBIENTALES	FAC. ERGONOMICOS	FAC. SOCIALES	P. V.D.
Servicio de Mecánica de Precisión																							
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13118	1	3,4,5	6	7,8	9	10	14	15	17,18	20,23			30		34,36		43,46	X	X	
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			17200	1	3,4,5	6	7,8	9	10	14	15	17,18	20,23			30		34,36		43,46	X	X	
Servicio de Microscopía Óptica e Imagen																							
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13090	1,2	4		7	9	10		15		23							43	X	X	
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13114	1,2	4		7	9	10		15		23							43	X	X	
Servicio de Preparación de Rocas y Materiales Duros																							
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13087	1	4,5		7,8	9	10	2,13,14	15	18	19	23		27	29		34,35	42	43,46	X	X
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13113	1	4,5		7	9	10	2,13,14	15	18	19	23		27	29		34,35	42	43,46	X	X
Servicio de Soplado de Vidrio																							
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13083	1	4	6	7	9	10	14	15	18	19	20,23			30		34,38,40	42	43	X	X
TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO			13111	1	4	6	7	9	10	14	15	18	19	20,23			30		34,38,40	42	43	X	X

UNIDAD	 Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		NÚMERO PUESTO	CAÍDA PERSONAS	CAÍDA OBJETOS	PISADAS OBJETOS SOBRE	CHOQUE OBJETOS CONTRA	GOLPES / CORTES	PROYECCIONES	ATRAPAMIENTOS	CONTACTOS TÉRMICOS	CONTACTOS ELECTRICOS	EXPLOSIONES	INCENDIOS Y EMERGENCIAS	ACCIDENTES SERES VIVOS	ACCIDENTES CON VEHICULOS	AGENTES QUÍMICOS	AGENTES BIOLÓGICOS	AGENTES FÍSICOS	AMBIENTALES	FACTORES ERGONOMICOS	FACTORES PSICOSOCIALES

NOTAS ACLARATORIAS SOBRE RIESGOS LABORALES. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA.

1-CAÍDA DE PERSONAS

1. Caída de personas a distinto nivel
2. Caída de personas al mismo nivel

2-CAÍDA DE OBJETOS

3. Caída de objetos por desplome o derumbamiento
4. Caída de objetos en manipulación
5. Caída de objetos desprendidos

3-PISADAS SOBRE OBJETOS

6. Pisadas sobre objetos

4-CHOQUES

7. Choques contra objetos inmóviles
8. Choques contra objetos móviles

5-GOLPES/ CORTES

9. Golpes/cortes por objetos o herramientas

6-PROYECCIONES

10. Proyección de fragmentos o partículas
11. Proyección de gases sobrecalentados

7-ATRAPAMIENTOS

12. Atrapamiento por o entre objetos
13. Atrapamiento por desplome/derrumbamientos
14. Atrapamiento por vuelco de máquinas o vehículos

8-CONTACTOS TÉRMICOS

15. Contactos térmicos
16. Proyección de líquidos candentes

9-CONTACTOS ELÉCTRICOS

17. Contactos eléctricos directos
18. Contactos eléctricos indirectos

10-EXPLOSIONES

19. Explosiones

11-INCENDIOS Y EMERGENCIAS

20. Incendios. Factores de inicio
21. Incendios. Propagación
22. Incendios. Medios de lucha
23. Emergencias. Evacuación
24. Inundaciones

12-ACCIDENTES CAUSADOS POR SERES VIVOS

25. Accidentes causados por seres vivos

13-ACCIDENTES CON VEHÍCULOS

26. Atropellos o golpes con vehículos
27. Accidentes de tráfico

14-AGENTES QUÍMICOS

28. Exposición a sustancias nocivas o tóxicas
29. Contactos con sustancias cáusticas y/o corrosivas
30. Exposición a contaminantes químicos
31. Exposición a ambientes contaminados

15-AGENTES BIOLÓGICOS

32. Exposición a contaminantes biológicos

16-AGENTES FÍSICOS

33. Variaciones importantes de presión
34. Exposición a ruido excesivo
35. Exposición a ultrasonidos
36. Exposición a vibraciones
37. Exposición a ambientes húmedos
38. Estrés térmico
39. Exposición a radiaciones ionizantes
40. Exposición a radiaciones no ionizantes

17-RIESGOS AMBIENTALES

41. Exposición a iluminación deficiente
42. Exposición a temperaturas ambientales extremas

18-RIESGOS FACTORES ERGONOMICOS

43. Física. Posición
44. Física. Desplazamiento
45. Física. Esfuerzo
46. Física. Manejos de cargas (mmc)
47. Sobreesfuerzos

19-RIESGOS FACTORES PSICOSOCIALES

48. Mental. Recepción de la información
49. Mental. Tratamiento de la información
50. Mental. Respuesta
51. Mental. Disconfort

20-P.V.D.'s