































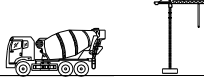









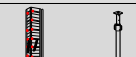
















BLOQUE BUENA VISTA												
SEMANA DEL 08 AL 13 DE ENERO DEL 2024												
DA	TIPO DE ACTIVIDAD	DESCRIPCION	TIPO DE MAQUINARIA A USAR	HORA ENTRADA	HORA SALIDA	TRAYECTORIA	MAQUINARIA	TIPO DE RUIDO	COORES	VIBRACIONES (1)	OBSERVACIONES Y/O COMENTARIOS	
LUNES 08 DE ENERO	ABANUELA	TRABAJO DE DEMOLICION DE BANQUETAS FISOS DEL NIVEL 1 Y AREA CONJUNTO	HERRAMIENDA MANUAL Y ELECTRICA	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shocke de golpe)	PERICOR combinacion de golpes gruesos, elctricos e Mecanizados (de a tierra, en tierra)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO, CON HERRAMIENTA ELECTRICA (ESTOS RUIDOS SEAN OPERADOS EN EL MOMENTO DEL DIA EN INTERVALOS SIGUIENDO LA NORMA NOM-004-DFE-2001, Verificando Constantemente de ruido y DEL REGLAMENTO PARA LA PROTECCION DE AMBIENTE CONTRA LA CONTAMINACION ORIGINADA POR LA EMISION DE RUIDO DE MANERA MEDICION EN).	
	ABANUELA	FABRICACION DE MUROS DE BLOQUE HUECO	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORRE EN BUSCA RUIDO.	
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE	BOMFEDORA ELECTRICA.	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shocke de golpe)	PERICOR combinacion de golpes gruesos, elctricos e Mecanizados (de a tierra, en tierra)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA CONTINUIDAD DEL PROYECTO, LOS TRABAJOS DE CIMENTACION EN EL COTE A.	
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL NIVEL SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORRE EN LA VARIAS.	
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL NIVEL SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORRE EN LA VARIAS.	
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE TRAMES Y LOSA DEL NIVEL SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORRE EN LA VARIAS.	
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN MUROS Y COLUMNAS DEL NIVEL SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SUPERAN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MASTILLO METALICO PARA EL ALISE, CORRE Y COLOCACION DE LA CIMBRA	
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN TRAMES Y LOSA DEL NIVEL SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SUPERAN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MASTILLO METALICO PARA EL ALISE, CORRE Y COLOCACION DE LA CIMBRA	
	COLADO	COLADO DE MURO DEL NIVEL 1 SECCION B.	CAMION REVOLVEDORA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO Y CALLE ADJAMA		RUIDO INTERMITENTE ( En el momento opero en ciente)	PERICOR combinacion de golpes gruesos, elctricos e Mecanizados (de a tierra, en tierra) Y DISOS.	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	TIRDO DIRECTO CON ANCHO DE ARTESIA Y GRUA TORRE, SE OPERA COLAR APERTURAS ANTES DE SU INICIO SE TIENDE DEL COLADO DEPENDE DE LA FRECUENCIA DEL SERVICIO DE DIMENSIONADO POR PARTES PERFORADOR CIMBRA.	
	SAFADO	COLOCACION DE REJILLA METALICA EN COORDINANCIA DEL LOTE 4.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	CALLE ADJAMA Y LUNA		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA AL AREA Y TRAVEL AL AREA CORRE DE MANERA ALABARTE	sin otro	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DE SU COLOCACION.	
	LEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE MADERA PARA CIMBRA EN LOTE 4.	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFOXS.	17:00 HRS. AFOXS.	CALLE ADJAMA		RUIDO INTERMITENTE ( En el momento opero en ciente)	DISOS Y ACEITE QUEMADO	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	ESPERA EN CAMION DE SUPERFICIE PLANA, DESCARGA MANUAL Y CON ANCHO DE GRUA TORRE.	
	LEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE PLACAS DE POLIESTIRENO PARA CIMBRA EN LOTE 4.	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFOXS.	17:00 HRS. AFOXS.	CALLE SOL		RUIDO INTERMITENTE ( En el momento opero en ciente)	DISOS Y ACEITE QUEMADO	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	ESPERA EN CAMION DE SUPERFICIE PLANA, DESCARGA MANUAL Y CON ANCHO DE GRUA TORRE.	
	ABANUELA	TRABAJO DE DEMOLICION DE BANQUETAS FISOS DEL NIVEL 1 Y AREA CONJUNTO	HERRAMIENDA MANUAL Y ELECTRICA	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shocke de golpe)	PERICOR combinacion de golpes gruesos, elctricos e Mecanizados (de a tierra, en tierra)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO, CON HERRAMIENTA ELECTRICA (ESTOS RUIDOS SEAN OPERADOS EN EL MOMENTO DEL DIA EN INTERVALOS SIGUIENDO LA NORMA NOM-004-DFE-2001, Verificando Constantemente de ruido y DEL REGLAMENTO PARA LA PROTECCION DE AMBIENTE CONTRA LA CONTAMINACION ORIGINADA POR LA EMISION DE RUIDO DE MANERA MEDICION EN).	
	ABANUELA	FABRICACION DE MUROS DE BLOQUE HUECO	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin otro	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORRE EN BUSCA RUIDO.	
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE	BOMFEDORA ELECTRICA.	08:00 HRS. AFOXS.	19:00 HRS. AFOXS.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shocke de golpe)	PERICOR combinacion de golpes gruesos, elctricos e Mecanizados (de a tierra, en tierra)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA CONTINUIDAD DEL PROYECTO, LOS TRABAJOS DE CIMENTACION EN EL LOTE 4.	

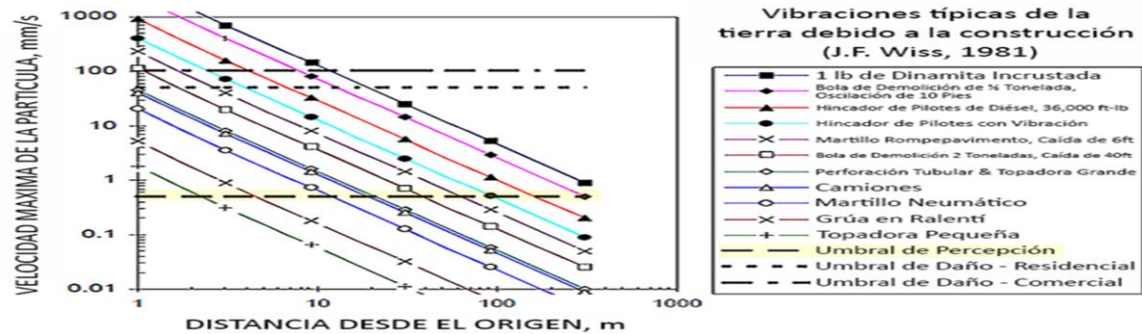
MARTES 09 ENERO	ACABADO DE MATERIAL	CARGA EN CAMION DE MATERIAL FRECCO DE OBRA (concreto)	CAMION DE VOLTEO	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	CAJAS ALDAMA		RUIDO INTERMITENTE [Se manifiesta operando en línea, vibración aleatoria]	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada), OXÍGENO Y ACETILÉNEO	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE USA EN CAMION DE VOLTEO DE 14 M3 CON MANEJO CUBRIENDO LA CARGA CON UN TELA DE MALLA EN FORMA DE MANTA PARA EVITAR QUE SE DESPLAZEN. CONSTRUCCION CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARILLA.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 3er NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARILLA.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE TRABE Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARILLA.
