

CRONOGRAMA DE TRABAJO

CONSULTORÍA PARA LA ELABORACIÓN DE MEDICIONES ESPECIALIZADAS A LOS PUESTOS DE TRABAJO OPERATIVO Y ADMINISTRATIVO EN LAS INSTALACIONES DE LA CFN B.P. A NIVEL NACIONAL

		Equipos	Resp.	Duración	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40									
Firma de Contrato		No Aplica	G.P.	1 día	█																																																
Gestión de Anticipos		No Aplica	G.P.	7 días	█	█	█	█	█	█	█																																										
Etapa 1: Homologación de Puestos de Trabajo	Reunión de coordinación y revisión de cronogramas	Computadoras	G.P.	3 días		█	█	█																																													
		Computadoras	G.P.	3 días					█	█	█																																										
Revisión logística		Computadoras / Vehículos	G.P. / A.M.	4 días								█	█	█	█	█	█	█	█																																		
Preparación de material			G.P. / A.M.	4 días											█	█	█	█	█	█																																	
Etapa 3: Levantamiento de información, medición y registros técnicos	Mediciones de Guayaquil	Sonómetro	A.M.	2 días																																																	
	Mediciones Machala		A.M.	2 días																																																	
	Mediciones Loja		A.M.	1 día																																																	
	Mediciones Cuenca		A.M.	1 día																																																	
	Mediciones Riobamba	Medidor de Partículas	A.M.	0.5 días																																																	
	Mediciones Ambato	Computadoras	A.M.	0.5 días																																																	
	Mediciones Quito	Software Ergonomía	A.M.	3 días																																																	
	Mediciones Ibarra	Formularios de trabajo	A.M.	1 día																																																	
	Mediciones Esmeraldas		A.M.	1 día																																																	
	Mediciones Manta		A.M.	1 día																																																	
Etapa 4: Análisis de la Información bajo criterios técnicos especializados	Tabulación de la información	Computadoras	A.M.	7 días																																																	
	Análisis preliminar		G.P.	3 días																																																	
	Validación de datos		G.P.	6 días																																																	
Etapa 5: Generación de informes técnicos de resultados	Informe final	Impresora	G.P.	3 días																																																	
			G.P.	4 días																																																	

G.P. - Gerente de Proyecto
A.M. - Analista de Mediciones

Elaborado por: Alywin Hacay Chang León
Gerente del Proyecto