**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN SEGUIMIENTO DE OBRA**

Colocación de Hormigón

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE** | |
| **OA2** | Ejecutar obras de hormigón para fundaciones, sobrecimientos, pilares, vigas, cadenas, losas, muros, con hormigón preparado en obra y premezclado, de acuerdo a especificaciones técnicas y los planos de estructura, utilizando maquinaria, herramientas e instrumentos de medida adecuados. |
| **AE3** | Coloca el hormigón en elementos estructurales, como fundaciones, sobrecimientos, pilares, vigas, cadenas, losas, muros, de acuerdo a especificaciones técnicas y recomendaciones de organismos especializados, considerando sistemas de compactación, curado en obra y medidas de seguridad. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N**OMBRE** |  | | | | **FECHA** |  |
| PUNTAJE IDEAL | **28 PUNTOS** |  | **TOTAL OBTENIDO** |  | **NOTA** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| INDICADORES DE LOGRO | | **DESEMPEÑO** | | | |
| **EXCELENTE**  **4** | **BUENO**  **3** | **SUFICIENTE**  **2** | **DEFICIENTE**  **1** |
| 1. Identifica el elemento que será hormigonado (fundación, losa, muro, pilar, cadena, entre otros). | |  |  |  |  |
| 1. Identifica y utiliza equipos y herramientas necesarias para la colocación del hormigón. | |  |  |  |  |
| 1. Verifica que los moldajes estén en condiciones para recibir hormigón (aplomados, estancos). | |  |  |  |  |
| 1. Coloca hormigón premezclado según elemento constructivo a ejecutar y respetando normativa vigente (NCh 170). | |  |  |  |  |
| 1. Realiza compactación del hormigón según elemento constructivo. | |  |  |  |  |
| 1. Ejecuta curado del hormigón. | |  |  |  |  |
| 1. Identifica medidas de prevención y utiliza elementos de protección personal según tarea realizada. | |  |  |  |  |
| **TOTAL** |  | | | | |

## OBSERVACIONES

|  |
| --- |
|  |

**ESCALA DE EVALUACIÓN AL 60 %:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PUNTAJE** | **NOTA** |  | **PUNTAJE** | **NOTA** |  |  |
| **28** | 7 |  | **14** | 3,5 |  |  |
| **27** | 6,7 |  | **13** | 3,3 |  |  |
| **26** | 6,5 |  | **12** | 3,1 |  |  |
| **25** | 6,2 |  | **11** | 3 |  |  |
| **24** | 5,9 |  | **10** | 2,8 |  |  |
| **23** | 5,7 |  | **9** | 2,6 |  |  |
| **22** | 5,4 |  | **8** | 2,4 |  |  |
| **21** | 5,1 |  | **7** | 2,3 |  |  |
| **20** | 4,9 |  | **6** | 2,1 |  |  |
| **19** | 4,6 |  | **5** | 1,9 |  |  |
| **18** | 4,3 |  | **4** | 1,7 |  |  |
| **17** | 4,1 |  | **3** | 1,5 |  |  |
| **16** | 3,9 |  | **2** | 1,4 |  |  |
| **15** | 3,7 |  | **1** | 1,2 |  |  |