



¿CÓMO ACTUAR EN CASO DE EMERGENCIA?

¿QUÉ CUIDADOS DEBO TENER EN EL LABORATORIO?

Todo miembro de la Comunidad Universitaria debe conocer cómo actuar ante una emergencia y ante cualquier tipo de riesgo.

¿Qué riesgos existen? ¿Cómo les hacemos frente?

La Facultad de Ciencias, consciente de la importancia que tiene conocer las respuestas a estas preguntas, pone a disposición de los miembros de la Facultad la siguiente información:

EMERGENCIAS

- SANITARIA

http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_salud/promocion_salud/programa_primeros_auxilios_desfibriladores/_doc/tripticoactuacionanteurgenciasemergenciassanitarias/!

¿Cómo activar el sistema de emergencias?

Servicios de emergencia externos: **112 ó 061**

Conserjería de la Facultad: **958 24 33 80**

Conserjería del Edificio Mecenas: **958 24 96 96**

Centro de Control de Seguridad de la UGR (24 horas): **958 24 93 93**

Recuerde que es importante facilitar bien toda la información a los servicios de emergencias. Al llamar, indicar con claridad el nombre y dirección de la Facultad para evitar que por error se dirijan a otra:

Facultad de Ciencias. Avenida de Fuente Nueva, S/N. Granada.

Después de llamar a los servicios de emergencia externos, es importante avisar al personal de conserjería de la Facultad, quienes estarán atentos a la llegada de los servicios sanitarios para acompañarlos al lugar en donde se encuentre la persona accidentada.

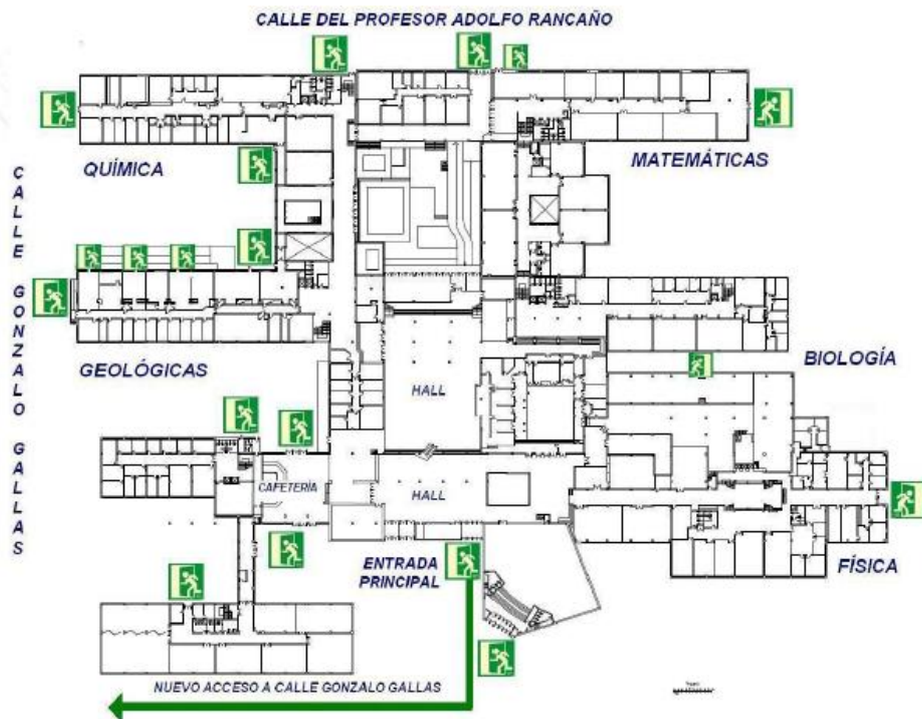
- TERREMOTO / INCENDIO

[http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_prevencion_riesgos_laborales/triptico_actuaciones-generales-en-caso-de-emergencia/!](http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_prevencion_riesgos_laborales/triptico_actuaciones-generales-en-caso-de-emergencia/)

La Facultad cuenta con un Plan de Autoprotección en el que se desarrolla el procedimiento a seguir en casos de emergencia ante incendios. Es importante seguir las indicaciones de los equipos de evacuación y conocer los puntos de SALIDA DE EMERGENCIA.

Deberá tener en cuenta en caso de evacuación del edificio:

- ✓ **Recibida la orden de evacuar, desaloje inmediatamente las instalaciones**, sin correr, de forma rápida y ordenada, a través de las vías de evacuación y caminando siempre cercano a la pared.
- ✓ **No se demore** recogiendo objetos personales, ni retroceda a buscar personas u objetos. Dirijase a la salida más cercana y no se detenga en ella.
- ✓ **No utilice el ascensor.**
- ✓ **Siga las instrucciones** del personal de evacuación o bien siga los rótulos de señalización que le conducirán a la salida.
- ✓ **La última persona en abandonar el recinto cerrará la puerta**, sin llaves ni cerrojos.
- ✓ **Dirijase al punto de encuentro** que le estén indicando y permanezca allí hasta recibir nuevas instrucciones.



