

**I. ERANSKINA -** ANEXO I

###### PROIEKTUAREN AMAIERAREN ADIERAZPENA ETA KITAPEN ETA ORDAINKETA ESKAERA - %100

DECLARACIÓN DE FINAL DE PROYECTO Y SOLICITUD DE LIQUIDACIÓN Y PAGO -100%

|  |  |
| --- | --- |
|  | **"Gipuzkoako enpresa ehunean eta ekosistema sozioekonomikoan enpleguaren kalitatea sustatzeko programa"  2022ko deialdia** |

“Programa para promover la calidad del empleo en el tejido empresarial y el ecosistema socioeconómico en Gipuzkoa”   
convocatoria 2022”

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Deklaratzailea** *Declarante*: | | | |  | | **NA** *DNI* |  |
|  | | | | | | | |
| **Kargua** *Cargo* |  | | | | | | |
|  | | | | | |  | |
| **Enpresa** *Empresa* | |  | | | | **IFZ** *NIF* |  |
|  | | | | |  | | |
| **Proiektuaren izena** *Nombre del proyecto* | | |  | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ADIERAZTEN DUT** “Gipuzkoako enpresa ehunaren eta ekosistema sozioekonomikoan enpleguaren kalitatea sustatzeko programa" 2022ko laguntza deialdiaren barruan  enpresahonek onartua duen proiektu horren egoera ondorengoa dela |  | **DECLARO** que este proyecto aprobado a esta empresa al amparo de la convocatoria de ayudas 2022 del “Programa para promover la calidad del empleo en el tejido empresarial y el ecosistema socioeconómico en Gipuzkoa " se encuentra en la situación siguiente: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Amaitua | BAI / SI | **Finalizado** |
| Memoria eta agiriak  (aplikatiboan osatuak) | **BAI / SI** | Informe y documentos (Completados en el aplicativo) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hortaz, Gipuzkoako Foru Aldunditik jasotako ebazpenari jarraituz, egitasmo honi dagokion **DIRULAGUNTZAREN KITAPENA ETA ORDAINKETA** eskatzen dut. |  | Por tanto, de acuerdo a la resolución recibida de la diputación Foral de Gipuzkoa, solicito la **LIQUIDACIÓN Y ABONO DE LA SUBVENCIÓN** correspondiente a este proyecto. |

**Lekua eta data /** Lugar y fecha

**, 2023ko (a)ren a.**

En , a de de 2023.

Sinadura eta enpresaren zigilua *Firma y sello de la empresa*: