

MOVILIDAD ERASMUS + DENTRO DEL PROYECTO: ESTRATEGIAS EDUCATIVAS EUROPEAS PARA LA ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE LOS CENTROS EDUCATIVOS DE EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA Y DE SECUNDARIA EN EL MARCO DE LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN Y DE LA ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS.



**Datos personales:**

Nombre y apellidos del participante: LUISA MARÍA LORENZANA GARCÍA
Cargo/funciones que ocupa: INSPECTORA DE EDUCACIÓN
Organización de envío: CRA DE VILLAQUILAMBRE

**Datos propios de la movilidad:**

Tipo de movilidad: CURSO
Destino de la movilidad: ISLANDIA
Organización de acogida: PROJECT MANAGEMENT SPAIN ERASMUS PLUS, S.L.U

**¿Cuál era el objetivo de su movilidad?**

La movilidad prevista en la solicitud era job shadowing en Italia. A causa de la pandemia derivada del COVID 19 no se pudo realizar. Se solicitó un cambio y el SEPIE nos lo concedió.

Por este motivo hice un curso en Islandia titulado: Leyendas y cultura para la inclusión. diario de viaje para aprender a preservar el patrimonio local europeo. Piensa globalmente. Actúa localmente.

Se trataba de fomentar la inclusión a través del patrimonio natural y cultural.

**¿Qué valoración hace de la experiencia?**

Totalmente positiva. Los Recursos naturales que ofrece Islandia no están en todos los lugares del mundo pero mereció la pena la visita y el intercambio de experiencias con otros asistentes.

La energía geotérmica, los volcanes, el mar, las cascadas son recursos naturales muy interesantes para la clase de ciencias

**¿Qué recurso, metodología o pautas de actuación, que observo/conoció durante su movilidad y que eran objeto del viaje, le gustaría compartir con otros docentes o profesionales de la educación?**

El aprendizaje a través de la visita.

La visita mas interesante fue al volcán en erupción explicando la estructura por la que emerge el magma que se divide en lava y gases provenientes del interior de la Tierra.

La energía geotérmica. Islandia está rodeada de tuberías que aprovechan el calor del interior de la tierra.

**¿Recomendaría el Programa ERASMUS + a otros docentes? ¿Por qué?**

Si, recomendaría el programa Erasmus+ a otros docentes porque intercambiando experiencias abres la mente y poco a poco modificamos nuestra manera de ver el mundo.

Es una experiencia que solo nos enriquece, vemos otras maneras de vivir y de enseñar .



### Watching seals at Ytri Tungu

The presence of seals breeds in Iceland, however, for centuries, and they are still one of the most important species in the largest and best-protected marine reserves in the world, the Ytri Tungu marine reserve. The marine seal opens an excellent window into the world of seals, dolphins, whales and other marine mammals.

Seals are born around the Ytri Tungu area, but they are not born in the Ytri Tungu area. The seal population in the Ytri Tungu area is around 1000 seals.

#### Rules of conduct

1. Please be respectful and do not disturb the seals.
2. Please be respectful and do not disturb the seals.
3. Please be respectful and do not disturb the seals.
4. Please be respectful and do not disturb the seals.
5. Please be respectful and do not disturb the seals.
6. Please be respectful and do not disturb the seals.
7. Please be respectful and do not disturb the seals.
8. Please be respectful and do not disturb the seals.
9. Please be respectful and do not disturb the seals.
10. Please be respectful and do not disturb the seals.

Enjoy your visit!

### Seal harvest in Iceland

The seal harvest in Iceland has been a controversial issue for many years. The seal population in Iceland has been declining since the 1970s, and the seal harvest has been a major factor in this decline. The seal harvest in Iceland has been a controversial issue for many years. The seal population in Iceland has been declining since the 1970s, and the seal harvest has been a major factor in this decline.

### Harbour seal / Common seal

The harbour seal is a small, spotted seal that lives in the North Atlantic. It is a common sight in the Ytri Tungu area. The harbour seal is a small, spotted seal that lives in the North Atlantic. It is a common sight in the Ytri Tungu area.

Harbour seals are found in the North Atlantic, from the British Isles to the coast of North America. They are a common sight in the Ytri Tungu area.

The population of Harbour seals in Iceland has been declining since the 1970s. The population was around 1000 in 1970 and has since declined to around 500 in 2020.

### Grey seal

The grey seal is a larger seal than the harbour seal. It is a common sight in the Ytri Tungu area. The grey seal is a larger seal than the harbour seal. It is a common sight in the Ytri Tungu area.

Grey seals are found in the North Atlantic, from the British Isles to the coast of North America. They are a common sight in the Ytri Tungu area.

The population of Grey seals in Iceland has been declining since the 1970s. The population was around 1000 in 1970 and has since declined to around 500 in 2020.



