

## Programa Formativo

| ACCIÓNI DE FORMACIÓNI   |   |                                    |
|---|---|------------------------------------|
| ACCIÓN DE FORMACIÓN:<br>CURSO PERMISOS DE TRABAJO                                       |   |                                    |
|   |   |                                    |
| DURACIÓN:  16.00 horas [0.00 horas) toórica(s) y 7.00 horas (s) práctica(s)]            |   |                                    |
| 16.00 horas [9.00 hora(s) teórica(s) y 7.00 hora(s) práctica(s)]                        |   |                                    |
| OBJETIVO GENERAL:   |   |                                    |
|   |   |                                    |
| PROPÓSITO:  |   |                                    |
| DIDIOIDO  |   |                                    |
| DIRIGIDO A:   |   |                                    |
|   |   |                                    |
| UNIDADES PROGRAMÁTICAS  |   |                                    |
| UNIDAD 1: Función del supel OBJETIVO  | rvisor<br>ICONTENIDO  | DURACIÓN                           |
|   |   |                                    |
| Comprender el alcance de la responsabilidad del supervisor                              | Elementos de supervisión.   | 2.00 horas<br>teóricas y 0.00      |
| en la emisión de los permisos   |   | horas prácticas                    |
| de trabajo.   |   | (2.00 horas                        |
|   |   | totales)                           |
| UNIDAD 2: Análisis de trabajo seguro. Explosimetría                                     |   |                                    |
| OBJETIVO  | CONTENIDO   | DURACIÓN                           |
| Identificar todos los riesgos   | "Elementos básicos. Criterios de detección de   | 2.00 horas                         |
| potenciales asociados a la  | atmósferas inflamables. Funcionamiento de   | teóricas y 2.00                    |
| realización del trabajo en  | detectores de gases."   | horas prácticas                    |
| atmósferas inflambles   |   | (4.00 horas                        |
| utilizando las normas y   |   | totales)                           |
| procedimientos de seguridad pertinente.   |   |                                    |
| <u>'</u>  |   |                                    |
| UNIDAD 3: Prevención de sit   |   | DUDACIÓN                           |
| OBJETIVO  | CONTENIDO   | DURACIÓN<br>1.00 harras            |
| Identificar todos los riesgos   | Manejo de productos químicos. Riesgos de espacios   | 1.00 horas                         |
| potenciales asociados a la realización del trabajo en en                                | confinados. Seguridad en trabajos de excavación.<br>Operaciones de corte y soldadura. Desnergización.   | teóricas y 1.00<br>horas prácticas |
| situaciones típicas de riesgo   | Trabajos de altura. Equipos de izamiento  | (2.00 horas                        |
| utilizando las normas y   | Trabajos de artara. Equipos de izarmento  | totales)                           |
| procedimientos de seguridad   |   | to tailoo)                         |
| pertinente.   |   |                                    |
| UNIDAD 4: Permisos de trabajo   |   |                                    |
| OBJETIVO  | CONTENIDO   | DURACIÓN                           |
| Aplicar adecuadamente los   | Procedimientos de permiso de trabajo. Definiciones.   | 4.00 horas                         |
| procedimientos asociados a la   | Flujograma del proceso. Duración y validez de los   | teóricas y 4.00                    |
| emisión de permisos evaluando   | permisos. Requisitos y nivel de experiencia. Normas   | horas prácticas                    |
| los riesgos y tomando en  | y responsabilidades   | (8.00 horas                        |
| Cuenta las normas de seduridad<br>  Telefonos: + (58-291) 643-59-86.<br>  Irespectivas. | elayo, C.C. Petroriente, Nivel 2, Oficina O2S29, Maturín, Edo. Monagas, Z.P. 620<br>Fax: + (58-291) 772-94-58. Sitio web: www.globalm.com.ve Correo-e: contacto | ₽globalm.com.ve                    |