

**ACTA DE REUNIÓN****HUGO ANDRÉS CUARTAS
J****CONTRATO
SP-004-2022****FECHA: 07/06/2022
HORA INICIO: 4:10 pm
HORA FINAL: 5:10 pm**

TEMAS A TRATAR:	Proceso constructivo suelo cemento.	
CONVOCADA POR:	Municipio de Andes	
CONVOCADOS		CARGO
JULIANA QUINTERO GONZALEZ		Supervisor Municipio Andes
FRANKLIN GANTIVA MONTOYA		Consorcio OP 2022
MONICA ZULUAGA PATIÑO		Consorcio OP 2022
CARLOS OSORIO CALDERÓN		Alcalde de Andes
MARIA ADELAIDA HENAO CAÑAS		Gobernación de Antioquia
CARLOS GOMEZ		Argos
MARIA ELIZABETH SALDARRIAGA		Residente de interventoría
N°	TEMAS	PRINCIPALES PUNTOS TRATADOS
1	Proceso constructivo suelo cemento	<p>En las instalaciones de la gobernación de Antioquia se reunieron los contratistas de obra e interventoría, la supervisión del municipio de Andes, personal de Argos y la Gobernación de Antioquia para hablar sobre el proceso constructivo del suelo cemento, que será utilizado en 2 km de vía que comunican al municipio de Andes con el corregimiento de Buenos Aires.</p> <p>Durante la reunión se hizo la presentación de un video que muestra como se realiza el proceso constructivo y los lugares donde se han construido con este método.</p> <p>El representante de Argos solicitó los diseños finales para calcular los sacos de cemento a utilizar por metro en el proyecto.</p> <p>Se inicia la explicación del proceso constructivo aclarando que el terreno no debe tener rocas mayores a 2" de diámetro.</p> <p>Se debe levantar la capa superficial de la vía hasta donde indique el estudio de suelos y el diseño de vía, se deben garantizar mínimo 20 centímetros con la especificación.</p> <p>Todo el tiempo que dure el proceso constructivo se debe validar la humedad, esta debe estar 2 puntos por encima de la humedad sugerida, los kilómetros que se escarifiquen deben ser tapados, si la humedad no está por es igual a la necesitada se debe adicionar agua y después de cumplir con los puntos de humedad se debe adicionar el cemento.</p>

	ACTA DE REUNIÓN		
	HUGO ANDRÉS CUARTAS J	CONTRATO SP-004-2022	FECHA: 07/06/2022 HORA INICIO: 4:10 pm HORA FINAL: 5:10 pm

		<p>El contratista de obra indaga sobre cuantos sacos de cemento deben ir y cada cuanto se deben poner sobre el suelo.</p> <p>A esto responde el profesional de Argos que depende del diseño, de la densidad del terreno. Da como ejemplo: poner cada saco de cemento separado 1.30 metros, debe ser regado con rastrillo uniformemente, se escarifica y se compacta mecánicamente.</p> <p>El suelo cemento debe ser curado durante 7 días para colocar la capa de rodadura en asfalto.</p>
2	Entrega de estudios y diseños	<p>El contratista de obra informa que no se ha entregado por parte del municipio de Andes el paquete de estudios y diseños para la revisión y el calculo de las cantidades que se necesitan para el proceso constructivo del suelo cemento.</p>
3	Aporte de cemento por Argos	<p>El contratista de obra solicita se de información sobre la cantidad de sacos de cemento que será entregada y la fecha de entrega.</p>

No	COMPROMISOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
1	Entrega de estudios y diseños a los contratistas de obra e interventoría	Municipio de Andes	08 de junio de 2022
2	Revisar estudios y diseños y reunirnos nuevamente con Argos para resolver dudas.	Contratista de obra, gobernación de Antioquia	15 de junio de 2022

Se firma en Andes, el día 07 de junio de 2022 por las partes que forman el comité de obra.

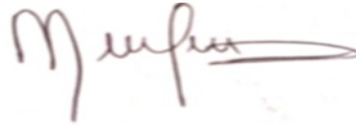
 JULIANA QUINTERO GONZALEZ
 Supervisión Municipio

 CARLOS OSORIO CALDERÓN
 Alcalde

	ACTA DE REUNIÓN		
	HUGO ANDRÉS CUARTAS J	CONTRATO SP-004-2022	FECHA: 07/06/2022 HORA INICIO: 4:10 pm HORA FINAL: 5:10 pm



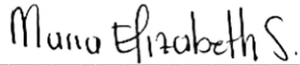
FRANKLIN GANTIVA MONTOYA
Consortio OP 2022



MONICA ZULUAGA PATIÑO
Residente de obra

MARIA ADELAIDA HENAO
Gobernación de Antioquia

CARLOS GOMEZ
Argos



MARIA ELIZABETH SALDARRIAGA
Residente de Interventoría