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN MUROS Y COLUMNAS DE 3er NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POTES METALICOS, MASTILLO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN TRAMES Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POTES METALICOS, MASTILLO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA
	COLADO	COLADO DE MURO DEL NIVEL 3 SECCION B.	CAMION REVOLVEDORA Y GRUA TORE	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO Y CALLES ALDAMA		RUIDO INTERMITENTE [Se manifiesta operando en línea]	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada) Y OXÍGENO	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	RUIDO DIRECTO CON APOYO DE ARTESA Y GRUA TORE. SE OPERA COLAR APERTURAS ANTES DE LA LOMA SE ENTRENDO DEL COLADO DEFENSA DE LA FRECUENCIA DEL SERVIDO DE SUMINISTRO POR PARTES DE PRODUCTOS CERAMICA
	TAPADO	COLOCACION DE TAPAL METALICA EN COORDINACION	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	CAJAS ALDAMA Y LOMA		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA AL ACABAR Y TAPAR METALICO (operando manualmente)	sin olor	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DE SU COLOCACION
	LLEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE BLOQUE HUECO GRAS 13X20X30 PARA MUROS	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORE	08:00 HRS. AFIXO.	17:00 HRS. AFIXO.	CAJAS SOL		RUIDO INTERMITENTE [Se manifiesta operando en línea] Operando manualmente en la dirección del viento de la obra	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LLEGADA EN CAMION DE SUPERFICIE PAVIA, DESCARGA MANUAL Y CON APOYO DE GRUA TORE
	LLEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE PISA BLOCK LORE A.	CAMIONETA 3.5 TON Y GRUA TORE	08:00 HRS. AFIXO.	17:00 HRS. AFIXO.	CAJAS SOL		RUIDO ARMADO (ruido proveniente de la obra generada por el motor de la camioneta)	sin olor	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE USA EN VOLVO DE CARGA, LA DESCARGA MANUAL Y CON APOYO DE GRUA TORE.
LLEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE GRAVA LORE A.	CAMION DE VOLTEO	08:00 HRS. AFIXO.	17:00 HRS. AFIXO.	CAJAS ZARAGOZA		RUIDO INTERMITENTE [vehículo ubicado momentáneamente de la obra permanentemente] Aparato perceptible en el momento del punto de la obra	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LLEGADA EN CAMION DE VOLTEO REDIRECTO EN BANCO DE MATERIAL DE LA OBRA.	
	ALBAÑERIA	TRABAJOS DE DEMOLICION DE BARRIDILLOS EN EL INTERIOR Y BARRA COORDINAR.	HERRAMIENTA MANUAL Y ELECTRICA	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO (chopaca alquilar)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO CON HERRAMIENTA ELECTRICA, ESTOS TRABAJOS SE REALIZAN DESPUES DE EL MANEJO DE LA OBRA EN INTERVAZOS SIGUIENDO LA NORMA NOM-GD-097-2005. Vibraciones, Considerando en cuenta la COMUNICACION ORIGINAL PARA LA PROTECCION DE AMBIENTE CONTRA LA COMUNICACION ORIGINAL POR LA EMISION DE RUIDO DE MANEJO MEDICION DE).
	ALBAÑERIA	FABRICACION DE MUROS DE BLOQUE HUECO	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DEL BLOQUE HUECO.
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE.	BOMPEDEORA ELECTRICA.	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO (chopaca alquilar)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, aluminato e hidrocarburos (olor a tierra mojada)	DE ACUERDO A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIÓN SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA COORDINACION DEL PROYECTO. LOS TRABAJOS DE DEMOLICION EN EL LOTE A.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARILLA.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 3er NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PIEDRO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARILLA.

MIRASOL 10 (BIBO)	ARMADO	BARBADO Y ARMADO DE TRABES Y LOSA DEL 4º NIVEL, SECCIÓN A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARELA.
