**Formato para informar análisis de impacto cambios en los OA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Organismo de Acreditación:** |  |
| **Fecha del reporte:** |  |
| **Tipo de Cambio:**  | Situación de OA (Nombre, dirección.) |  | Personal clave |  |
| Prácticas de Operación |  | Otro |  |

1. **Descripción del Cambio:** *<<Describir brevemente el tipo de cambio >>*
2. **Análisis del Impacto del cambio en el OA:** <<*Hacer referencia al análisis realizado por el OA respecto al cambio y su impacto en relación con el cumplimiento de los requisitos de la Norma ISO/IEC 17011.* >>
3. **Conclusiones del análisis:** <<*Registrar el impacto identificado según el análisis en la siguiente tabla, según corresponda*>>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol:** Representante en comité o Subcomité de IAAC | **¿Afecta o impacta cumplimiento de ISO/IEC 17011. (Si/No)** | **Completar cuando se identifique afectación o impacto en el OA.** |
| Sustituto  | GAP en competencias (si existe) | Forma de cerrar el GAP  | Fecha cierre de GAP  |
| Grupo MLA IAAC |  |  |  |  |  |
| Comité MLA IAAC |  |  |  |  |  |
| LSC IAAC  |  |  |  |  |  |
| CBSC IAAC  |  |  |  |  |  |
| IBSC IAAC  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol:** Evaluador Par (Considerar calificación en IAAC y otras cooperaciones regionales) | **¿Afecta o impacta cumplimiento de ISO/IEC 17011. (Si/No)** | **Completar cuando se identifique afectación o impacto en el OA.** |
| Sustituto  | GAP en competencias (si existe) | Forma de cerrar el GAP  | Fecha cierre de GAP  |
| Lider  |  |  |  |  |  |
| ISO/ IEC 17065 |  |  |  |  |  |
| Global GAP |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17025 Ensayo |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17025 Calibracion  |  |  |  |  |  |
| ISO 15189 |  |  |  |  |  |
| ISO/ IEC 17021-1 |  |  |  |  |  |
| QMS |  |  |  |  |  |
| EMS |  |  |  |  |  |
| SST |  |  |  |  |  |
| FSMS |  |  |  |  |  |
| FSSC22000 |  |  |  |  |  |
| MDMS |  |  |  |  |  |
| EnMS |  |  |  |  |  |
| ISMS |  |  |  |  |  |
| ABMS |  |  |  |  |  |
| Otro MS:  |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17020 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17024 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17029 |  |  |  |  |  |
| ISO 17034 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17043 |  |  |  |  |  |
| ISO 20387 |  |  |  |  |  |
| Otro  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol:** <<Considerar otro personal clave en las actividades del proceso de acreditación>> | **¿Afecta o impacta cumplimiento de ISO/IEC 17011. (Si/No)** | **Completar cuando se identifique afectación o impacto en el OA.** |
| Sustituto  | GAP en competencias (si existe) | Forma de cerrar el GAP  | Fecha cierre de GAP  |
| Lider  |  |  |  |  |  |
| ISO/ IEC 17065 |  |  |  |  |  |
| Global GAP |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17025 Ensayo |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17025 Calibracion  |  |  |  |  |  |
| ISO 15189 |  |  |  |  |  |
| ISO/ IEC 17021-1 |  |  |  |  |  |
| QMS |  |  |  |  |  |
| EMS |  |  |  |  |  |
| SST |  |  |  |  |  |
| FSMS |  |  |  |  |  |
| FSSC22000 |  |  |  |  |  |
| MDMS |  |  |  |  |  |
| EnMS |  |  |  |  |  |
| ISMS |  |  |  |  |  |
| ABMS |  |  |  |  |  |
| Otro MS:  |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17020 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17024 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17029 |  |  |  |  |  |
| ISO 17034 |  |  |  |  |  |
| ISO/IEC 17043 |  |  |  |  |  |
| ISO 20387 |  |  |  |  |  |
| Otro  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |