

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ADOr001
	PROCESO GESTIÓN DOCUMENTAL	VERSIÓN: 11
	CARTA	VIGENCIA: 2024-09-02
		PAGINA: 1 de 2

28.

Fusagasugá 2025-08-13

Doctora:

KATERINE VIVIANA GARCÍA ORJUELA

Jefe oficina de compras
 Universidad de Cundinamarca
 Ciudad

Asunto y/o Ref. : Alcance F-CD-214 , Adquirir equipos tecnológicos necesarios para las experiencias Culturales de la facultad de ingeniería : III semana de la ingeniería : Conviviendo con la inteligencia Artificial

Me dirijo a usted amablemente, en mi calidad de responsable del proceso precontractual para la adquisición del **F-CD-214** con el fin de dar alcance, a la Actualización del cronograma para dicho proceso el cual relaciono a continuación .

Anexo No.01 CRONOGRAMA TECNOLOGICOS

<p>Adquisición de robot minisumo montado. Dimensiones: 10 cm x 10 cm x 10 cm (máximas). Peso: Hasta 500 g como máximo, Motores DC (motores de corriente continua) de alta potencia. Se espera que puedan alcanzar velocidades de hasta 1 m/s en algunas competiciones. Sensores: Sensores de infrarrojos (IR), ultrasónicos o de contacto.Controlador: Microcontrolador como Arduino, Raspberry Pi. Batería: Li-ion o Li-Po, 3.7V a 7.4V. Materiales: Plástico, aluminio o acero inoxidable. (1 UNIDAD)</p>			
Unidad Regional	Experiencia	Fecha	Cantidad
Sede Fusagasugá	Semana de la ingeniería	18/10/2025	1

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ADOr001
	PROCESO GESTIÓN DOCUMENTAL	VERSIÓN: 11
	CARTA	VIGENCIA: 2024-09-02
		PAGINA: 2 de 2

Kit básico para Raspberry Pi Zero W que incluye, tarjeta MicroSD 32GB y un adaptador de energía de 2.5 Amperios. (6 UNIDADES) , incluye sus respectivos cables de alimentación y accesorios necesarios para su funcionamiento

Unidad Regional	Experiencia	Fecha	Cantidad
Sede Fusagasugá	Semana de la ingeniería	18/10/2025	6

Sin otro particular quedo atenta a sus comentarios

Cordialmente,

MARÍA DE LOS ÁNGELES FRANCO ORTIZ
 Jefe unidad de apoyo Académico
 Área Solicitante
 Universidad de Cundinamarca

Transcriptor: VICTOR MUÑOZ

28 . 32 - 1