

TITULUA: Metal-erakuntzetako goi-mailako teknikaria

JIMV

TITULO: Técnico Superior en Construcciones Metálicas

| LANBIDE MODULUA MÓDULO PROFESIONAL | KODEA CÓDIGO | ESPEZIALITATEA ESPECIALIDAD | IRAUPEN OSOA DURA.TOTAL | 1º | 2º | PES | | PT | | Total | B eredua - O. Euskaraz H. Euskera - modelo B |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-------------------------------------------------|
| | | | | | | 1º | 2º | 1º | 2º | | |
| 1.- Fabrikazio mekanikoko irudikapen grafikoa 1.- Representación gráfica en fabricación mecánica | 1508 | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica | 165 | 5,0 | | 5,0 | | | | 27,1 | 5,0 |
| 3.- Metal-erakuntzen prozesuen definizioa 3.- Definición de procesos de construcciones metálicas | | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica | 165 | 5,0 | | 5,0 | | | | | 5,0 |
| 8.- Kalitatearen kudeaketa, laneko arriskuen prebentzioa eta ingurumen-babesa 8.- Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental | | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica | 165 | 5,0 | | 5,0 | | | | | 5,0 |
| 2.- Metal-erakuntzen diseinua 2.- Diseño en construcciones metálicas | | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica | 280 | | 8,5 | | 8,5 | | | | 8,5 |
| 5.- Produktzioaren programazioa 5.- Programación de la producción | | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica | 120 | | 3,6 | | 3,6 | | | | |
| 6.- Metal-erakuntzen mekanizazio-, ebaketa- eta konformazio-prozesuak 6.- Procesos de mecanizado, corte y conformado en construcciones metálicas | 1561 | Soldadura Soldadura | 198 | 6,0 | | | | 6,0 | | 12,0 | |
| 7.- Metal-erakuntzen lotura- eta muntaia-prozesuak 7.- Procesos de unión y montaje en construcciones metálicas | | Soldadura Soldadura | 198 | 6,0 | | | | 6,0 | | | |
| 4.- Fabrikazio mekanikoko sistema automatikoen programazioa 4.- Programación de sistemas automáticos de fabricación | 1560 | Makinen mantenim. eta mekanizazioa Mecanizado y mantenimiento de máquinas | 100 | | 3,0 | | | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 9.- Metal-erakuntzen proiektua 9.- Proyecto de Construcciones Metálicas | 1508 / 1560 / 1561 | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak / Makinen mantentzea eta mekanizazioa / Soldadura Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica / Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas / Soldadura | 50 | | 1,5 | | | | | 1,5 | |
| 10.- Ingeles teknika 10.- Inglés técnico | 103 | Ingelesa Inglés | 40 | | 1,2 | | 1,2 | | | 1,2 | |
| 11.- Laneko prestakuntza eta orientabidea 11.- Formación y orientación laboral | 298 | Laneko prestakuntza eta orientabidea Formación y orientación laboral | 99 | 3,0 | | 3,0 | | | | 4,8 | |
| 12.- Enpresa eta ekimena 12.- Empresa e iniciativa emprendedora | | Laneko prestakuntza eta orientabidea Formación y orientación laboral | 60 | | 1,8 | | 1,8 | | | | |
| 13.- Lantokiko prestakuntza 13- Formación en centros de trabajo | 1508 / 1560 / 1561 | Fabrikazio mekanikoaren antolamendua eta proiektuak / Makinen mantentzea eta mekanizazioa / Soldadura Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica / Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas / Soldadura | 360 | | | | | | | | |
| ORDU GUZTIRA / TOTAL HORAS | | | 2000 | | | | | | | 49,7 | 26,5 |