| **RIESGO IDENTIFICADO (1)** | **CLASIFICACIÓN (2)** | **VALORACIÓN (3)** | | **RESULTADO (4)** | **TRATAMIENTO INMEDIATO (5)** | **RESPONSABLE (6)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Imp.** | **Ocr.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Fecha de elaboración (7): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Revisó |  | Aprobó |
| Nombre y firma (8)  Responsable del SGI |  | Nombre y firma (9)  Rector |

INSTRUCTIVO DE LLENADO

| **No.** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 1 | Anote cada riesgo como una combinación del peligro identificado, con el efecto o consecuencia que se determinó. Por ejemplo: Caída o torcedura por transitar en superficie irregular; incapacidad permanente o fallecimiento por inhalación de gases; etc. |
| 2 | Clasifique cada riesgo identificado, selecciona una de la opciones siguientes:   1. Biológico, cuando es provocado por exposición a virus, bacterias, hongos, etc. 2. Químico, cuando se trate de polvos orgánicos/inorgánicos, líquidos, gases, etc. 3. Físico, provocado por la iluminación, vibración, radicación, ergonomía, etc. 4. Psicosocial, por estrés, usos y costumbres, presión emocional, etc. 5. Naturales, como sismos, huracanes, inundaciones, incendios, etc. |
| 3 | Valore cada riesgo en función al impacto o consecuencia, utilizando los siguientes criterios, anotando el valor número que corresponda:   1. Impacto al trabajador:  * Mortal o Catastrófico: Muerte (valor 100) * Muy grave: Lesiones o enfermedades graves irreparables, incapacidad permanente, parcial o invalidez (valor 60) * Grave: Lesiones o enfermedades graves con incapacidad laboral temporal (valor 40) * Leve: Lesiones o enfermedades que no requieren incapacidad (valor 10)  1. Probabilidad de ocurrencia:  * Muy alto: Situación deficiente con exposición continua o muy deficiente con exposición frecuente. (asignar valor entre 40 y 21) * Alto: Situación deficiente con exposición frecuente u ocasional (valor entre 20 y 11) * Medio: Situación deficiente con exposición esporádica (valor entre 10 y 6) * Bajo: Situación mejorable con exposición temporal (valor entre 5 y 1) |
| 4 | Determine el resultado multiplicando el valor asignado al Impacto por el valor asignado a la ocurrencia. El valor resultante establece el grado de riesgo de acuerdo con la siguiente lista:   * Riesgo INACEPTABLE. Es una situación crítica, deben suspenderse actividades hasta que el riesgo esté bajo control. Requiere intervención urgente (valor entre 4,000 y 2,000) * Requiere CORRECCIÓN, para adoptar medidas de control inmediato. Deben suspenderse actividades si el valor está por encima de 1,500 (valor entre 1,999 y 500) * MEJORAR, cuando sea posible (valor entre 499 y 50) * Riesgo ACEPTABLE, manteniendo las medidas de control existentes (valor entre 49 y 10) |
| 5 | Describa acciones para el tratamiento del riesgo dirigidas a eliminar, reducir o contener el riesgo que se haya identificado. Si el riesgo es ACEPTABLE no es necesario proponer acciones para el tratamiento inmediato. |
| 6 | Anotar el nombre del responsable que sea designado. |
| 7 | Fecha de elaboración ejemplo: 06 octubre 2019. |
| 8 | Nombre y firma del Responsable del SGI. |
| 9 | Nombre y firma del Rector. |