

	REMISORIO EXAMEN MEDICO	Código	SYS-RE-023
		Versión	11
		Fecha	5/04/2018

Lugar y fecha: Riohacha, 03 de abril de 2025

GRD-G0407-2025-24

Señores: FUSPANCRA, JENNY YANETH BARRAZA
 Dirección: Calle 33 N° 15-156 BARRIO AEROPUERTO
 Ciudad: RIOHACHA LA GUAJIRA

REF: EXAMEN MEDICO

Estamos remitiendo al señor (a): CAMPOS CEIZA SEBASTIAN ELEUCIPO identificado (a) con cédula número 84,081,175 de RIOHACHA, para el cargo de CONDUCTOR DE AUTOMOVIL Y CAMIONETA para que le sea practicado el examen medico ocupacional de:

Ingreso ☐ Periódico ☐ Retiro ☒
 Post Incapacidad ☐ Otros ☐ Cual? _____

Nota: Si el examen solicitado es de retiro el trabajador tiene 5 días hábiles a partir de la fecha para presentarse a realizar el examen, de lo contrario exime a CI GRODCO INGENIEROS CIVILES S.A.S y TECNICA VIAL de cualquier enfermedad profesional que pueda presentar a futuro.

El aspirante al cargo estará expuesto a los siguientes peligros:

Biomecanico: levantamiento de cargas, posturas, movimientos repetitivos)	Ruido
Iluminación	Vibraciones
Radiaciones ionizantes	temperaturas extremas
Psicosocial	Radiaciones no ionizantes
Químico	Mecánico: Máquina- herramientas
Transito	Biológicos
Eléctricos	Espacios confinados
Públicos: Orden público, tránsito	Trabajo en Alturas
	Otros, especificar:

Se solicita en la valoración hacer énfasis:

Osteomuscular	Auditivo
Alturas	Otros Cual

Realizar los siguientes paraclínicos:

Espirometría	Audiometria
Optometría	Cuatro hemático
Examen Psicosensométrico	Perfil lipídico
Frotis de uñas, frotis faringeo y coprológico	Glicemia
Otros Cuales?	<input checked="" type="checkbox"/> Examen médico ocupacional
Visiometria	

Favor enviar concepto de aptitud al trabajador,

Cordialmente,


 FRANCISCO ARBELAEZ B.
 DIRECTOR DE OBRA
 GRODCO INGENIEROS CIVILES S.A.S.
 UI GUAJIRA

Parte diligenciada únicamente por el trabajador y/o aspirante:

Yo _____ con cédula No. _____ de la ciudad de _____ autorizo la realización de los paraclínicos que sean necesarios para el desarrollo del cargo.

C.C Fólder
 Consecutivo