

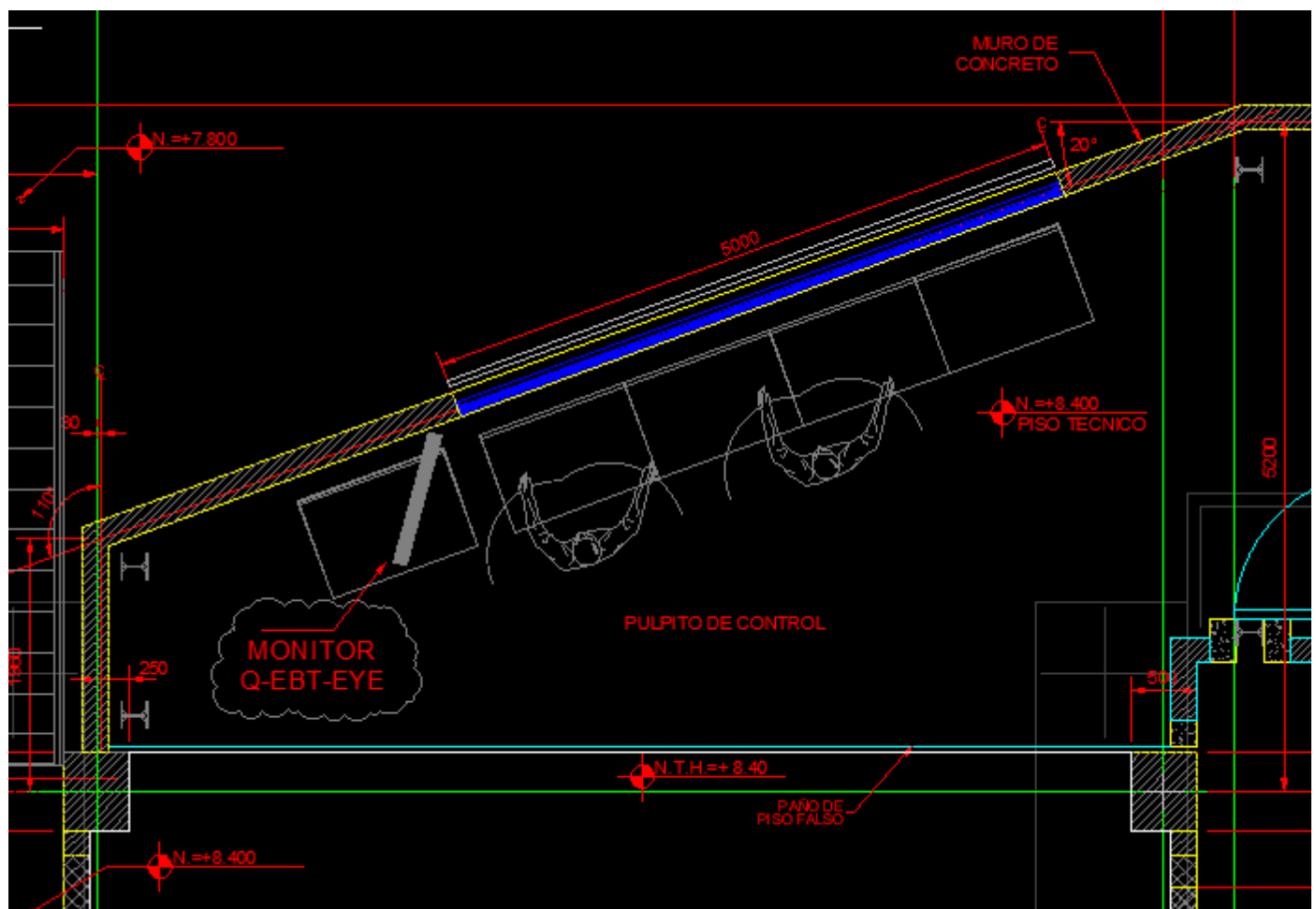
Jorge Rinaldi

De: Jorge Rinaldi
Enviado el: jueves, 5 de noviembre de 2020 16:43
Para: Victor Luis Herrera; Juan Manuel Gutierrez; Lucas Chadi dos Reis; Leandro Cucco; Jeremias Martin Vallejo; Mario Fabian Suligoy; Hernan Esteban Rosa; Rodolfo Ricardo Klaut; Hector Alejandro Valentini
Asunto: RE: Acta de reunión Carga de arena para EBT

