

Educación para el Desarrollo  
Sostenible en Educación  
Superior: Aprendizaje-  
Servicio y metodologías  
activas como impulsoras de  
cambio hacia sociedades  
inclusivas y sostenibles.  
EDUSER-EDS.

Version 1

Funder

Ministerio de Ciencia,  
Innovación y

Grant

--

## Universidades

### Researchers

Juana M. Ortega-Tudela, Mercedes Llorent Vaquero,  
Maria del Carmen Pegalajar Palomino

### Organizations

Valencian International University, University of Jaén,  
Universidad de Salamanca, University of Seville

# Datasets

Title: Grupos de Discusión

Template: Nueva Plantilla H2020 en español

Recogida de datos para Grupos de discusión. Estos datos se transcribirán desde grabaciones de vídeo y posteriormente se analizarán con los programas Nvivo o Atlasti

## Dataset Description

### 2.1.1 Crear datos buscables, incluyendo sus metadatos

#### 2.1.1.1 ¿Utilizará metadatos para describir los datos?

Yes

#### 2.1.1.3 ¿Sus metadatos usarán vocabularios estándar?

Yes

#### 2.1.1.5 ¿Estarán sus metadatos disponibles de forma gratuita?

Yes

#### 2.1.1.6 ¿Serán sus metadatos recolectables?

Yes

#### 2.1.1.7 ¿Usará convenciones para la nomenclatura?

Yes

#### 2.1.1.9 ¿Indicará números de versión claros en sus datos?

Yes

#### 2.1.1.10 ¿Usará identificadores únicos y persistentes para identificar sus datos?

Yes

#### 2.1.1.12 ¿Sus datos tendrán metadatos buscables?

Yes

2.1.1.14 ¿Usará formatos estándares para todos o alguno de sus datos?

Yes

2.1.1.16 Los formatos que usará, ¿son abiertos?

Todos

2.1.1.19 ¿Existen herramientas de código abierto soportada para acceder a los datos?

Para todos los datos

2.1.1.22 ¿Proporcionará metadatos que describan la calidad de los datos?

Yes

## 2.1.2 Creando datos accesibles de forma abierta

2.1.2.1 ¿Existen problemas éticos o legales que pueden afectar a la compartición de los datos?

No

2.1.2.2 ¿Estarán todos los datos accesibles de forma abierta?

Todos

*Comment:*

Se anonimizarán todos los datos para salvaguardar identidad

2.1.2.7 ¿Es el lugar de almacenamiento de los datos suficientemente seguro y existen procedimientos de copia de seguridad y recuperación de los datos?

Seguro con backup y recuperación

2.1.2.8 ¿Son necesarios métodos o herramientas necesarias para acceder a los datos?

No

2.1.2.11 ¿Crearé datos auxiliares cuya disponibilidad sea de interés para otros investigadores?

Después de la publicación

## 2.1.3 Creando datos interoperables

2.1.3.1 ¿Usará un vocabulario estándar para los tipos de datos?

