

MATRIZ DE IDENTIFICACION DE PELIGROS Y EVALUACION DE RIESGOS

Elabora:	CONSULTOR SST	15/10/2018	FIRMAS	
Revisa y Aprueba:	COMITÉ SST	26/11/2018		

CODIGO: TR-SG-SST-7

VERSION: 1 Pagina: 1 DE 1

Local: SL07-FACULTADES INDUSTRIALES, PSICOLOGIA, ADMINISTRACIÓN Y GEOGRAFICA /OFICINA DE PATRIMONIO, COOP.TECNICA

Empresa: Universidad Nacional Federico Villarreal

N°	UNIDAD ORGÁNICA		Puesto	Actividad	Peligro		Descripción del Peligro	Riesgo	Consecuencia	Afecta a		Controles Existentes			Evaluación de Riesgo Inicial			Valoración de Riesgos	Controles Adicionales			Evaluación de Riesgo Residual Final								
	Código	Nombre			Código	Tipo de peligro				Propios	Terceros	Ingeniería	Administración	EPPs	Severidad	Probabilidad	Nivel de Riesgo		Eliminación	Sustitución	Ingeniería	Capacitación	Administración	EPPs	Severidad	Probabilidad	Nivel de Riesgo			
1	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X		Cuenta con señalizacion de salida y zona segura				5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro				5	1	5	
2	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras y otros equipos electrónicos	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómos lesiones secundarias	X						20	1	20	Riesgo Alto				Recargar extintores y colocar detectores de humo				5	1	5	
3	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Objetos ubicados sobre los estantes	Caidas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X						20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en el interior de la oficina				20	1	20	
4	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X						5	3	15	Riesgo Medio				• Realización de capacitación en SST. • Realización de pausas Activas (gimnasia laboral).				5	1	5	
5	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Enfrentamientos con el personal	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X						3	2	6	Riesgo Medio				Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos	• Evaluación Psicosocial / Exámenes Médico Ocupacionales				2	1	2
6	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X						15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones				10	2	20	
7	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X						5	3	15	Riesgo Medio				Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales				5	1	5	
8	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X						20	3	60	Riesgo Crítico				• Capacitación en formación de brigadas de emergencia. • Simulacros	Señalización de salidas, zonas seguras y puertas de emergencia / Colocar luces de emergencia				20	1	20
9	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	150	Mecánicos: Elementos cortantes, punzantes y contundentes	Contacto con superficies cortantes	Cortes	Cortes, lesiones en la piel	X						5	3	15	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para identificar superficies cortantes				5	1	5	
10	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X		Cuenta con señalizacion de salida y zona segura				5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro				5	1	5	