Si detecta un incendio:

- ✓ **Comunique la alarma**, llamando a conserjería o a través de los pulsadores de alarma ubicados en los pasillos.
- ✓ **Informe de los datos** del incendio o de la emergencia y número de personas afectadas.
- ✓ Si está capacitado y la intervención no entraña peligro, intente apagar el incendio. Si no es el caso, abandone el recinto previo cierre de puertas y ventanas. Las puertas cerradas retrasan significativamente el avance del fuego.

Si queda atrapado en un incendio:

- ✓ **Si la vía de evacuación se obstruye por humo**, intente localizar una salida alternativa, no atraveses una cortina de humo si no tiene la certeza de alcanzar la salida.
- ✓ **Si el humo le sorprende**, avance a gatas y respirando a través de un pañuelo. **Si el humo bloquea la salida del recinto**, cierre la puerta, busque una ventana y hágase ver o intente indicar su ubicación exacta a través de un teléfono.
- ✓ **Si el fuego prende sus ropas**, no corra, tírese al suelo y ruede sobre si mismo

¿QUÉ DEBO SABER PARA PREVENIR LOS RIESGOS EN EL LABORATORIO?

Tanto para los investigadores como para los estudiantes de grado y máster que trabajarán en los diferentes laboratorios del Centro es importante conocer los productos que en ellos se usan y cómo actuar en caso de emergencia. En estos enlaces encontrará la información elaborada por el Servicio de Prevención de Riesgos Laborales.

- BIOSEGURIDAD

[http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_preencion_riesgos_laborales/triptico_biosecuridad/!](http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_preencion_riesgos_laborales/triptico_biosecuridad/)

- RIESGO QUÍMICO

[http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_preencion_riesgos_laborales/triptico_riesgoquimico/!](http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_preencion_riesgos_laborales/triptico_riesgoquimico/)

- CARTEL RIESGO QUÍMICO

 RIESGOS QUÍMICOS <i>Frases H</i> Indicaciones de peligros	PELIGROS	PELIGROS FÍSICOS	
		PICTOGRAMAS ANTIGUOS	PICTOGRAMAS NUEVOS
	EXPLOSIVOS		
	INFLAMABLES		
	COMBURENTES		
	GASES A PRESIÓN		
	CORROSIVOS PARA METALES CAT. 1		
	PELIGROS PARA LA SALUD		
	TOXICIDAD AGUDA CAT. 1, 2 (ORAL, CUTÁNEA, POR INHALACIÓN)		
	TOXICIDAD AGUDA CAT. 3 (ORAL, CUTÁNEA, POR INHALACIÓN)		
	MUTAGENICIDAD DE CÉLULAS SUMARIAS CAT. 1-4 CARCINOGENICIDAD CAT. 1-2 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN CAT. 1-3 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN CAT. 1-3 STOP TRAS EXPOSICIÓN ÚNICA CAT. 1 STOP TRAS EXPOSICIÓN ÚNICA CAT. 1		
	SENSIBILIZACIÓN RESPIRATORIA CAT. 1 TOXICIDAD POR ASPIRACIÓN CAT. 1		
	MUTAGENICIDAD DE CÉLULAS SUMARIAS CAT. 3 CARCINOGENICIDAD CAT. 2 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN CAT. 4 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN CAT. 2 STOP TRAS EXPOSICIÓN ÚNICA CAT. 1 STOP TRAS EXPOSICIÓN ÚNICA CAT. 1		
	TOXICIDAD AGUDA CAT. 4 (ORAL, CUTÁNEA, POR INHALACIÓN)		
	CORROSIÓN CUTÁNEA, CAT. 1A, 1B Y 1C		
	LESIÓN OCULAR GRUPO CAT. 1		
	IRRITACIÓN CUTÁNEA CAT. 2 IRRITACIÓN OCULAR CAT. 2 SENSIBILIZACIÓN CUTÁNEA CAT. 1 STOP TRAS EXPOSICIÓN ÚNICA CAT. 2 IRRITACIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS		
	EFFECTOS NARCOÍTICOS		
	PELIGROS PARA EL MEDIO AMBIENTE		
	PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE AGUDO, AGUDO CAT. 1		
	PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE AGUDO, CRÓNICO CAT. 1		
	PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE AGUDO, CRÓNICO CAT. 2		


