

Encuesta sobre sostenibilidad ambiental Universidad Ricardo Palma/Gestión Ambiental Interna

Electrodomésticos eficientes en URP

A partir del año 2019 se viene implementando la tecnología INVERTER en los nuevos equipos de Aire Acondicionado. A la fecha el 80% de nuestros equipos de Aire Acondicionado cuenta con la tecnología INVERTER. Notar que una de las Estrategias de reducción de gases de efecto invernadero de la URP, Alcance I es asegurar que no hay fugas de los equipos de climatización y refrigeración para lo cual la Oficina de Administración y Mantenimiento de la URP lleva un plan de mantenimiento riguroso de estos equipos.

Estrategias de reducción de gases de efecto invernadero de la URP

El aire acondicionado Inverter responde a la evolución en el funcionamiento del aire acondicionado para conseguir la mayor eficiencia energética y un menor consumo. Un sistema con tecnología Inverter regula el funcionamiento del compresor de los equipos de aire acondicionado de forma que trabajen a una velocidad más constante, lo que permite ahorros de energía de hasta el 40% con respecto a los equipos que no utilizan este sistema.











Uso de equipo de aire acondicionado INVERTER en Auditorio de la Facultad de Ciencias Económicas, Campus URP.







Uso de equipo de aire acondicionado INVERTER en la Biblioteca Central, Campus URP.





Uso de equipo de aire acondicionado INVERTER en el Auditorio de la Facultad de Arquitectura, Campus URP.





N°	Cod. Prod.	Cantidad	Unid. Med.	Descripción	Importe		
					Unitario	Total	
1	6193	1	Unidad	SUMNISTRO E NISTRACIÓN DE ARRE ACONDICIONADO DE 60,000 BTU TIPO DECORATIVO PISO - TECHO TECNOLOGÍA INVERTER MARCA LENIGON MARCA LENIGON SE SUMENTACIÓN EL ÉCTRICA SEGUN DETALLE EN PRESUP. N° 73-2020	11250.28	11,250.28	

		SUB TOTAL LG.V 18% LG.V 18% NR	0.00		11,250.28 0.00 2,025.05								
Son: TRECE MIL DOSCIENTOS SETEN	FAYCINCO Y33		TOTAL S/.	13,275.33									
Pur Resolución de la Superintendencia N° 030-2008/JUNAT, se designa a la 10P como AGENTE DE RETENCIÓN													
COMPRADOR QUISPE CESPEDES, JHOVANA	COMPRAS ODA				DGA								
Acta de Comité de Adquisicion es N°:	Nro Doc. DGA:			A. C. U. Nito:									
OBSERVACIONES:													

Página 1 de 1

Orden de compra de este tipo de equipamiento

Surco, Octubre 2022

OFICINA AND URP OFICINA

ARQ. MYRIAM RAMIREZ DULANTO
Jefa del Área de Mantenimiento ODAM
Universidad Ricardo Palma