11	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	5	1	5	
12	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de equipos con conexiones electricas	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto				Contar con extintores operativos y detectores de humo	5	1	5	
13	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en aulas, laboratorios de cómputo y auditorios / Colocar	20	1	20	
14	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	750	Físico: Ruido	Realización de labores con equipos que generan ruido: parlantes, multimedia, etc.	Exposición	Perdida de la capacidad auditiva, irritabilidad, fatiga	X					10	2	20	Riesgo Alto				Colocar señalización de uso de EPP	Uso de protección auditiva	10	1	10
15	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores de pie	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X					10	2	20	Riesgo Alto				Realizar gimnasia laboral		10	1	10
16	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	670	Físicos: Iluminación Deficiente	Aulas con baja o inadecuada iluminación	Esfuerzo Visual	Fatiga visual	X			Cuenta con luminarias nuevas		5	3	15	Riesgo Medio			Monitoreo de iluminación en ambientes	Cambio de fluorescentes, focos, etc en caso de deterioro o quemadura		2	2	4
17	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJO DE DOCENCIA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Agresiones verbales o físicas de parte del alumnado	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					10	3	30	Riesgo Alto			• Preparación del personal para enfrentar estas situaciones. • Talleres de Gestión Emocional		10	1	10	
18	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	440	Locativo: objetos filosos y punzantes	Uso de grapas y tijeras	Cortes	lesiones en piel, heridas	X					2	3	6	Riesgo Medio		Accesorios de oficina apropiados para cada función	Realización de capacitación en SST.		2	1	2	
19	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caídas	Golpes	X			Cuenta con señalización de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro	5	1	5	
20	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caídas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X					5	3	15	Riesgo Medio				Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales	5	1	5	
21	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	5	1	5	
22	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caídas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en zonas de transito	20	1	20	
23	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto				Contar con extintores y detectores de humo	5	1	5	
24	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en pasadizos y escaleras / Colocar luces de emergencia	20	1	20	
25	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculó esqueléticas).	X					5	3	15	Riesgo Medio				Realizar gimnasia laboral	2	2	4	
26	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	SECRETARIA II / SECRETARIA III / SECRETARIA IV	TRABAJOS DE OFICINA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					2	2	4	Riesgo Medio		Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos	Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos		1	1	1	
27	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	440	Locativo: objetos filosos y punzantes	Uso de grapas y tijeras	Cortes	lesiones en piel, heridas	X					2	3	6	Riesgo Medio		Accesorios de oficina apropiados para cada función	Realización de capacitación en SST.		2	1	2	
28	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caídas	Golpes	X			Cuenta con señalización de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro	5	1	5	
29	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caídas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X					5	3	15	Riesgo Medio				Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales	5	1	5	
30	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	5	1	5	
31	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caídas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en zonas de transito	20	1	20	

32	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X						20	1	20	Riesgo Alto					Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
33	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	830	Biológicos: Hongos, bacterias, virus	Manipulación de documentos	Exposición	Enfermedades de la piel, alergias, infecciones	X						5	3	15	Riesgo Medio					Colocar señalización de uso de EPP requerido	Uso de guantes de vinilo y tapabocas en caso de manipular documentos antiguos	2	3	6
34	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X						20	3	60	Riesgo Crítico					Colocar señalización de salida en pasadizos y escaleras / Colocar luces de emergencia		20	1	20
35	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X						5	3	15	Riesgo Medio					Realizar gimnasia laboral		2	2	4
36	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OFICINISTA II	TRABAJOS DE OFICINA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X						2	2	4	Riesgo Medio					Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos	Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos	1	1	1
37	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caídas	Golpes	X				Cuenta con señalización de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio					Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
38	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caídas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X						5	3	15	Riesgo Medio					Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5
39	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X						15	3	45	Riesgo Alto					Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		5	1	5
40	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caídas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X						20	3	60	Riesgo Crítico					Colocar señalización de salida en oficinas, pasadizos, zonas seguras y puntos de reunion		20	1	20
41	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X						20	1	20	Riesgo Alto					Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
42	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X						20	3	60	Riesgo Crítico					Colocar señalización de salida en el interior de la oficina / Colocar luces de emergencia		20	1	20
43	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X						5	3	15	Riesgo Medio					Realizar gimnasia laboral		2	2	4
44	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X						5	2	10	Riesgo Medio					Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos		2	1	2
45	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE ADMINISTRATIVO I /ASISTENTE EN SERVICIO JURÍDICO I	TRABAJOS DE OFICINA	1030	Psicosocial: Factores psicosociales (carga de trabajo: presión, excesos, repetitividad)	Exceso de trabajo	Fatiga Mental y Física	Insomnio, trastornos digestivos, estrés, trastornos cardiovasculares	X						10	3	30	Riesgo Alto					● Talleres de Administración del estrés. ● Gimnasia Laboral / Pausas Activas	Evaluación Psicosocial / Exámenes Médico Ocupacionales	5	2	10
46	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caídas	Golpes	X				Cuenta con señalización de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio					Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
47	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caídas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X						5	3	15	Riesgo Medio					Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5
48	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X						15	3	45	Riesgo Alto					Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		10	1	10
49	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caídas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X						20	3	60	Riesgo Crítico					Colocar señalización de salida en oficinas, pasadizos, zonas seguras y puntos de reunion		20	1	20