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN MUROS Y COLUMNAS DEL 3er NIVEL, SECCIÓN B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	SE ACERCA A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MARRUFO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN TRABES Y LOSA DEL 4º NIVEL, SECCIÓN A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	SE ACERCA A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MARRUFO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA
	COLADO	COLADO DE MURO DEL NIVEL 3 SECCIÓN B.	CAMION REVOLUCIONA Y GRUA TORRE	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO Y CALZADAMA		RUIDO INTERMITENTE ( la maquinaria opera en ciclos)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, dióxido de carbono (olor a tierra mojada) y OZONO	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	RUIDO DIRECTO CON APOYO DE ANTENA Y GRUA TORRE, SE OBSERVA COLOCACION DE MATERIAL EN LA LOSA. SE OBSERVA EL COLADO DE CONCRETO EN LA RECONSTRUCCION DEL SERVIDOR DE SUMINISTRO POR PARTE DEL PROVEEDOR (CAMERA).
	TAPADO	COLOCACION DE TAPAL METALICA EN COORDINANCIA DEL LOTE 4.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	CALLE ADAMA Y JUNA		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA AL MANEJO Y TAPAL METALICO (parte de material fabricado)	sin olor	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DE SU COLOCACION
	LUGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE MADERA PARA CIMBRA EN LOTE 4.	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORRE	08:50 HRS. APROX.	17:00 HRS. APROX.	CALLE ADAMA		RUIDO INTERMITENTE ( la maquinaria opera en ciclos)	OSIL Y ACEITE QUEMADO	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LUGADA EN CAMION DE SUPERFICIE PLANA, DESCARGA MANUAL Y CON APOYO DE GRUA TORRE
LUGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE PLACAS DE FOSTROBRO PARA CIMBRA EN LOTE 4.	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORRE	08:50 HRS. APROX.	17:00 HRS. APROX.	CALLE SOL		RUIDO INTERMITENTE ( la maquinaria opera en ciclos)	OSIL Y ACEITE QUEMADO	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LUGADA EN CAMION DE SUPERFICIE PLANA, DESCARGA MANUAL Y CON APOYO DE GRUA TORRE	
JUVES 11 (BIBO)	ARMADURA	TRABAJOS DE DEMOLICION DE ANGINETAL PISOS EN EL INTERIOR Y BANDA CORDONADA EN LOTE 4.	HERRAMIENTA MANUAL Y ELECTRICA	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (chopaca, alfiler)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, dióxido de carbono (olor a tierra mojada)	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO. CON HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS SEAN EFECTUADOS EN EL MANEJO DEL DIA DE TRABAJO SUGERIDA A HORAS MENOS DE 9:00. Se observan Controles de seguridad y del Reglamento para la Protección del Ambiente contra la contaminación atmosférica por la emisión de RUIDO (SE MANTIENE MEDICION DE).
	ARMADURA	FABRICACION DE MUROS DE BLOQUE HUSCO	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DEL BLOQUE HUSCO.
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE.	MARTILLO HIDRAULICO Y ROMPEDORA ELECTRICA.	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (chopaca, alfiler)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, dióxido de carbono (olor a tierra mojada)	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA CORRIENTE DEL PROYECTO. LOS TRABAJOS INICIAN EN EL LOTE 4 Y MUOVEN 3 (en horas de trabajo) PARA DAR INICIO A LOS TRABAJOS DE CIMENTACION.
	ACABADO DE MATERIAL	CARGA EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE CIMBRA (concreto)	CAMION DE VOLVO.	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	CALLE ADAMA		RUIDO INTERMITENTE ( la maquinaria opera en ciclos, ventilador silencioso)	PERICOR combinación de dióxido de nitrógeno, dióxido de carbono (olor a tierra mojada), OSIL Y ACEITE QUEMADO	DE ACERCA A LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES DE RUIDO CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	ASALA EN CAMION DE VOLVO DE 14 METROS CON MARRA CUBIERTA EN CARGA COMO SE INDICA EN NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-031 (S) 2011. CONSTRUCCION, CARGA, DESCARGA Y CUIDADO EN EL TRABAJO.
