DEPARTAMENTO DE TRABAJO Y EMPLEO

RESOLUCIÓN de 30 de septiembre de 2022, de la Directora General de Lanbide-Servicio Vasco de Empleo, de corrección de errores de la Resolución de 14 de septiembre de 2022, de la Directora General de Lanbide-Servicio Vasco de Empleo, por la que se procede a la publicación de la convocatoria de subvenciones 2022-2024 para la realización de acciones formativas dirigidas a la activación sociolaboral de personas jóvenes desempleadas con baja cualificación de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

El artículo 18.2 c) del Decreto 217/2008, de 23 de diciembre, del Boletín Oficial del País Vasco, establece que los errores u omisiones en el texto remitido para su publicación que no se deduzcan claramente del contexto y cuya rectificación pueda suponer una real o aparente modificación del contenido o sentido del documento, se subsanarán mediante disposición del mismo rango.

Advertidos errores de dicha índole en la Resolución de 14 de septiembre de 2022, de la Directora General de Lanbide-Servicio Vasco de Empleo, por la que se procede a la publicación de la convocatoria de subvenciones 2022-2024 para la realización de acciones formativas dirigidas a la activación sociolaboral de personas jóvenes desempleadas con baja cualificación de la Comunidad Autónoma del País Vasco, publicada en el Boletín Oficial del País Vasco nº 184, de 26 de septiembre de 2022, se procede a su corrección:

– En las páginas de 2022/4138 (29/41) a 2022/4138 (36/41), en el anexo I “ITINERARIOS FORMATIVOS PROGRAMABLES”, se han detectado varias erratas en las especialidades indicadas que se corrigen. Para mayor claridad, se sustituye todo el anexo I por el que se adjunta a esta Resolución.

En Vitoria-Gasteiz, a 30 de septiembre de 2022.

La Directora General de Lanbide-Servicio Vasco de Empleo,

MARIA GLORIA MÚGICA CONDE.

**ANEXO I**

**ITINERARIOS FORMATIVOS PROGRAMABLES**

**SUBVENCIÓN MÁXIMA DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Horas | Euros |
|  | Electricidad + Mecanizado (CP 1 ELEQ0111 + CP1 FMEE0108 ) | 1.000 | 79.500 |
|  | Vehículos (CP1 TMVG0109+TMVL0109) | 960 | 76.320 |
|  | Cocina + Servicio (CP1 HOTR0108 + CP1 HOTR0208 ) | 960 | 76.320 |
|  |  Industria alimentaria + Pastelería ( CP1 INAD0108 + CP1 HOTR0109) | 960 | 76.320 |
|  | Madera ( CP1 MAMD0109 + CP 1 MAMD0209 ) | 920 | 73.140 |
|  | Fontanería + Electricidad (CP1 IMAI0108 + CP1 ELEQ0111 ) | 960 | 76.320 |
|  | Electricidad + Electrónica (CP 1 ELEQ0111 + CP1 ELES0208 )  | 960 | 76.320 |
|  | Fontanería + Energías renovables (IMAI0108 +ENAE0111) | 1.070 | 85.065 |
|  | Construcción (CP1 EOCB0109+ CP1 EOCJ0311) | 960 | 76.320 |

