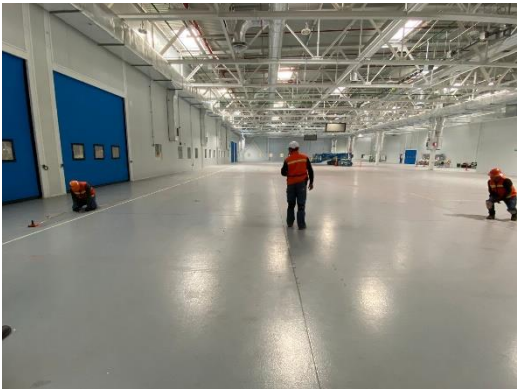




GLOBAL SCOPE OF WORK - APR22132434					Progress						
					Marking on floor			Electrical feed		Pneumatic feed	
Area		Stations Qty	Operation	Description	Machine	Electrical drop	Pneumatic drop	Horizontal	Vertical	Horizontal	Vertical
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 05.1A	Stator Load / OEM'S SCOPE OF WORK: LIFT ASSIST RAIL SYSTEM, METALLIC STRUCTURE, SCREWS, CHEMICAL ANCHORS, ETC. B&F SOW: INSTALLATION, INC. UNLOADING, POSITIONING, ETC. brand: Groh, third party	20%						
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 10.1B	Laser Etch	20%						
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 15.1R	Paper	20%						
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 20.2A	Paper Forming	20%						
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.1A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.2A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.3A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.4A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.5A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.6A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 30.7A	Hairpin Forming	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 35.1G	Hairpin Form Gantry	20%	100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 35.1A	Hairpin Insertion	20%						
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 40.1A	Widening / Twisting		100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 45.1G	Twist/Weld Gantry							
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 50.1A	Trimming and Weld		100%					
Front of Line	F. Tovar & Montes	1									
Front of Line	F. Tovar & Montes	1									
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 55.1A	Post-weld Vision							
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 60.1A	Hairpin Trimming							
Front of Line	F. Tovar & Montes	1	Op 70.1R	Stator Offload							
Front of Line	F. Tovar & Montes	3	Not specified	Lift Table							
Front of Line	F. Tovar & Montes	3	Not specified	Jib Crane // Included on the quotation of the (11) Lift assist							
SUBTOTAL:											

Nota1: Se trazaron los puntos donde van a ir las anclas para los equipos
Nota2: Se trazaron bajadas electricas
Nota3: Se coloco tubería horizontal para bajadas electricas
Nota4: Las fotos de abajo son de platicas de seguridad e inicio de actividades.

Photos



Safety

Man-hours Worked without Lost Time
Injury Historic: NO ISSUES
Auditoria CPW , OK

- FREE
- NEAR MISS
- FIRST AID
- DART
- REGISTRABLE INCIDENT
- LOST TIME
- FATALITY

MARZO

				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		

Statistics

Items	Prev Period	Current Period	Total to Date
% Complete	2 %	2%	4%
% Scheduled	0 %	0%	0 %

Quality Issues

No issues

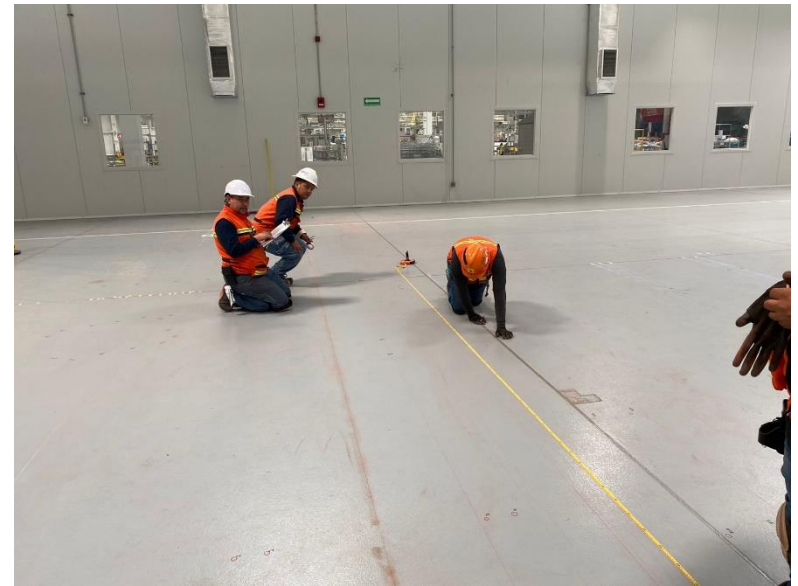
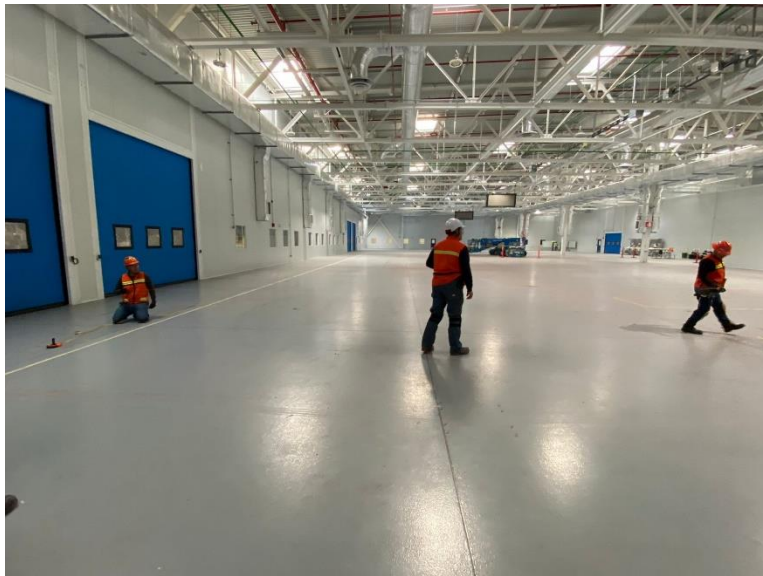
Critical Purchase SUBS (RQ's/ CTO's/PO's)