Hola a todos:

Esta mañana estuvimos con Mario relevando el púlpito y decidimos instalar el monitor del ojo del EBT a la izquierda del pupitre sobre un escritorio nuevo a instalar.

De ese modo, el operador que está frente al pupitre tendrá el HMI a su derecha y el monitor del EBT a su izquierda. Las maniobras para la descarga de arena las hará en el HMI mientras a su izquierda podrá ver el estado del sello. Recordemos que la video cámara se mueve en forma solidaria con la tolva de arena, o sea que necesita abrir la tapa del EBT y mover la tolva para poder ver dentro del EBT. Estas maniobras las realizará el operador en forma manual desde el HMI, las veces que sean necesarias hasta decidir sobre la carga de arena.



Jorge Rinaldi
Interno: 9361 + 1322

De: Victor Luis Herrera
Enviado el: miércoles, 4 de noviembre de 2020 17:00
Para: Juan Manuel Gutierrez <juan.gutierrez@gerdau.com>; Lucas Chadi dos Reis <lucas.reis@gerdau.com>; Leandro Cucco <leandro.cucco@gerdau.com>; Jeremias Martin Vallejo <jeremias.vallejo@gerdau.com>; Mario Fabian Suligoy <mario.suligoy@gerdau.com>; Hernan Esteban Rosa <hernan.rosa@gerdau.com>; Rodolfo Ricardo

Klaut <rodolfo.klaut@gerdau.com>; Hector Alejandro Valentini <hector.valentini@gerdau.com>; Jorge Rinaldi <jorge.rinaldi@gerdau.com>

Asunto: Acta de reunión Carga de arena para EBT

FECHA	PARTICIPANTES	TEMA	DEFINICION
4/11/2020	Leandro Cucco	Posición de caja de mandos locales	2.1 La caja de mandos locales se instalará en uno de los sitios, una, al pie de la escalera de acceso al horno. La posición será en el segundo nivel de la plataforma. Las posiciones deben tener la protección correspondiente contra radiación.
	Jorge Rinaldi	Posición de monitor para cámara de video EBT	2.2 Se ubicará en pulpito principal, lugar preciso a definir con Rinaldi y Mario Suligoy
	Lucas Chadi	Función de pulsador de parada de emergencia	2.3 La función del pulsador será desenergizar cualquier sistema en el EBT, no se llamará parada de emergencia. Se llamará "Parada de movimientos". Los bloqueos para la intervención de mantenimiento no bloqueará la central hidráulica principal.
	Luis Herrera	Como seguir operando con la contingencia de falla del dispositivo	2.4 Hacer reunión específica con mantenimiento para definir
	Mario Suligoy	Repuestos	2.5 Los repuestos mecánicos ya están definidos, Ingeles y eléctricos en reunión particular. Se propone como
	Juan Manuel Gutierrez	Documentación de operación y mantenimiento	2.6 Procedimientos de operación, ingeniería los rediseña. Procedimiento de mantenimiento y planes de respuesta
	Jeremias Vallejos	Arranque en día lunes, necesidad de operador para puesta en marcha.	2.7 Pendiente a tratar con operación de acería
	Hector Valentini	Capacitación para operadores y mantenedores	2.8 Capacitación a operadores, falta definir por Jefe de Operación. Capacitación a mantenedores, Jefe de mantenimiento. Lista de personal que debe recibir esta capacitación

Luis Herrera

Int. 9361+1337 / Cel: +54 9 341 6419607