|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Recinto** | **Tema a Abordar** | **Acciones a realizar** | **Meta** | **Plazo** | **Responsable** | **Resultado** |
| **Pabellón antiguo:**  **Salas Cuartos Medios**  **Cantidad**  **Alumnos**  **97**  (Distribuidos en 3 salas)  Horas de uso anual: 2.000 hrs. aproximado | 1. Sala con poca iluminación. 2. Utiliza (6) luces incandescentes para iluminar el salón.   Tipo C  100 W c/u   1. Calefacción de la sala. 2. Dado que puertas y ventanas son antiguas, la aislación no es la adecuada. Algunas en mal estado. Marcos dañados. | * Cambiar de color la sala, aplicando colores claros (blanco, marfil) * Cambio de ampolletas por luminarias LED con reflector * Cambio de puertas en mal estado se recomienda repararlas para evitar las pérdidas térmicas * Reparación de ventanas en mal estado. * Instalación de vidrio doble. | * Iluminar adecuadamente la sala      * Mejorar adecuadamente la calefacción en la sala. | 10  Enero  2015  30  Enero  2015 | Jorge Lagos  Encargado de Servicios Internos  (intendencia)  Asignar auxiliares  Jorge Lagos  Encargado de Servicios Internos  (intendencia)  Asignar auxiliares y carpintero | Sala con mayor iluminación gracias al reflectante, consumo más bajo.  Evitando las pérdidas de calor, obtendremos durante la época de invierno un ahorro en la calefacción y mejoras en los niveles de confort, además los estudiantes tendrán mejor abrigo, por ende se encontraran en un ambiente propicio para el estudio. |

P LAN DE GESTIÓN ENERGÉTICA PARA EL ESTABLECIMIENTO EDUCACIONAL

**Observaciones**

|  |
| --- |
| Junto con proponer estos cambios, durante esta época, donde los auxiliares y personal de mantención puede trabajar en comodidad, se recomienda cambiar el pizarrón tradicional de tiza a una pizarra acrílica con cubierta extra blanca enmarcada en aluminio con su respectivo colgador y colgante. Se recomienda además instalar un enchufe en el techo y un soporte metálico para instalar proyectores (data) inalámbricos. Todo esto se traduce en un conjunto de mejoras para dar bienestar y comodidad a los estudiantes |