**ITINERARIOS FORMATIVOS**

**OFERTA BIZKAIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Cocina + Servicio (CP1 HOTR0108 + CP1 HOTR0208)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | HOTR0002OV | Form. Previa a CP1: Tareas básicas de cocina | 80 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0108 | mf0255\_1 | Aprovisionamiento, preelaboración y conservación culinarios | 120 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0108 | mf0256\_1 | Elaboración culinaria básica | 150 |
|  |   | CP1 Completo HOTR0208 | mf0257\_1 | Servicio básico de restaurante y bar | 120 |
|  |   | CP1 Completo HOTR0208 | mf0258\_1 | Aprovisionamiento, bebidas y comidas rápidas | 120 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 370 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas HOTR0108 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas HOTR0208 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2** |  **Industria alimentaria + Pastelería (CP1 INAD0108 + CP1 HOTR0109)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |  |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP1 Completo INAD0108 | mf0543\_1  | Preparación de materias primas | 50 |
|  |   | CP1 Completo INAD0108 | mf0544\_1 | Operaciones básicas de procesos de productos alimentarios | 110 |
|  |   | CP1 Completo INAD0108 | mf0545\_1 | Envasado y empaquetado de productos alimentarios | 50 |
|  |   | CP1 Completo INAD0108 | mf0432\_1  | Manipulación de cargas con carretillas elevadoras  | 50 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0109 | mf1333\_1 | Aprovisionamiento interno y conservación en pastelería | 120 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0109 | mf1334\_1 | Preelaboracion, elaboración y presentación en pastelería | 210 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 370 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas INAD0108 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas HOTR0109 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3** | **Madera (CP1 MAMD0109 + CP 1 MAMD0209)** |  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | EOCB0001OV | Form. Previa a CP 1: Familia edificación y obra civil | 160 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0109 | mf0880\_1 | Preparación de equipos y medios de aplicación de barnices y lacas en elementos de carpintería y mueble | 40 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0109 | mf0167\_1 | Aplicación de productos superficiales de acabado en carpintería y mueble | 70 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0109 | mf0881\_1 | Acondicionamiento de la superficie y operaciones de secado en productos de carpintería y mueble | 60 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0209 | mf0162\_1 | Mecanizado de madera y derivados | 90 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0209 | mf0173\_1 | Ajuste y embalado de muebles y elementos de carpintería | 50 |
|  |   | CP 1 Completo MAMD0209 | mf0882\_1 | Montaje e instalación de elementos de carpintería y mueble | 80 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 370 |
|  |   |  |  | Módulo de Prácticas MAMD0109 | 140 |
|  |   |  |  | Módulo de Prácticas MAMD0209 | 140 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **4** | **Electricidad + Mecanizado (CP 1 ELEQ0111 + CP1 FMEE0108)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 150 |
|  |   | CP 1 Completo FMEE0108 | mf0087\_1 | Operaciones de fabricación | 220 |
|  |   | CP 1 Completo FMEE0108 | mf0088\_1 | Operaciones de montaje | 180 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 290 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111  | 100 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas FMEE0108 | 100 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Fontanería + Electricidad (CP1 IMAI0108 + CP1 ELEQ0111)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1154\_1 | Instalación de tuberías | 170 |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1155\_1 | Instalación y mantenimiento de sanitarios y elementos de climatización | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 110 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 120 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 330 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas IMAI0108 | 160 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111 | 80 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
| **6** | **Electricidad + Electrónica (CP 1 ELEQ0111 + CP1 ELES0208)**  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 110 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 120 |
|  |   | CP 1 Completo ELES0208 | mf0816\_1 | Operaciones de montaje de instalaciones eléctricas de baja tensión y domóticas en edificios  | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ELES0208 | mf0817\_1 |  Operaciones de montaje de instalaciones de telecomunicaciones.  | 150 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 350 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELES0208 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **7** | **Fontanería + Energías renovables (IMAI0108 +ENAE0111)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP incompletoELES0208 | mf0816\_1 | Operaciones de montaje de instalaciones eléctricas de baja tensión y domóticas en edificios  | 150 |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1154\_1 | Instalación de tuberías | 170 |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1155\_1 | Instalación y mantenimiento de sanitarios y elementos de climatización | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ENAE0111 | mf0620\_1 | Mecanizado básico. | 90 |
|  |   | CP 1 Completo ENAE0111 | mf2050\_1 | Operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones solares térmicas. | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ENAE0111 | mf2051\_1 | Operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas | 90 |
|  |   | CP 1 Completo ENAE0111 | mf2052\_1 | Operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones eólicas de pequeña potencia | 90 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 180 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas IMAI0108 | 160 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ENAE0111 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.350** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **8** | **Construcción (CP1 EOCB0109+ CP1 EOCJ0311)** |  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |  |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |  | Especialidad inscrita | EOCB10PO | Nivel básico de prevención en construcción  | 60 |
|  |  | Especialidad inscrita | EOCB011PO | PRL para trabajos de albañilería | 20 |
|  |   | CP1 Completo EOCB0109 | mf0276\_1 | Labores auxiliares de obra | 50 |
|  |   | CP1 Completo EOCB0109 | mf0869\_1 | Pastas, morteros, adhesivos y hormigones. | 30 |
|  |   | CP1 Completo EOCB0109 | mf0871\_1 | Tratamiento de soportes para revestimiento en construcción | 100 |
|  |   | CP1 Completo EOCB0109 | mf0872\_1 | Enfoscados y guarnecidos «a buena vista». | 100 |
|  |  | CP1 Completo EOCB0109 | mf0873\_1 | Pintura y materiales de imprimación y protectores en construcción | 120 |
|  |   | CP 1 Completo EOCJ0311 | mf1902\_1 | Pavimentos ligeros con apoyo continuo. | 40 |
|  |   | CP 1 Completo EOCJ0311 | mf1903\_1  | Labores básicas en instalación de placa de yeso laminado | 80 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 360 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas EOCB0109 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas EOCJ0311 | 120 |
|  |   |  |  |  |   |
|  |  |  |  | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **9** | **Vehículos (CP1 TMVG0109+TMVL0109)** |  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | FMEH0012OV | Form. Previa a CP 1: Familia Profesional de fabricación mecánica. | 160 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0620\_1 | Mecanizado básico | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0623\_1 | Técnicas básicas de mecánica de vehículos | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0624\_1 | Técnicas básicas de electricidad de vehículos | 90 |
|  |   | CP1 Completo TMVL0109 | mf0621\_1 | Técnicas básicas de sustitución de elementos amovibles | 90 |
|  |  | CP1 Completo TMVL0109 | mf0622\_1 | Técnicas básicas de preparación de superficies | 90 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 350 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVG0109 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVL0109 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |

