

## REAL FÁBRICA DE CRISTALES DE LA GRANJA

### Referencias generales:

BIC (Bien de Interés Cultural) u otras figuras de protección: BIC Inmuebles 51-0009336. Decreto 134/1997, de 19 de junio, por el que se declara bien de interés cultural, con categoría de monumento, a favor de la Real Fábrica de Cristales de la Granja, en San Ildefonso-La Granja (Segovia), BOE de 16 de julio de 1997.

No está dentro de los 100 Elementos del Patrimonio Industrial en España

No está recogido en el Plan Nacional de Patrimonio Industrial de 2011

### Información situación:

Municipio: Real Sitio de San Ildefonso (Segovia) Núcleo de población: La Granja

Coordenadas: 40°54'13.4"N 4°00'25.0"W (decimal 40.903720, -4.006943)

Google Maps: <https://www.google.es/maps/@40.9034516,-4.0072023,293m/data=!3m1!1e3>

### Referencias particulares:

Wikipedia: [http://es.wikipedia.org/wiki/Real\\_F%C3%A1brica\\_de\\_Cristales\\_de\\_La\\_Granja](http://es.wikipedia.org/wiki/Real_F%C3%A1brica_de_Cristales_de_La_Granja)

Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=TedWCmlEMp0>

Otros: Real Fábrica de Cristales; [www.realfabricadecristales.es](http://www.realfabricadecristales.es)

Fundación Centro Nacional del Vidrio; [www.fcnv.es/](http://www.fcnv.es/)

| Nº Foto | Fecha toma | Dispositivo      | Denominación de la fotografía                    |
|---------|------------|------------------|--|
| Foto 01 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Vista exterior de la chimenea del edificio       |
| Foto 02 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Interior de la cúpula de la Nave de Hornos       |
| Foto 03 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Horno  |
| Foto 04 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Máquina para moler y prensar arcilla refractaria |
| Foto 05 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Masa de vidrio                                   |
| Foto 06 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Molino   |
| Foto 07 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Detalle del horno, con crisoles                  |
| Foto 08 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Vidrio sacado del horno para soplado             |
| Foto 09 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Aisladores eléctricos de vidrio verde            |
| Foto 10 | 2012-08-20 | PENTAX Optio Z10 | Fibra de vidrio                                  |

Aportado por: Rosario Domingo Navas

Fecha entrada en PATRIF: 2014-12-02