	ARMADO	BARBADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 4º NIVEL, SECCIÓN A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARELA.
	ARMADO	BARBADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DEL 3er NIVEL, SECCIÓN B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARELA.
	ARMADO	BARBADO Y ARMADO DE TRABES Y LOSA DEL 4º NIVEL, SECCIÓN A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARELA.
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN TRABES Y LOSA DEL 4º NIVEL, SECCIÓN A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	SE ACERCA A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MARRUFO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN MUROS Y COLUMNAS DEL 3er NIVEL, SECCIÓN B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:50 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENTA DE CORTE	sin olor	SE ACERCA A LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALEN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR POSTES METALICOS, MARRUFO METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA

	COAZO	COAZO DE MURO DEL NIVEL 3 SECCION B.	CAMION REVOLVEDORA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO Y CALLE AIDAMA		RUIDO INTERMITENTE [ Se multiplica operario en obra ]	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado) y OZONO.	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	TIRO DIRECTO CON APOYO DE ARTEZA Y GRUA TORRE. SE ESPERA CULMINAR APROXIMADAMENTE DE 14.7. NOTA: EL TERMINO DEL COAZO DEPENDE DE LA FRECUENCIA DEL SERVICIO DE SUMINISTRO POR PARTE DEL PROVEEDOR (CIMA).
	SAFADO	COLOCACION DE TAPAL METALICA EN COORDINANCIA DEL LOTE A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	CALLES AIDAMA Y UINA		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA A MANUAL Y TAPAL METALICO (olor de material húmedo).	sin odor	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DE SU COLOCACION.
	LEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE ARENA LOTE A.	CAMION DE VOLUTO	08:00 HRS. AFIXO.	17:00 HRS. AFIXO.	CALLE ZARAGOZA		RUIDO INTERMITENTE [ vehículo ubicado momentáneamente en la calle (vehículo) Aparato portátil en la zona del punto de origen ]	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado)	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LEGADA EN CAMION DE VOLUTO TIRO DIRECTO EN BANCO DE MATERIAL DE LA OBRA.
	ALBAÑERIA	TRABAJO DE DEMOLICION DE SANDBLAST PISO DEL INTERIOR Y FALSA COLUMNA.	HERRAMIENTA MANUAL Y ELECTRICA	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shock de alphas)	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado)	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO CON HERRAMIENTA ELECTRICA. ESTOS TRABAJOS DEBE EFECTUARSE EN EL TRANSCURSO DEL DIA EN INTERVALOS SIGUIENDO LA NORMA NORA-024-SPT-2003. Vigilancia Continua de ruido y OZONO. ESTABLECIMIENTO PARA LA MONITOREO DE AMBIENTE CONFORME LA CONFORMACION ORIGINADA POR LA EMISION DE RUIDO DE MANEJO DE MAQUINARIA (R.M).
	ALBAÑERIA	FABRICACION DE MUROS DE BLOQUE HIBCO	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL COBRE DEL BLOQUE HIBCO.
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE.	BOMBFEDORA ELECTRICA.	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO (shock de alphas)	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado)	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA COORDINACION DEL PROYECTO, LOS TRABAJOS DE CHIMENEAS EN EL LOTE A.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DE 1er NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL COBRE DE LA VARILLA.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE MUROS Y COLUMNAS DE 2er NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL COBRE DE LA VARILLA.
	ARMADO	ARMADO Y ARMADO DE TRABES Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL COBRE DE LA VARILLA.