Todos los tipos de datos

## 2.1.4 Incrementar la reutilización de los datos

### 2.1.4.1 ¿Cuándo planea poner sus datos disponibles para ser reutilizados?

Después de la publicación

### 2.1.4.4 ¿Qué licencia internacionalmente reconocida usarán sus datos?

OSF

### 2.1.4.6 ¿Dará soporte para la reutilización de los datos?

Yes

### 2.1.4.7 ¿Cuánto tiempo piensa dar soporte para la reutilización de los datos?

Hasta 5 años

## 2.1.5 Asignación de recursos

### 2.1.5.1 ¿Cómo se cubrirá el coste de hacer sus datos buscables, accesibles, interoperables y reutilizables?

Uso de una infraestructura de una institución

*Comment:*

Universidad de Jaén

### 2.1.5.4 ¿Cómo se asegurará de que los datos se puedan reutilizar tras la finalización del proyecto?

Archivo institucional

*Comment:*

RUJA

## 3.1 Seguridad de los datos

### 3.1.1 ¿Qué planea hacer con los datos de investigación de uso limitado?

Mantenerlos seguros, Lugar de almacenamiento administrado por tiempo limitado

## 4.1 Otros

### 4.1.1 ¿Usará otros procedimientos para la administración de los datos?

No

Title: Entrevistas

Template: Nueva Plantilla H2020 en español

Se realizarán entrevistas a profesorado seleccionado por Buenas Prácticas

## Dataset Description

Title: Cuestionario para profesorado sobre metodologías docentes en EDS (RE2)

Template: Nueva Plantilla H2020 en español

Se recogerá un Dataset para los resultados del cuestionario sobre metodologías docentes en EDS. Los datos se recogerán a través de formulario google.

Serán volcados en EXCEL y exportados como fichero CSV para su posterior tratamiento.

## Dataset Description

### 1.1 Resumen de los datos

#### 1.1.2 ¿Qué tipos y formatos de datos generará / recolectará el proyecto?

Datos cuantitativos, formato excel /CSV

#### 1.1.3 ¿Reutilizará datos existentes? ¿Cómo los utilizará?

no

#### 1.1.4 ¿Cuál es el origen de los datos?

Profesorado Universitario de los Grados de Educación Españoles

### 2.1.1 Crear datos buscables, incluyendo sus metadatos

#### 2.1.1.1 ¿Utilizará metadatos para describir los datos?

Yes

*Comment:*

Metodologías

EDS

ODS

2.1.1.3 ¿Sus metadatos usarán vocabularios estándar?

Yes

2.1.1.5 ¿Estarán sus metadatos disponibles de forma gratuita?

Yes

2.1.1.6 ¿Serán sus metadatos recolectables?

Yes

2.1.1.7 ¿Usará convenciones para la nomenclatura?

Yes

2.1.1.9 ¿Indicará números de versión claros en sus datos?

Yes

2.1.1.10 ¿Usará identificadores únicos y persistentes para identificar sus datos?

No

2.1.1.14 ¿Usará formatos estándares para todos o alguno de sus datos?

Yes

2.1.1.16 Los formatos que usará, ¿son abiertos?

Algunos

## 2.1.2 Creando datos accesibles de forma abierta

2.1.2.1 ¿Existen problemas éticos o legales que pueden afectar a la compartición de los datos?

No

2.1.2.2 ¿Estarán todos los datos accesibles de forma abierta?

Todos

2.1.2.7 ¿Es el lugar de almacenamiento de los datos suficientemente seguro y existen procedimientos de copia de seguridad y recuperación de los datos?

Seguro con backup y recuperación



2.1.2.8 ¿Son necesarios métodos o herramientas necesarias para acceder a los datos?

No

### 2.1.3 Creando datos interoperables

2.1.3.1 ¿Usará un vocabulario estándar para los tipos de datos?

Todos los tipos de datos

### 2.1.4 Incrementar la reutilización de los datos

2.1.4.1 ¿Cuándo planea poner sus datos disponibles para ser reutilizados?

Después de la publicación

2.1.4.6 ¿Dará soporte para la reutilización de los datos?

Yes

2.1.4.7 ¿Cuánto tiempo piensa dar soporte para la reutilización de los datos?

Hasta 5 años

### 2.1.5 Asignación de recursos

2.1.5.1 ¿Cómo se cubrirá el coste de hacer sus datos buscables, accesibles, interoperables y reutilizables?

Uso de una infraestructura de una institución

*Comment:*

Universidad de Jaén

2.1.5.4 ¿Cómo se asegurará de que los datos se puedan reutilizar tras la finalización del proyecto?

Archivo institucional

*Comment:*

RUJA

## 4.1 Otros

4.1.1 ¿Usará otros procedimientos para la administración de los datos?

No

*Powered by*

