



Nombre o título	Diseño Curricular por Competencia Laboral del Ensamblador de Arnese Eléctricos Básicos
Área técnica	Industria
Descripción	<p>El Diseño Curricular con enfoque por Competencia Laboral del Electricista Industrial, contiene los lineamientos técnicos pedagógicos para la formación profesional del recurso humano en grupo primario: Ensamblador de Arnese Eléctricos Básicos.</p> <p>Este diseño curricular desglosado en tres módulos instruccionales que contienen los temas relacionados con: electricidad y electrónica básica, uso de herramientas, seguridad, protección ambiental, ensamblaje de arnese eléctricos básicos, que habrán de abordarse al finalizar el proceso de enseñanza-aprendizaje en 263 horas.</p>
Dirigido a	Hombres y Mujeres sin requisito alguno
Para uso de	<ul style="list-style-type: none">• Instructores/Capacitadores en el área de electricidad en el INFOP y centros de formación profesional.• Técnicos en diseño curricular.• De aplicación institucional y en centros de formación profesional con carácter oficial.
Conceptos clave	Competencia laboral, ensamblador arnese eléctricos básicos
Elaborado por	Honduras INFOP, 1ª Edición, marzo de 2018. Con apoyo del Proyecto Empleando Futuros auspiciado por la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional, USAID
Publicado por	©2018 (INFOP-UDC) Tegucigalpa, M.D.C., Honduras, C.A.
Enlaces de interés	<p>https://www.infop.hn/</p> <p>https://www.youthpower.org/honduras-workforce-development-activity</p>