

## MUSEO DE LA MÁQUINA-HERRAMIENTA DE ELGOIBAR

### Referencias generales:

No incluido en el PNPI ni en el Catálogo Mínimode TICCIH. Se trata de un edificio de nueva planta que reproduce un taller de mecanizado tradicional, por lo que el patrimonio conservado es de tipo mueble, no inmueble.

### Información situación:

Municipio: Elgoibar (Guipúzcoa) Núcleo de población: Elgoibar

Coordenadas: 43°12'43.5"N 2°24'37.8"W (decimal: 43.212069, -2.410511)

Google Maps: <https://www.google.es/maps/@43.2121008,-2.4105367,103m/data=!3m1!1e3>

### Referencias particulares:

Web del Museo: <http://www.museo-maquina-herramienta.com/es/>

Web del Instituto de la Máquina herramienta: <http://www.imh.es/es>

Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=YJbv-iX6eM>

Vimeo: <http://vimeo.com/4967510>

Tu.Tv: [http://tu.tv/videos/museo-de-maquina-herramienta-de-elgoibar\\_1](http://tu.tv/videos/museo-de-maquina-herramienta-de-elgoibar_1)

<http://tu.tv/videos/museo-de-maquina-herramienta-de-elgoibar>

Guipuzcoacultura.net:

<http://www.gipuzkoakomuseoak.net/museos/museo.php?id=es&Nmuseo=1257161682>

Breve historia de la Máquina-Herramienta de Elgoibar:

[http://www.elgoibar.org/aldizkaria/mhe\\_historia.pdf](http://www.elgoibar.org/aldizkaria/mhe_historia.pdf)

Nº Foto	Fecha toma	Dispositivo	Denominación de la fotografía
Foto 01	2014-06-07	Nikon D3100	Vista exterior del edificio de tres naves del museo
Foto 02	2014-06-07	Nikon D3100	Vista general del taller de mecanizado en la nave central
Foto 03	2014-06-07	Nikon D3100	Detalle de un embrague del sistema aéreo de tracción
Foto 04	2014-06-07	Nikon D3100	Torno conectado al sistema aéreo de tracción
Foto 05	2014-06-07	Nikon D3100	Fresadora horizontal conectada al sistema aéreo de tracción
Foto 06	2014-06-07	Nikon D3100	Fresadora vertical conectada al sistema aéreo de tracción
Foto 07	2014-06-07	Nikon D3100	Nave lateral de la herrería
Foto 08	2014-06-07	Nikon D3100	Taladradora vertical manual de manivela
Foto 09	2014-06-07	Nikon D3100	Taladradora de sobremesa activada por manivela
Foto 10	2014-06-07	Nikon D3100	Torno de pedal y pértiga y paneles explicativos en la nave lateral de divulgación

Aportado por: Juan Claver Gil

Fecha entrada en PATRIF: 2014-11-27