**OFERTA GIPUZKOA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Cocina + Servicio (CP1 HOTR0108 + CP1 HOTR0208)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | HOTR0002OV | Form. Previa a CP1: Tareas básicas de cocina | 80 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0108 | mf0255\_1 | Aprovisionamiento, preelaboración y conservación culinarios | 120 |
|  |   | CP 1 Completo HOTR0108 | mf0256\_1 | Elaboración culinaria básica | 150 |
|  |   | CP1 Completo HOTR0208 | mf0257\_1 | Servicio básico de restaurante y bar | 120 |
|  |   | CP1 Completo HOTR0208 | mf0258\_1 | Aprovisionamiento, bebidas y comidas rápidas | 120 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 370 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas HOTR0108 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas HOTR0208 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Fontanería + Electricidad (CP1 IMAI0108 + CP1 ELEQ0111)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1154\_1 | Instalación de tuberías | 170 |
|  |   | CP 1 Completo IMAI0108 | mf1155\_1 | Instalación y mantenimiento de sanitarios y elementos de climatización | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 110 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 120 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 330 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas IMAI0108 | 160 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111 | 80 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3** | **Electricidad + Electrónica (CP 1 ELEQ0111 + CP1 ELES0208)**  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 110 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 120 |
|  |   | CP 1 Completo ELES0208 | mf0816\_1 | Operaciones de montaje de instalaciones eléctricas de baja tensión y domóticas en edificios  | 150 |
|  |   | CP 1 Completo ELES0208 | mf0817\_1 |  Operaciones de montaje de instalaciones de telecomunicaciones.  | 150 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 350 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELES0208 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **4** | **Vehículos (CP1 TMVG0109+TMVL0109)** |  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | FMEH0012OV | Form. Previa a CP 1: Familia de fabricación mecánica | 160 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0620\_1 | Mecanizado básico | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0623\_1 | Técnicas básicas de mecánica de vehículos | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0624\_1 | Técnicas básicas de electricidad de vehículos | 90 |
|  |   | CP1 Completo TMVL0109 | mf0621\_1 | Técnicas básicas de sustitución de elementos amovibles | 90 |
|  |  | CP1 Completo TMVL0109 | mf0622\_1 | Técnicas básicas de preparación de superficies | 90 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 350 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVG0109 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVL0109 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |

**OFERTA ARABA/ÁLAVA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Electricidad + Mecanizado (CP 1 ELEQ0111 + CP1 FMEE0108)** |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1559\_1 | Operaciones de ensamblado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1560\_1 | Operaciones de conexionado en el montaje de equipos eléctricos y electrónicos. | 80 |
|  |   | CP 1 Completo ELEQ0111 | mf1561\_1 | Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos. | 150 |
|  |   | CP 1 Completo FMEE0108 | mf0087\_1 | Operaciones de fabricación | 220 |
|  |   | CP 1 Completo FMEE0108 | mf0088\_1 | Operaciones de montaje | 180 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 290 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas ELEQ0111  | 100 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas FMEE0108 | 100 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |
|  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Vehículos (CP1 TMVG0109+TMVL0109)** |  |  |
|  |   |   |   |   |   |
|  |   |  | **código** | **formación** | **horas** |
|  |   | Especialidad inscrita | FMEH0012OV | Form. Previa a CP 1: Familia de fabricación mecánica | 160 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0620\_1 | Mecanizado básico | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0623\_1 | Técnicas básicas de mecánica de vehículos | 90 |
|  |   | CP 1 Completo TMVG0109 | mf0624\_1 | Técnicas básicas de electricidad de vehículos | 90 |
|  |   | CP1 Completo TMVL0109 | mf0621\_1 | Técnicas básicas de sustitución de elementos amovibles | 90 |
|  |  | CP1 Completo TMVL0109 | mf0622\_1 | Técnicas básicas de preparación de superficies | 90 |
|  |   |  |  | Competencias básicas transversales  | 350 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVG0109 | 120 |
|  |   |  |  | Módulo de prácticas TMVL0109 | 120 |
|  |   |   |   | **total** | **1.200** |