

Anexo II

Nominación de Ciudades y Gobiernos Locales para participar de la Campaña.

Por favor envíe el formulario de postulación y la carta del alcalde a isdr-campaign@un.org. Se aceptarán postulaciones de forma continua durante todo el período 2010-2011.

(Por favor indique el año y las cifras)	
Ciudad	Lugo
Ubicación	España
Tamaño (año)	330 km2
Población (Año)	97.635 (2010)
PIB	
Amenazas (tipos)	Inundaciones, Incendios forestales, temporales de viento y lluvia, heladas, sequía, movimientos sísmicos
Nombre del Alcalde/Comisionado/Gobernador/Líder Comunitario	
José Clemente López Orozco	
¿Qué oficina de la alcaldía/municipalidad será el punto focal de la Campaña?	
Departamento de Protección Civil municipal	
Detalles de Contacto	
Nombre	Enrique Fernández Fraga
Puesto	Director Técnico de Protección Civil
Dirección	Plaza de la constitución 27002 Lugo
Email	enrique.f.fraga@gmail.com
Teléfono	+34 982 297285
Fax	+34 982 297123
¿Qué institución local se va a comprometer con la Campaña? (Además del gobierno local)	
Universidad de Santiago de Compostela Cruz Roja Servicio regional de salud (SERGAS) Cuerpos y fuerzas de seguridad del estado (Policía nacional y regional, y Guardia Civil) Instituto de Medicina Legal de Galicia (IMELGA) Protección Civil del estado Protección Civil regional Autoridad de cuenca hidrográfica (Confederación Hidrográfica Miño-Sil) Confederación de empresarios de Lugo (CEL) Asociaciones vecinales	

Mayores Riesgos de Desastre

(indique los mayores desastres ocurridos, amenazas prevalentes y las condiciones de vulnerabilidad.)

Riesgos naturales

Inundaciones, Incendios forestales, temporales de viento y lluvia, heladas, sequía, movimientos sísmicos.

Riesgos tecnológicos

Incendios urbanos, contaminación de aguas fluviales por accidentes del transporte de mercancías peligrosas, riesgo químico.

Últimos eventos importantes

Con carácter periódico se producen sucesos que afectan al territorio municipal causando daños económicos en infraestructuras públicas, propiedades particulares y el medio ambiente, aunque en los últimos años no se han producido víctimas mortales.

En el verano de 2003 se produjo una serie de incendios forestales entre los que se puede destacar uno que afectó a una superficie de 500 hectáreas y produjo unos daños materiales de 3M de euros. En 2000 las inundaciones causaron unos gastos al municipio para la reparación de infraestructuras de unos 3M de euros.

Condiciones de vulnerabilidad

Dispersión de la población en un número muy elevado de núcleos (351) y amplias masas forestales con especies de repoblación. La avanzada edad de la población rural que se vacía de jóvenes y la antigüedad de las edificaciones en el casco histórico del centro urbano.

Logros y planes relacionados con los 10 puntos de verificación

A - Estime el **estado** por punto de verificación:

1- Pobre/ nada listo, 2- algún progreso alcanzado, 3-listo, funcionando bien, o N/A

B - Por favor describa las principales áreas de **progreso y logros**.

C - Por favor identifique **actividades y planes** en que su ciudad prestará atención especial para **mejorar la situación actual** durante la campaña y después. Adicionalmente, proponga actividades especiales que a su ciudad le gustaría llevar a cabo para sensibilizar sobre la resiliencia a desastres. (Por favor seleccione el punto de verificación respectivo (s).)

Punto 1 – Organización de reducción de riesgos y coordinación listas

Estado - 3

Progreso y logros - En 1999 se creó el Servicio Municipal de Protección Civil, dependiente del área de seguridad ciudadana y se dotó con los medios y recursos específicos para su función. Se creó un servicio de personal voluntario para la actuación en situación de emergencias.