Servicio de Prevención de Riesgos Laborales
FRASES P
 Consejos de Prudencia

1. Evitar el contacto con la piel y la ropa.

2. Evitar el contacto con los ojos.

3. Evitar la inhalación de polvo, niebla, gas, humo o vapor.

4. Evitar el contacto con la superficie de la piel.

5. Evitar el contacto con la ropa.

6. Evitar el contacto con la piel.

7. Evitar el contacto con la piel.

8. Evitar el contacto con la piel.

9. Evitar el contacto con la piel.

10. Evitar el contacto con la piel.

11. Evitar el contacto con la piel.

12. Evitar el contacto con la piel.

13. Evitar el contacto con la piel.

14. Evitar el contacto con la piel.

15. Evitar el contacto con la piel.

16. Evitar el contacto con la piel.

17. Evitar el contacto con la piel.

18. Evitar el contacto con la piel.

19. Evitar el contacto con la piel.

20. Evitar el contacto con la piel.

21. Evitar el contacto con la piel.

22. Evitar el contacto con la piel.

23. Evitar el contacto con la piel.

24. Evitar el contacto con la piel.

25. Evitar el contacto con la piel.

26. Evitar el contacto con la piel.

27. Evitar el contacto con la piel.

28. Evitar el contacto con la piel.

29. Evitar el contacto con la piel.

30. Evitar el contacto con la piel.

31. Evitar el contacto con la piel.

32. Evitar el contacto con la piel.

33. Evitar el contacto con la piel.

34. Evitar el contacto con la piel.

35. Evitar el contacto con la piel.

36. Evitar el contacto con la piel.

37. Evitar el contacto con la piel.

38. Evitar el contacto con la piel.

39. Evitar el contacto con la piel.

40. Evitar el contacto con la piel.

41. Evitar el contacto con la piel.

42. Evitar el contacto con la piel.

43. Evitar el contacto con la piel.

44. Evitar el contacto con la piel.

45. Evitar el contacto con la piel.

46. Evitar el contacto con la piel.

47. Evitar el contacto con la piel.

48. Evitar el contacto con la piel.

49. Evitar el contacto con la piel.

50. Evitar el contacto con la piel.

51. Evitar el contacto con la piel.

52. Evitar el contacto con la piel.

53. Evitar el contacto con la piel.

54. Evitar el contacto con la piel.

55. Evitar el contacto con la piel.

56. Evitar el contacto con la piel.

57. Evitar el contacto con la piel.

58. Evitar el contacto con la piel.

59. Evitar el contacto con la piel.

60. Evitar el contacto con la piel.

61. Evitar el contacto con la piel.

62. Evitar el contacto con la piel.

63. Evitar el contacto con la piel.

64. Evitar el contacto con la piel.

65. Evitar el contacto con la piel.

66. Evitar el contacto con la piel.

67. Evitar el contacto con la piel.

68. Evitar el contacto con la piel.

69. Evitar el contacto con la piel.

70. Evitar el contacto con la piel.

71. Evitar el contacto con la piel.

72. Evitar el contacto con la piel.

73. Evitar el contacto con la piel.

74. Evitar el contacto con la piel.

75. Evitar el contacto con la piel.

76. Evitar el contacto con la piel.

77. Evitar el contacto con la piel.

78. Evitar el contacto con la piel.

79. Evitar el contacto con la piel.

80. Evitar el contacto con la piel.

81. Evitar el contacto con la piel.

82. Evitar el contacto con la piel.

83. Evitar el contacto con la piel.

84. Evitar el contacto con la piel.

85. Evitar el contacto con la piel.

86. Evitar el contacto con la piel.

87. Evitar el contacto con la piel.

88. Evitar el contacto con la piel.

89. Evitar el contacto con la piel.

90. Evitar el contacto con la piel.

91. Evitar el contacto con la piel.

92. Evitar el contacto con la piel.

93. Evitar el contacto con la piel.

94. Evitar el contacto con la piel.

95. Evitar el contacto con la piel.

96. Evitar el contacto con la piel.

97. Evitar el contacto con la piel.

98. Evitar el contacto con la piel.

99. Evitar el contacto con la piel.

100. Evitar el contacto con la piel.

MIRA POR SEGURIDAD


Servicio de Prevención de Riesgos Laborales
 Correo-e: spri@ugr.es
 Telf. 958243069
 Fax. 958243034

DESCARGAR


Este fichero contiene información de carácter confidencial que es propiedad de la Universidad de Granada. No se permite su reproducción, distribución o uso no autorizado. Cualquier uso no autorizado de esta información puede ser considerado un delito. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

Fecha: Octubre 2015. Versión: 1.0.0.0. Página 1 de 1.000

http://ssprl.ugr.es/pages/servicio_prevencion_riesgos_laborales/cartelriesgosquimicos/ !