Owner Field Orders (PCO's Pending)

No issues

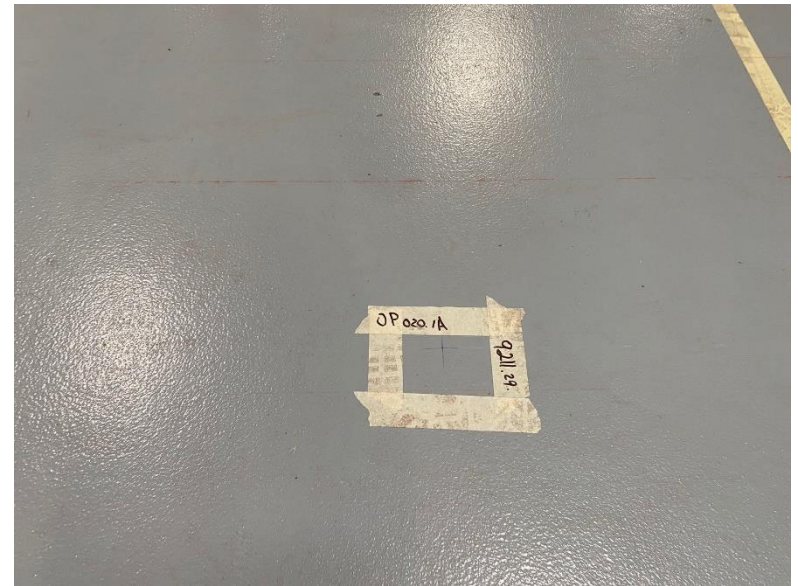
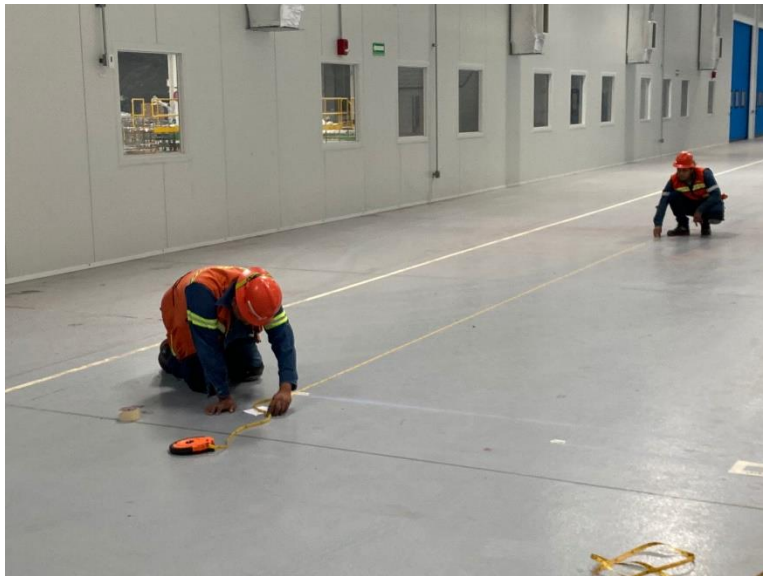
Hot Issues / Top 3

Evidencia Fotográfica



- Trazo de puntos donde se colocaran las anclas equipos OP051A, OP151R, OP202A

Evidencia Fotográfica



- Trazo de puntos de bajadas eléctricas

Evidencia Fotográfica



- Colocación de tubería horizontal para bajada eléctrica para equipos



REPORTE DE HORAS HOMBRE SIN ACCIDENTES INCAPACITANTES

CASI INCIDENTE	0
INCIDENTE	0
ACCIDENTE	0

06 DIAS SIN ACCIDENTES
HH acumulado: 996 horas

ESTE REPORTE DE HORAS HOMBRE TRABAJADAS SIN ACCIDENTES INCAPACITANTES ES UN ACUMULADO DE PERSONAL SISA Y CONTRATISTAS QUE REALIZAN ACTIVIDADES EN EL PROYECTO



CRUZ DE SEGURIDAD

MES: MARZO 2023

		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			

" LA SEGURIDAD ES RESPONSABILIDAD
DE TODOS"

NUESTRA META EL DIA DE HOY EN
SEGURIDAD ES:
"CERO ACCIDENTES"

HH MARZO: 176