La elaboración, exposición a participación pública y aprobación del Plan de emergencia municipal se realizó entre 2005 y 2007.

El plan completo está disponible en la página web municipal (<http://www.lugo.es/ws/pem/index.html>)

En 2009 se elaboró, se sometió a participación pública y aprobó el Plan municipal de incendios forestales.

Los dos planes fueron aprobados por el gobierno regional.

Se ha puesto en marcha un plan de formación del personal interviniente en la gestión de las emergencias (Policía, Bomberos, Personal sanitario).

Planes – Actualización del plan de emergencia municipal en 2011, de las bases de datos y cambios normativos

Punto 2 – Presupuesto asignado

Estado - 2

Progreso y logros - Se establece un plan de formación para personal voluntario de protección civil y se adquieren medios y recursos a través de un presupuesto anual para su mantenimiento y operatividad. Se hace un estudio de catalogación de edificios de viviendas y comerciales, identificando su antigüedad y procesos de reforma y se promueve la inspección técnica de todos los edificios de viviendas y comerciales. Se están adquiriendo viviendas para grupos sociales desfavorecidos que viven en áreas degradadas y presentan mayor vulnerabilidad.

Se está haciendo un programa anual de asistencia a población dependiente (mayores y personas con minusvalías) rural y urbana consistente en el seguimiento y cobertura de necesidades básicas de alimentación y salud.

Planes – Finalización de la construcción del edificio destinado al servicio de Protección Civil municipal

Punto 3 – Evaluación de riesgos preparada	Estado - 2
<p>Progreso y logros - En la planificación urbana y de los usos del suelo se ha incorporado el riesgo de inundaciones para la delimitación de los usos del suelo.</p> <p>Se difunden alertas de temporales de frío, lluvia y nieve a la población, y se hacen recomendaciones en el caso de fiestas populares respecto de la manipulación de artefactos pirotécnicos a través de los medios de comunicación (prensa y radio).</p> <p>Se restringe la utilización de artefactos pirotécnicos en época estival mediante comunicados a las comunidades rurales para evitar el riesgo de incendio forestal.</p>	
Planes –	
Punto 4 – Inversión en infraestructura para reducir riesgos	Estado - 3
<p>Progreso y logros - Se ha construido una red separativa de aguas pluviales y residuales en nuevas áreas urbanas y se ha renovado la existente en otras áreas. Se han construido pozos de tormenta para reducir la velocidad y caudal del agua evacuada y evitar la rotura de la red en puntos críticos.</p> <p>Se ha modificado la pendiente de taludes en vías urbanas y rurales para evitar deslizamientos de ladera.</p>	
Planes – Extensión de la red separativa a otras partes de la ciudad	
Punto 5 – Hospitales y Escuelas Seguras	Estado - 2
<p>Progreso y logros - Se ha apoyado a los centros educativos en la elaboración de planes de autoprotección de los centros y edificios de las administraciones públicas. Se establecen equipos de trabajo con carácter anual para el estudio y redacción de los planes de autoprotección en las escuelas públicas de enseñanza primaria y secundaria y se realizan simulacros de emergencia en los centros.</p> <p>Se revisan los planes de autoprotección de los centros de salud y hospitales para adecuarlos a la normativa de seguridad y protección civil, y se colabora en la realización de simulacros de emergencia en los centros.</p> <p>Se revisan los planes de autoprotección de los establecimientos comerciales e industriales, energéticos y logísticos y se colabora en la realización de simulacros de emergencia en los establecimientos.</p>	
Planes – Mejora de la coordinación con la autoridad regional para la implantación de los programas de autoprotección	
Punto 6 – Edificios cumplen con la regulación de riesgos y uso de tierras aplicado	Estado - 2
<p>Progreso y logros - Desde el Departamento de urbanismo municipal se aplica y se hace cumplir los reglamentos de la construcción mediante el estudio de los proyectos y las inspecciones de obras necesarias para la autorización previa de realización de una obra, para habitar una vivienda o realizar una actividad.</p> <p>Se observa la cautela de no edificar en áreas vulnerables ante riesgos de inundación, de pendiente y de distancias a terrenos forestales, en cumplimiento del planeamiento urbano municipal y de otras normas de carácter estatal y regional.</p> <p>Se hace un seguimiento de la aplicación de la norma sismorresistente en la construcción de nuevas edificaciones.</p> <p>Desde el Departamento de servicios sociales se realoja la población de asentamientos informales a viviendas sociales.</p>	
Planes – Aprobación definitiva del plan de urbanismo municipal por parte de la autoridad regional	
Punto 7 – Programas de educación y capacitación listos	Estado - 2
<p>Progreso y logros - Se realiza una acción formativa por sectores (profesores, alumnos), y por edades de los estudiantes en primeros auxilios, accidentes domésticos, tráfico, inundaciones, seísmos e incendios forestales, entre otros en 23 centros del municipio.</p> <p>Se desarrolla anualmente un programa de formación para el personal voluntario en accidentes de tráfico, incendios urbanos, incendios forestales, emergencia sanitaria, búsqueda y salvamento de montaña y salvamento y socorrismo acuático. En estos últimos años se han formado más de 400 voluntarios.</p>	

Planes - Especialización del personal voluntario en incendios industriales, riesgo químico y planes de contingencia	
Punto 8 – Ecosistemas y zonas de amortiguamiento protegidas	Estado - 2
<p>Progreso y logros - Conjuntamente con la autoridad hidrográfica (Confederación Hidrográfica) se ha cambiado el uso de las llanuras de inundación en el área urbana de los ríos Miño, Rato, Mera y Fervedoira en unos 15 km para destinarlos a espacios verdes de uso público interconectados entre sí.</p> <p>Anualmente y con carácter preventivo se realizan trabajos de eliminación de maleza en los bordes de 850 km de la red viaria municipal para evitar la expansión de los incendios forestales hacia los núcleos de población y las explotaciones agrícolas y forestales.</p>	
Planes – Cooperación con la autoridad regional en materia de prevención de incendios forestales	
Punto 9 – Alerta temprana instalada	Estado - 2
<p>Progreso y logros - Se ha diseñado y elaborado un programa de divulgación de los riesgos naturales y tecnológicos que pueden afectar a la comunidad mediante un vídeo que se distribuirá a los medios de comunicación, colectivos vecinales, empresariales y centros públicos y se utilizará como apoyo en el plan de información a la población y a sectores específicos.</p>	
Planes - Dotación de estaciones meteorológicas con acceso público vía web	
Punto 10 – Reconstrucción en base a necesidades (sobrevivientes)	Estado - 2
<p>Progreso y logros - En el Plan de Emergencia Municipal y en los planes de actuación municipal se contempla la intervención de un grupo de apoyo logístico que tiene como tarea restablecer los servicios públicos esenciales, la evacuación y albergue de la población, y la dotación de los recursos indispensables de alimentación y salud. Para ello se utilizan los recursos humanos y medios materiales tanto de las administraciones públicas como de particulares y los edificios públicos colectivos.</p> <p>Además se establecen puntos de información para los damnificados a fin de facilitarles la tramitación de solicitudes de ayuda económica para la rehabilitación o indemnización. Se ha activado en el caso del ciclón extratropical Klaus (enero-febrero 2009).</p>	
Planes -	

Campaña Mundial para la Reducción de Desastres, secretaría de la UNISDR, email isdr-campaign@un.org

Anexo II

Formulario de postulación de las ciudades y los gobiernos locales “ejemplares”

Por favor envíe el formulario de postulación a isdr-campaign@un.org. Se aceptarán postulaciones de forma continua durante todo el período 2010-2011.