50	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X											20	1	20	Riesgo Alto						Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5	
51	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X												20	3	60	Riesgo Crítico						Colocar señalización de salida en el interior de la oficina / Colocar luces de emergencia		20	1	20
52	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	830	Biológicos: Hongos, bacterias, virus	Manipulación de documentos: libros, tesis, informes.	Exposición	Enfermedades de la piel, alergias, infecciones	X												10	3	30	Riesgo Alto						Colocar señalización de uso de EPPP requerido	Uso de guantes de vinilo y tapabocas en caso de manipular documentos antiguos	5	2	10
53	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Trabajos sedentario	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X												5	3	15	Riesgo Medio						Realizar gimnasia laboral		2	2	4
54	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	TÉCNICO EN BIBLIOTECA I /AUXILIAR DE BIBLIOTECA I /BIBLIOTECARIO I	TRABAJOS EN BIBLIOTECA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X												3	2	6	Riesgo Medio				Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos				2	1	2
55	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X												5	2	10	Riesgo Medio						Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
56	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X												5	3	15	Riesgo Medio						Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5
57	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X												15	3	45	Riesgo Alto						Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		5	1	5
58	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caidas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X												20	3	60	Riesgo Crítico						Colocar señalización de salida en oficinas, pasadizos, zonas seguras y puntos de reunion		20	1	20
59	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X												20	1	20	Riesgo Alto						Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
60	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X												20	3	60	Riesgo Crítico						Colocar señalización de salida en el interior de la oficina / Colocar luces de emergencia		20	1	20
61	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X												5	3	15	Riesgo Medio						Realizar gimnasia laboral		2	2	4
62	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X												5	2	10	Riesgo Medio				Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos				2	1	2
63	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	1030	Psicosocial: Factores psicosociales (carga de trabajo: presión, excesos, repetitividad)	Exceso de trabajo	Fatiga Mental y Física	Insomnio, trastornos digestivos, estrés, trastornos cardiovasculares	X												10	3	30	Riesgo Alto						• Talleres de Administración del estrés. • Gimnasia Laboral / Pausas Activas	Evaluación Psicosocial / Exámenes Médico Ocupacionales	5	2	10
64	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	530	Eléctrico: Contactos eléctricos	Instalación de equipos electrónicos	Contacto eléctrico	Quemaduras, asfixia, paros cardiacos, conmoción e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X												20	3	60	Riesgo Crítico	Mantenimiento de cajas electricas/ uso de llaves diferenciales	Inspección de cables y cajas electricas						5	1	5
65	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Instalacion de equipos electronicos	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X												20	3	60	Riesgo Crítico						Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
66	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	750	Fisico: Ruido	Instalación y prueba de equipos electrónicos	Exposición	Pérdida de la capacidad auditiva, irritabilidad, fatiga	X												5	2	10	Riesgo Medio						Uso de equipos de protección personal (tapones auditivos)		5	1	5
67	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	OPERADOR PAD I /TÉCNICO EN METEOROLOGÍA II	TRABAJOS CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS /METEOROLOGÍA	890	Ergonómico: Movimiento manual de carga	Traslado de equipos electrónicos	Sobreesfuerzos	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones musculo esqueléticas).	X												10	2	20	Riesgo Alto	Usar ayudas mecanicas	Solicitar apoyo para la manipulacion de objetos pesados						5	1	5
68	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X												5	2	10	Riesgo Medio						Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
69	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X												5	3	15	Riesgo Medio						Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5

