|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MATRIZ DE RIESGOS | | | | | | | |
| Proceso | Lugar | Actividad | Tarea | Rutina | | Tipo de riesgo | Interacción |
| Si | No |
| Mantenimiento | Salones | Revisas y Cambiar las lámparas malas | Cambiar las lámparas |  | x | físico | Aprovechar al máximo la luz solar, y cuando este fallando la luz eléctrica avisar. |
| Seguridad | Aire libre | Estar atentan que los arboles que hay en el colegio sean lo suficiente difíciles de trepar para las estudiantes y si se puede trepar pues que no sean altos. | Prevención en los arboles |  | x | Público- Mensajero | Evitar la pasantía en zonas donde las estudiantes estén expuestas por mucho tiempo en esos lugares. |
| Mantenimiento | Pasillos y salones | Estar atentas que los pisos de los pasillos, salones, etc. Estén totalmente secos y no provoquen ninguna caída ni lección. | Estar que sea adecuado caminar por todas las zonas. | x |  | Locativo | Si un piso se encuentra mojado poner alertas o evitar que transiten por esos lugares. |
| Mantenimiento | Laboratorios o lugares encerrados | Estar atentos de la buena ventilación en los lugares donde son encerrados y se trabajan con olores fuertes. | Estar atentos a la buena ventilación de las áreas. |  | x | Químico | Usar tapabocas o abrir todas las ventanas existentes en esos lugares. |
| Seguridad | Salones (puestos) | Revisar que todos los puestos donde van a permanecer las estudiantes estén en las formas más adecuadas y actas para su buena postura. | Revisar y vigilar los asientos. |  | x | Bio-mecánica (ergonómico) | Estar pendiente cuando su asiente presente alguna anomalía e informar inmediatamente para revisar y arreglar. Evitar tomar posturas no adecuadas y actas que lo conlleven después a sufrir una lección. |

**LUISA FERNANDA GAVIRIA CATAÑO**

**Aprendiz Sena – Salud Ocupacional**

**Colegio Santa LeonÍ Aviat**