	Especificaciones
--	-------------------------

Especificaciones

Ciudad/gobierno local (nombre, ubicación, tamaño)

LUGO (SPAIN)

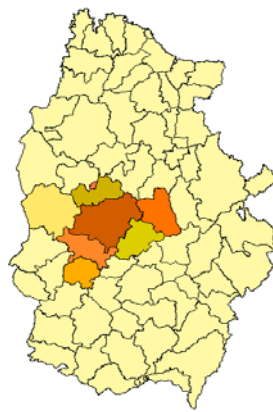
Gobierno Local

Ayuntamiento de Lugo (Administración Pública Local) que gobierna el municipio de Lugo

Ubicación

Situada en el noroeste de España, Comunidad Autónoma de Galicia, de 330 km² de superficie y una población de 97.635 habitantes (2010) distribuida en 351 núcleos con una densidad de 296 personas/km². El núcleo urbano tiene 88.927 habitantes.

Es la capital administrativa de la provincia de Lugo, con 9.586 km² de superficie, con una población de 355.195 personas y una densidad de 36 personas/km² (2009).



Provincia de Lugo



Comarca de Lugo

Climatología

Con el fin de complementar la caracterización genérica del medio físico se muestran aquí datos más reseñables.

La lejanía de la costa, junto con la interposición de una serie de elementos del relevo que impiden la entrada de masas húmedas, deja a Lugo el margen de la influencia atlántica directa. En consecuencia, el clima oceánico templado húmedo del municipio presenta rasgos continentales, evidenciados en una fuerte amplitud térmica anual (entre 14 y 15º), y un fuerte contraste entre las temperaturas diurnas y nocturnas. La media de las temperaturas mínimas en el mes de enero (el mes más frío) oscila entre los 2ºC y los 3ºC. En agosto, el mes más cálido, la media de las temperaturas en el mes de agosto situara entre los 17ºC y los 18ºC; la media de la temperatura anual está entorno a los 12ºC. El período de escarchas, con una duración aproximada de 5 meses, abarca desde el 20 de noviembre al 16 de marzo. El ayuntamiento está caracterizado por una fuerte presencia de persistentes nieblas a lo largo del valle del río Miño, con un total anual de 60 días.

Las precipitaciones a lo largo del año se sitúan alrededor de los 978 mm, repartidos a lo largo del año entre 130 y 140 días, inda que concentrados en otoño e invierno. En invierno la media de precipitación estaría entre los 400 y 500 mm mientras que en el verano es menor de 100 mm. La nieve no tiene una fuerte presencia, limitándose a 6 o 7 nevadas al año. Los vientos predominantes en Lugo son de componente noroeste con una velocidad media de 3,8 m/s.

	Especificaciones
Nombre del alcalde/ gobernador/ líder comunitario	Alcalde: José Clemente López Orozco
Principales riesgos de desastres (señale los desastres principales que han ocurrido, las amenazas predominantes y las condiciones de vulnerabilidad)	<p>Riesgos naturales Inundaciones, Incendios forestales, temporales de viento y lluvia, heladas, sequía, movimientos sísmicos.</p> <p>Riesgos tecnológicos Incendios urbanos, contaminación de aguas fluviales por accidentes del transporte de mercancías peligrosas, riesgo químico.</p> <p>Últimos eventos importantes Con carácter periódico se producen sucesos que afectan al territorio municipal causando daños económicos en infraestructuras públicas, propiedades particulares y el medio ambiente, aunque en los últimos años no se han producido víctimas mortales. En el verano de 2003 se produjo una serie de incendios forestales entre los que se puede destacar uno que afectó a una superficie de 500 hectáreas y produjo unos daños materiales de 3M de euros. En 2000 las inundaciones causaron unos gastos al municipio para la reparación de infraestructuras de unos 3M de euros.</p> <p>Condiciones de vulnerabilidad Dispersión de la población en un número muy elevado de núcleos (351) y amplias masas forestales con especies de repoblación. La avanzada edad de la población rural que se vacía de jóvenes y la antigüedad de las edificaciones en el casco histórico del centro urbano.</p>