70	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto					Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		5	1	5
71	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caidas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X					20	3	60	Riesgo Critico					Colocar señalización de salida en oficinas, pasadizos, zonas seguras y puntos de reunion		20	1	20
72	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras, equipos de ingeniería.	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto					Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
73	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	235	Mecánicos: Proyecciones de partículas	En señalización de terrenos, proyección de partículas a los ojos	Lesiones	Infecciones, tétanos	X					10	3	30	Riesgo Alto					Uso de lentes		2	2	4
74	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	820	Químicos: Polvo	En señalización de terrenos, inhalación de polvos	Inhalación	Infecciones respiratorias	X					10	2	20	Riesgo Alto					Uso de tabacos		10	1	10
75	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	641	Viajes externos	Visitas para señalización e inspección de terrenos	Accidentes	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					10	3	30	Riesgo Alto					• Capacitaciones en Seguridad Vial • Cumplimiento de Procedimientos y Normas de seguridad vial • Uso de cinturón de seguridad		2	2	4
76	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores en una sola posición de pie por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X					5	3	15	Riesgo Medio					Realizar gimnasia laboral		2	2	4
77	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					5	2	10	Riesgo Medio					Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos		2	1	2
78	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE TOPOGRAFIA I	TRABAJOS DE TOPOGRAFIA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, otros laboratorios, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Critico					Colocar señalización de salida en el interior de la oficina / Colocar luces de emergencia		20	1	20
79	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X			Cuenta con señalización de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio					Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
80	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X					5	3	15	Riesgo Medio					Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5
81	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto					Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		5	1	5
82	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Ocurrencia de sismos	Caidas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X					20	3	60	Riesgo Critico					Colocar señalización de salida en oficinas, pasadizos, zonas seguras y puntos de reunion		20	1	20
83	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras, fotocopiadoras, impresoras, equipos de ingeniería.	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto					Contar con extintores y detectores de humo		5	1	5
84	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	235	Mecánicos: Proyecciones de partículas	Señalización de terrenos	Lesiones	Infecciones, tétanos	X					10	3	30	Riesgo Alto					Uso de equipos de protección: lentes		2	2	4
85	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	190	Mecánicos: Golpe o caída de objetos en manipulación	Caída de rocas en los pies	Golpes en extremidades inferiores	Contusión, heridas, politraumatismos, muerte	X					10	3	30	Riesgo Alto					Uso de zapatos de seguridad		2	2	4
86	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	240	Mecánicos: Superficies y elementos ásperos	Manipulación de rocas para medición y clasificación	Contacto	Heridas, golpes, cortaduras	X					20	3	60	Riesgo Critico					Uso de guantes de seguridad		2	2	4
87	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores en una sola posición de pie por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X					5	3	15	Riesgo Medio					Realizar gimnasia laboral		2	2	4
88	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Atención de personal interno y externo de la universidad	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					5	2	10	Riesgo Medio					Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos		2	1	2
89	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	AUXILIAR DE GEOLOGIA I	TRABAJOS CON MINERALES	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, otros laboratorios, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Critico					Colocar señalización de salida en el interior de la oficina / Colocar luces de emergencia		20	1	20



90	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X			15	3	45	Riesgo Alto			Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	10	2	20
91	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X			5	3	15	Riesgo Medio			Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales	5	1	5
92	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X			20	3	60	Riesgo Crítico	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacitación en formación de brigadas de emergencia.</li> <li>Simulacros</li> </ul>		Señalización de salidas, zonas seguras y puertas de emergencia / Colocar luces de emergencia	20	1	20
93	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	150	Mecánicos: Elementos cortantes, punzantes y contundentes	Contacto con superficies cortantes	Cortes	Cortes, lesiones en la piel	X			5	3	15	Riesgo Medio			Realizar inspecciones de SST para identificar superficies cortantes	5	1	5

94	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caidas	Golpes	X		Cuenta con señalizacion de salida y zona segura		5	2	10	Riesgo Medio		Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro	5	1	5
95	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X				15	3	45	Riesgo Alto		Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	5	1	5
96	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de equipos con conexiones electricas	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X				20	1	20	Riesgo Alto		Contar con extintores operativos y detectores de humo	5	1	5
97	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X				20	3	60	Riesgo Crítico		Colocar señalización de salida en aulas, laboratorios de cómputo y auditorios / Colocar luces de emergencia	20	1	20

