**QUINTA PLATAFORMA GLOBAL PARA LA**

**REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES**

**DECLARACION OFICIAL DEL PERÚ**

**Cancún, mayo 2017**

La Delegación del Perú saluda y felicita al gobierno de México y a la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción de Riesgo de Desastres –UNISDR por la excelente organización de la Quinta Plataforma Global para la Reducción del Riesgo de Desastres.

Al ser un país altamente vulnerable a la ocurrencia de desastres naturales, el Gobierno del Perú ha incorporado la Gestión de Riesgo de Desastres como Política de Obligatorio Cumplimiento, al identificarla como componente indispensable para asegurar el desarrollo sostenible del país.

El Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres del Perú cuenta con un importante marco institucional, normativo y estratégico, de aplicación a todos los niveles de gobierno, que busca identificar y reducir los riesgos asociados a peligros y minimizar los efectos de los desastres naturales.

Parte de esta estrategia nacional incorpora acciones relativas a la cobertura financiera de los desastres, a través de modalidades como: líneas de crédito contingente con entidades de cooperación bilateral y multilateral, la aplicación del Fondo Nacional de Estabilización Fiscal y seguros del sector privado para estos fines.

Hace unos meses el Perú hizo frente a las secuelas del “Niño Costero”, fenómeno que dejó una cantidad significativa de damnificados y pérdidas en infraestructura. Reconociendo la importancia del rol de la ciencia y tecnología en la gestión integral del riesgo de desastres, el gobierno peruano implementó el proyecto “Loon” de Google X, herramienta con la que se logró que localidades aisladas por la emergencia pudieran conectarse a través del internet y recibir información útil de manera oportuna.

Actualmente, el Estado se encuentra en la etapa de Planeamiento de la Reconstrucción con Cambios, basado en el principio “*Build Back Better*”, proyectando ciudades seguras y menos vulnerables, con el apoyo del sector privado.

Asimismo, el Perú reconoce el rol central del agua para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la necesidad de aplicar una gestión integral sostenible para reforzar su buen uso y manejo, que contribuya a la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático.

Es evidente la vinculación existente entre el agua, el riesgo de desastres y el cambio climático. Durante la COP 20, realizada en Lima, se abordó ampliamente la interrelación de la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático, y se precisó la necesidad de una mayor convergencia de políticas en estos temas. El siguiente paso sería incluir el tema del agua en este proceso. En ese sentido, hacemos un llamado para que en la COP23 se estimule y apoye activamente la adopción de medidas en el ámbito de la adaptación al agua para reducir el riesgo de desastres

Muchas gracias.