	Especificaciones
<p>Progreso y resultados (señale las principales áreas de progreso, con base en los “diez aspectos esenciales”)</p>	<p>1. En 1999 se creó el Servicio Municipal de Protección Civil, dependiente del área de seguridad ciudadana y se dotó con los medios y recursos específicos para su función. Se creó un servicio de personal voluntario para la actuación en situación de emergencias. La elaboración, exposición a participación pública y aprobación del Plan de emergencia municipal se realizó entre 2005 y 2007. El plan completo está disponible en la página web municipal (http://www.lugo.es/ws/pem/index.html) En 2009 se elaboró, se sometió a participación pública y aprobó el Plan municipal de incendios forestales. Los dos planes fueron aprobados por el gobierno regional. Se ha puesto en marcha un plan de formación del personal interviniente en la gestión de las emergencias (Policía, Bomberos, Personal sanitario).</p> <p>2. Se establece un plan de formación para personal voluntario de protección civil y se adquieren medios y recursos a través de un presupuesto anual para su mantenimiento y operatividad. Se hace un estudio de catalogación de edificios de viviendas y comerciales, identificando su antigüedad y procesos de reforma y se promueve la inspección técnica de todos los edificios de viviendas y comerciales. Se están adquiriendo viviendas para grupos sociales desfavorecidos que viven en áreas degradadas y presentan mayor vulnerabilidad. Se está haciendo un programa anual de asistencia a población dependiente (mayores y personas con minusvalías) rural y urbana consistente en el seguimiento y cobertura de necesidades básicas de alimentación y salud.</p> <p>3. En la planificación urbana y de los usos del suelo se ha incorporado el riesgo de inundaciones para la delimitación de los usos del suelo. Se difunden alertas de temporales de frío, lluvia y nieve a la población, y se hacen recomendaciones en el caso de fiestas populares respecto de la manipulación de artefactos pirotécnicos a través de los medios de comunicación (prensa y radio). Se restringe la utilización de artefactos pirotécnicos en época estival mediante comunicados a las comunidades rurales para evitar el riesgo de incendio forestal.</p> <p>4. Se ha construido una red separativa de aguas pluviales y residuales en nuevas áreas urbanas y se ha renovado la existente en otras áreas. Se han construido pozos de tormenta para reducir la velocidad y caudal del agua evacuada y evitar la rotura de la red en puntos críticos. Se ha modificado la pendiente de taludes en vías urbanas y rurales para evitar deslizamientos de ladera.</p> <p>5. Se ha apoyado a los centros educativos en la elaboración de planes de autoprotección de los centros y edificios de las administraciones públicas. Se establecen equipos de trabajo con carácter anual para el estudio y redacción de los planes de autoprotección en las escuelas</p>

	Especificaciones	
¿Qué instituciones locales participarán en la campaña? (Además del gobierno)	Universidad de Santiago de Compostela Cruz Roja Servicio regional de salud (SERGAS) <u>Cuerpos y fuerzas de seguridad del estado (Policía nacional y regional, y</u> Departamento de Protección Civil municipal	
¿Qué parte de la administración de la ciudad será el punto focal de la campaña?		
Logros en todas las diez áreas esenciales calcule lo siguiente: 1 – deficiente/no hay nada establecido, 2 – se ha logrado cierto progreso 3 – se ha establecido, está funcionando muy bien o N/A (no es pertinente)	Aspecto esencial No. 1	3
	Aspecto esencial No. 2	2
	Aspecto esencial No. 3	2
	Aspecto esencial No. 4	3
	Aspecto esencial No. 5	2
	Aspecto esencial No. 6	2
	Aspecto esencial No. 7	2
	Aspecto esencial No. 8	2
	Aspecto esencial No. 9	2
	Aspecto esencial No. 10	2