98	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	750	Físico: Ruido	Realización de labores con equipos que generan ruido: parlantes, multimedia, etc.	Exposición	Perdida de la capacidad auditiva, irritabilidad, fatiga	X				10	2	20	Riesgo Alto			Colocar señalización de uso de EPP	Uso de protección auditiva	10	1	10
99	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores de pie	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X				10	2	20	Riesgo Alto			Realizar gimnasia laboral		10	1	10
100	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	670	Físicos: Iluminación Deficiente	Aulas con baja o inadecuada iluminación	Esfuerzo Visual	Fatiga visual	X		Cuenta con luminarias nuevas		5	3	15	Riesgo Medio	Monitoreo de iluminación en ambientes		Cambio de fluorescentes, focos, etc en caso de deterioro o quemadura		2	2	4
101	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. PLANEAMIENTO /SECRETARIO ACADÉMICO /JEFE OF. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS /JEFE DPTO. ACADÉMICO /JEFE OF. SERVICIOS ACADÉMICOS /DIRECTOR ESCUELA PROFESIONAL /DIRECTOR INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN /DIRECTOR SECCIÓN DE POSGRADO /DIRECTOR PROYECCIÓN SOCIAL /DIRECTOR ORIENTACIÓN Y TUTORÍA ACADÉMICA Y PERSONAL /DIRECTOR PRODUCCIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS /JEFE OF. COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL /JEFE	TRABAJO DE DOCENCIA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Agresiones verbales o físicas de parte del alumnado	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X				10	3	30	Riesgo Alto	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación del personal para enfrentar estas situaciones.</li> <li>Talleres de Gestión Emocional</li> </ul>			10	1	10	



102	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de tránsito sin señalización	Caidas	Golpes	X				Cuenta con señalización de salida y zona segura	5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro	5	1	5	
103	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de computadoras y otros equipos electrónicos	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto				Recargar extintores y colocar detectores de humo	5	1	5	
104	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	470	Locativo: Distribución física/Obstáculos	Objetos ubicados sobre los estantes	Caidas al mismo nivel	Golpes, fracturas	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en el interior de la oficina	20	1	20	
105	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	830	Biológicos: Hongos, bacterias, virus	Manipulación de documentos	Exposición	Enfermedades de la piel, alergias, infecciones	X					5	2	10	Riesgo Medio				Colocar señalización de uso de EPP requerido	Uso de guantes de vinilo y tapabocas en caso de manipular documentos antiguos	2	1	2
106	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	880	Ergonómico: Postura/posición incomoda	Realización de labores en una sola posición por más de 2 horas	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos, limitación funcional (lesiones músculo esqueléticas).	X					5	3	15	Riesgo Medio				• Realización de capacitación en SST. • Realización de pausas Activas (gimnasia laboral).		5	1	5
107	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Enfrentamientos con el personal	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					3	2	6	Riesgo Medio				Capacitación: Manejo de Estrés y Resolución de Conflictos	• Evaluación Psicosocial / Exámenes Médico Ocupacionales	2	1	2
108	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		10	2	20
109	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	340	Locativos: Pisos resbaladizos	Escaleras y pisos resbaladizos	Caidas al mismo nivel	Golpes, contusiones, traumatismo,	X					5	3	15	Riesgo Medio				Colocación de cintas antideslizantes en escalones iniciales		5	1	5
110	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJOS DE OFICINA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Crítico				• Capacitación en formación de brigadas de emergencia. • Simulacros	Señalización de salidas, zonas seguras y puertas de emergencia / Colocar luces de emergencia	20	1	20
111	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	150	Mecánicos: Elementos cortantes, punzantes y contundentes	Contacto con superficies cortantes	Cortes	Cortes, lesiones en la piel	X					5	3	15	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para identificar superficies cortantes		5	1	5
112	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de tránsito sin señalización	Caidas	Golpes	X				Cuenta con señalización de salida y zona segura	5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro		5	1	5
113	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caidas a desnivel	Golpes, contusiones	X					15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones		5	1	5
114	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de equipos con conexiones eléctricas	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X					20	1	20	Riesgo Alto				Contar con extintores operativos y detectores de humo		5	1	5
115	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X					20	3	60	Riesgo Crítico				Colocar señalización de salida en aulas, laboratorios de cómputo y auditorios / Colocar luces de emergencia		20	1	20
116	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	750	Físico: Ruido	Realización de labores con equipos que generan ruido: parlantes, multimedia, etc.	Exposición	Pérdida de la capacidad auditiva, irritabilidad, fatiga	X					10	2	20	Riesgo Alto				Colocar señalización de uso de EPP	Uso de protección auditiva	10	1	10
117	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores de pie	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X					10	2	20	Riesgo Alto				Realizar gimnasia laboral		10	1	10
118	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	670	Físicos: Iluminación Deficiente	Aulas con baja o inadecuada iluminación	Esfuerzo Visual	Fatiga visual	X				Cuenta con luminarias nuevas	5	3	15	Riesgo Medio				Monitoreo de iluminación en ambientes	Cambio de fluorescentes, focos, etc en caso de deterioro o quemadura	2	2	4
119	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	JEFE OF. GRADOS Y TÍTULOS	TRABAJO DE DOCENCIA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Agresiones verbales o físicas de parte del alumnado	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X					10	3	30	Riesgo Alto				• Preparación del personal para enfrentar estas situaciones. • Talleres de Gestión Emocional		10	1	10
120	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	150	Mecánicos: Elementos cortantes, punzantes y contundentes	Contacto con superficies cortantes	Cortes	Cortes, lesiones en la piel	X					5	3	15	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para identificar superficies cortantes		5	1	5

