

UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA
EVALUACIÓN TÉCNICA INVITACIÓN PÚBLICA No. 05 DE 2018



Universidad Militar
Nueva Granada

Grupo 1		Presupuesto Oficial 100%	\$ 252.889.139	90%	\$ 227.600.225						
PROponente	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS OBLIGATORIAS	MEJORA TECNOLÓGICA	RUP	EXPERIENCIA ESPECÍFICA DEL PROponente	Valor Oferta Proponente	Verificación aritmética	CONCLUSIÓN EVALUACIÓN REQUISITOS HABILITANTES				
TD ROBOTICA	CUMPLE	SI	CUMPLE	CUMPLE	\$ 249.938.913	\$ 249.938.913	CUMPLE				

Grupo 4		Presupuesto Oficial 100%	\$ 395.334.853	90%	\$ 355.801.368						
PROponente	ESPECIFICACIONES MÍNIMAS TÉCNICAS	MEJORA TECNOLÓGICA	RUP	EXPERIENCIA ESPECÍFICA DEL PROponente	Valor Oferta Proponente	Verificación aritmética	CONCLUSIÓN EVALUACIÓN REQUISITOS HABILITANTES				
SUCONEL	CUMPLE	SI	CUMPLE	CUMPLE	\$ 355.801.368	\$ 355.801.369	CUMPLE				
HI-TECH	CUMPLE	SI	CUMPLE	CUMPLE	\$ 355.801.368	\$ 355.801.368	CUMPLE				

Grupo 7		Presupuesto Oficial 100%	\$ 274.700.894	90%	\$ 247.230.805						
PROponente	ESPECIFICACIONES MÍNIMAS TÉCNICAS	MEJORA TECNOLÓGICA	RUP	EXPERIENCIA ESPECÍFICA DEL PROponente	Valor Oferta Proponente	Verificación aritmética	CONCLUSIÓN EVALUACIÓN REQUISITOS HABILITANTES				
ELECTROEQUIPOS	CUMPLE	SI	CUMPLE	CUMPLE	\$ 247.230.805	\$ 247.230.805	CUMPLE				
IMPINTER	CUMPLE	SI	CUMPLE	CUMPLE	\$ 247.230.806	\$ 247.230.806	CUMPLE				

Grupo 12 Presupuesto Oficial 100% \$ 252.889.139 90% \$ 227.600.225

PROYECTO	ESPECIFICACIONES MINIMAS TECNICAS	MEJORA TECNOLÓGICA	RUP	EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL PROPONENTE	Valor Oferta Proponente	Verificación aritmética	CONCLUSIÓN EVALUACIÓN REQUISITOS HABILITANTES
TD ROBOTICA	CUMPLE	NO	CUMPLE	CUMPLE	\$ 44.852.171	\$ 44.852.171	CUMPLE

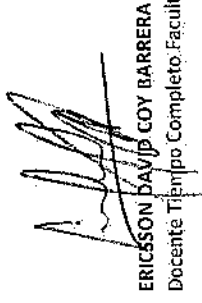
Grupo 25 Presupuesto Oficial 100% \$ 729.230.927 90% \$ 656.307.834

PROYECTO	ESPECIFICACIONES MINIMAS TECNICAS	MEJORA TECNOLÓGICA	RUP	EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL PROPONENTE	Valor Oferta Proponente	Verificación aritmética	CONCLUSIÓN EVALUACIÓN REQUISITOS HABILITANTES
SEI	CUMPLE	NO	CUMPLE	CUMPLE	\$ 656.307.834	\$ 656.307.836	CUMPLE

Comité técnico,



ALEJANDRA BIBIANA ROSERO CARDENAS
Profesional Especializado Sección de Calidad y Extensión



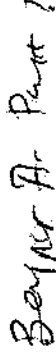
ERICSSON DAVILA COY BARRERA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas



EDILBERTO MEJIA RUDA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ingeniería Campus



ANDRÉS ENRIQUE NIETO LEAL
Docente Tiempo Completo Facultad de Ingeniería Campus



BEYNOR ANTONIO PAEZ SIERRA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ciencias Básicas y Apli

UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA
ASIGNACIÓN DE PUNTAJE INVITACIÓN PÚBLICA No. 05 DE 2018



Grupo	PROPONENTE	Número de Mantenimientos preventivos adicionales	PUNTAJE ECONOMICO	PUNTAJE MANTENIMIENTO ADICIONAL	CALIFICACIÓN FINAL
1	TD ROBOTICA	2	250	250	500

Grupo	PROPONENTE	Número de Mantenimientos preventivos adicionales	PUNTAJE ECONOMICO	PUNTAJE MANTENIMIENTO ADICIONAL	PUNTAJE TOTAL
4	SUCONEL	4	249,9999925	250	499,9999925
	HI-TECH	3	250	0	250

Grupo	PROPONENTE	Número de Mantenimientos preventivos adicionales	PUNTAJE ECONOMICO	PUNTAJE MANTENIMIENTO ADICIONAL	CALIFICACIÓN FINAL
7	ELECTROEQUIPOS	8	250	250	500
	IMPOINTER	6	249,99999	0	249,9999909

Grupo	PROPONENTE	Número de Mantenimientos preventivos adicionales	PUNTAJE ECONOMICO	PUNTAJE MANTENIMIENTO ADICIONAL	CALIFICACIÓN FINAL
12	TD ROBOTICA	2	250	250	500

Grupo	PROPONENTE	Número de Mantenimientos preventivos adicionales	PUNTAJE ECONOMICO	PUNTAJE MANTENIMIENTO ADICIONAL	CALIFICACIÓN FINAL
25	SEI	2	250	250	500

Comité técnico,

ALEJANDRA BIBIANA ROSERO CARDENAS
Profesional Especializado Sección de Calidad y Extensión

ANDRES ENRIQUE NIETO LEAL
Docente Tiempo Completo Facultad de Ingeniería Campus

ERICSSON DAVID COY BARRERA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas

BEYNOR ANTONIO PAEZ SIERRA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas

EDILBERTO MEJIA RUDA
Docente Tiempo Completo Facultad de Ingeniería Campus

