**Formulario para registrar a la institución GLOBE**

Favor de llenar este formulario. Sus datos de contacto serán utilizados para registrar su institución en página web de GLOBE Internacional, [www.globe.gov](http://www.globe.gov), y para mantener comunicaciones y coordinaciones GLOBE en su región.

Fecha: ……………. Formulario llenado por: ……………………………………………………………………………………

Institución: ………………………………………………………………………………………………………………..

Dirección: …………………………………………………………………………………………………………………………………….

Distrito:………………………………………….. Provincia:………………………………………….Región:…………………….

N° Teléfono: ………………………………………………………………………………………………………..

N° Teléfono Celular: ……………………………………. Email: ……………………………………………………………..

Nombre y Apellido de Director(a): ……………………………………………………………….

N° Teléfono Celular: ……………………………………. Email: ……………………………………………………………..

Coordenadas gráficas - Latitud: ……………………….. Longitud: ………………….. Altitud: …………. m.s.n.m.

|  |
| --- |
| *Para obtener sus coordenadas, se puede usar GPS, o descargar gratuitamente el programa de GoogleEarth y ubicar sus coordenadas. GoogleEarth tiene una buena explicación para ayudarle en hacer esto -* [*https://www.google.com/earth/*](https://www.google.com/earth/)*. Si usted tiene inconvenientes, remítenos su dirección con una buena descripción de su ubicación para que podamos ubicar sus coordenadas.* |

Nombres, apellidos y DNI de docente(s) responsable(s) del Programa GLOBE en la I.E.: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

N° Teléfono: ………………………………. Email: ………………………………. ……………..N° DNI: ……………………………………………….

|  |
| --- |
| *Si el/la docente fue capacitado en protocolos de GLOBE, complete la información siguiente:* |
| Fecha (puede ser aproximada): ………………………………… Lugar: ……………………………………………….. |
| Área(s) científica(s) de capacitación: ……………………………………………………………………………………. |

*¿Cuál(es) áreas de investigación quieres realizar?*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Si vas a investigar el área de investigación de la atmósfera, por favor marque un X para los siguientes instrumentos de observación atmosférica que tienen:*

- Caseta meteorológica (favor de mandarnos una foto también) \* Indique sobre qué superficie está colocada: ………………………………………………………………… (pasto, tierra, etc.)

- Termómetro de máxima y mínima

- Termómetros de control (de mercurio o alcohol)

- Pluviómetro (puede ser casero)

- Higrómetro o termohigrómetro digital

- Otros (favor de comentar)

¿Qué actividades de observación e investigación científica ambiental planifican realizar este año?

Si esta información cambia, por favor actualice el formulario y remítalo a los correos siguientes: [globeperu@minam.gob.pe](mailto:globeperu@minam.gob.pe) y [mcardenas@minam.gob.pe](mailto:mcardenas@minam.gob.pe).