121	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DECANO	TRABAJOS DE OFICINA	310	Locativos: Falta de señalización	Zonas de transito sin señalización	Caídas	Golpes	X			Cuenta con señalización de salida y zona segura			5	2	10	Riesgo Medio				Realizar inspecciones de SST para verificar estado de la señalización, realizar cambios en caso de deterioro	5	1	5	
122	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	360	Locativos: Escaleras, andamios, rampas	Escaleras sin cintas antideslizantes	Caídas a desnivel	Golpes, contusiones	X						15	3	45	Riesgo Alto				Colocación de cintas antideslizantes en todos los escalones	5	1	5	
123	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	560	Eléctrico: Equipo, accesorios o instalaciones eléctricas	Uso de equipos con conexiones electricas	Incendios	Quemaduras, asfixia e incluso la muerte. Traumatismo cómo lesiones secundarias	X						20	1	20	Riesgo Alto				Contar con extintores operativos y detectores de humo	5	1	5	
124	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	580	Natural: Sismo	Atrapamiento en oficinas, aulas, laboratorios de cómputo, sala de profesores, biblioteca y auditorio por ser inmueble antiguo	Imposibilidad de evacuación	Traumatismo, politraumatismo, muerte	X						20	3	60	Riesgo Critico				Colocar señalización de salida en aulas, laboratorios de cómputo y auditorios / Colocar luces de emergencia	20	1	20	
125	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	750	Físico: Ruido	Realización de labores con equipos que generan ruido: parlantes, multimedia, etc.	Exposición	Perdida de la capacidad auditiva, irritabilidad, fatiga	X						10	2	20	Riesgo Alto				Colocar señalización de uso de EPP	Uso de protección auditiva	10	1	10
126	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	940	Ergonómico: Trabajo prolongado de pie	Realización de labores de pie	Esfuerzo estático	Molestias leves, fatiga muscular, dolores fuertes, limitación de movimientos.	X						10	2	20	Riesgo Alto				Realizar gimnasia laboral	10	1	10	
127	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	670	Físicos: Iluminación Deficiente	Aulas con baja o inadecuada iluminación	Esfuerzo Visual	Fatiga visual	X			Cuenta con luminarias nuevas			5	3	15	Riesgo Medio			Monitoreo de iluminación en ambientes	Cambio de fluorescentes, focos, etc en caso de deterioro o quemadura	2	2	4	
128	200000	FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA Y AMBIENTAL	DOCENTE	TRABAJO DE DOCENCIA	1010	Psicosocial: Relaciones humanas (jerárquicas, funcionales, participación)	Agresiones verbales o físicas de parte del alumnado	Fatiga Mental	Irritabilidad, estrés, depresión	X						10	3	30	Riesgo Alto				• Preparación del personal para enfrentar estas situaciones. • Talleres de Gestión Emocional	10	1	10	





















