

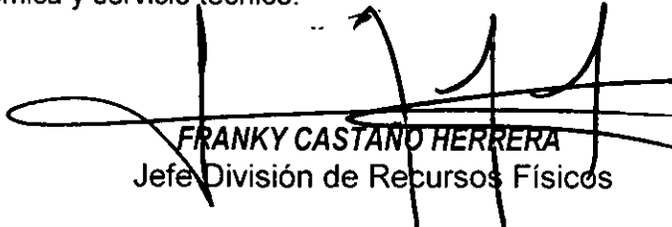


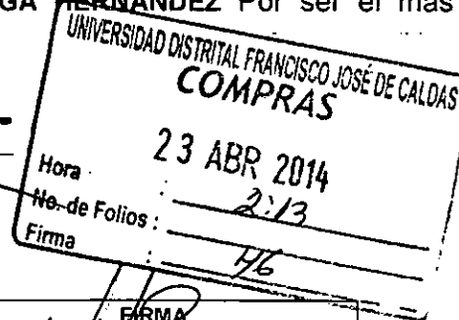
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
DIVISIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LA CONTRATACION "REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON SUMINISTRO DE REPUESTOS, PARA LAS NEVERAS ESTUFAS, SAMOVARES E INSTALACIONES A GAS, NEVERAS Y EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN DE LA UNIVERSIDAD."

EMPRESA CONTRATANTE	OBJETO	REQUISITOS PARA EVALUAR Y COMPARAR PROPUESTAS	PRESENTO		ADMISIBLE/ NO ADMISIBLE	OBSERVACIONES
			SI	NO		
WILMAR ALEXANDER VILLARRAGA HERNÁNDEZ	Realizar el mantenimiento preventivo y correctivo con suministro de repuestos, para las estufas, samovares e instalaciones a gas, neveras y equipos de refrigeración de la Universidad Distrital.	Presento todos los documentos jurídicos (RUT, Cámara de Comercio, parafiscales).	X		ADMISIBLE	El oferente presenta una propuesta económica de menor valor, y presenta todos los documentos requeridos
		Presento todos los documentos técnicos (Hoja de vida de técnicos y certificaciones de trabajos en refrigeración).	X			
		VALOR DE LA PROPUESTA ECONÓMICA	\$ 14.964.600			
ICRAM SERVICIOS DE INGENIERÍA	Realizar el mantenimiento preventivo y correctivo con suministro de repuestos, para las estufas, samovares e instalaciones a gas, neveras y equipos de refrigeración de la Universidad Distrital.	Presento todos los documentos jurídicos (RUT, Cámara de Comercio, parafiscales).	X		NO ADMISIBLE	El oferente NO presento la hoja de vida del técnico en refrigeración y Certificaciones respectivas.
		Presento todos los documentos técnicos (Hoja de vida de técnicos y certificaciones de trabajos en refrigeración).		X		
		VALOR DE LA PROPUESTA ECONÓMICA	\$ 14.975.600			

NOTA: Se recomienda adjudicar el contrato al contratista WILMAR ALEXANDER VILLARRAGA HERNÁNDEZ Por ser el más favorable a la Universidad, en cuanto a su propuesta Económica y servicio técnico.


FRANKY CASTAÑO HERRERA
Jefe División de Recursos Físicos



	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTO	Ing. Abelardo Rueda R	Profesional OPS	
REVISO	Franky Castaño herrera	Jefe recursos fisicos	