	CIMERA	COLOCACION DE CIERRA METALICA EN TRABES Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALIRN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR PORMES METALICOS, MANTENIDO METALICO PARA EL ALISSE, COBRE Y COLOCACION DE LA CIMERA
	CIMERA	COLOCACION DE CIERRA METALICA EN MUROS Y COLUMNAS DE 2er NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA DE COBRE	sin odor	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALIRN DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR PORMES METALICOS, MANTENIDO METALICO PARA EL ALISSE, COBRE Y COLOCACION DE LA CIMERA
	COAZO	COAZO DE MURO DEL NIVEL 3 SECCION B.	CAMION REVOLVEDORA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO Y CALLE AIDAMA		RUIDO INTERMITENTE [ Se multiplica operario en obra ]	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado) y OZONO.	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	TIRO DIRECTO CON APOYO DE ARTEZA Y GRUA TORRE. SE ESPERA CULMINAR APROXIMADAMENTE DE 14.7. NOTA: EL TERMINO DEL COAZO DEPENDE DE LA FRECUENCIA DEL SERVICIO DE SUMINISTRO POR PARTE DEL PROVEEDOR (CIMA).
	COAZO	COAZO DE LOSA, PISO 3, SECCION A.	BOHIA PARA CONCRETO, CAMION REVOLVEDORA	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	INTERIOR DEL PISO Y CALLE AIDAMA		RUIDO INTERMITENTE [ Se multiplica operario en obra ]	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado) y OZONO.	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	TIRO DIRECTO CON APOYO DE BOHIA A 17.2000 SE ESPERA CULMINAR APROXIMADAMENTE DE 14.7. NOTA: EL TERMINO DEL COAZO DEPENDE DE LA FRECUENCIA DEL SERVICIO DE SUMINISTRO POR PARTE DEL PROVEEDOR (CIMA).
	SAFADO	COLOCACION DE TAPAL METALICA EN COORDINANCIA DEL LOTE A.	HERRAMIENTA MANUAL	08:00 HRS. AFIXO.	19:00 HRS. AFIXO.	CALLES AIDAMA Y UINA		RUIDO DE IMPACTO DE HERRAMIENTA A MANUAL Y TAPAL METALICO (olor de material húmedo).	sin odor	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DE SU COLOCACION.
	LEGADA DE MATERIAL	SUMINISTRO DE BLOQUE HIBCO GRIS 12X20X40 PARA MURO	CAMION PLATAFORMA Y GRUA TORRE	08:00 HRS. AFIXO.	17:00 HRS. AFIXO.	CALLE SOL		RUIDO INTERMITENTE [ Se multiplica operario en obra ] Aparato portátil en la zona del punto de origen ]	PERICOR combinación de ácidos grasos, etohanol e hidrocarburos (olor a feno mojado)	SE ADECUA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACION SE REDUCEN CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LEGADA EN CAMION DE ESPRINTE PLANA, DESCARGA MANUAL, Y CON APOYO DE GRUA TORRE.

VERBOS DE RUIDO

	LUGADA DE MATERIAL	SUMINERO DE PISA BLOCK L0R 4.	CAMIONETA 3.5 TON Y GRUA TORRE	08:00 HRS. APROX.	17:00 HRS. APROX.	CALLE SOL			RUIDO AEREO (ruido proveniente de los otros generados por el motor de la construcción)	sin obra	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES RESIDUOS CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	LLEGADA EN VANGSA DE LA DESCARGA MANUAL Y CON APORTE DE GRUA TORRE.
SABADO 13 ENERO	ABANUELA	TRABAJOS DE DEMOLICION DE BANGUETAS, PISOS EN EL INTERIOR Y PASADIA CONJUNTO EN LORE 1.	HERRAMIENDA MANUAL Y ELECTRICA	08:00 HRS. APROX.	14:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO (chunqueo alpinar)	PERICOR combinacion de adobe grueso, esquinar y hincacortante (bar a tierra molidos)	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES RESIDUOS CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MOMENTO DE INICIAR EL TRABAJO DE DEMOLICION DE PISO CON HERRAMIENDA ELECTRICA. ESTOS TRABAJOS SEAN EFECTUADOS EN EL SE ANCIORADO DEL DIAL EN DISTANCIA SIGUIENDO LA NORMA NOM 545-011. Verificarse Condiciones de seguridad Y DEL REGLAMENTO PARA LA PROTECCION DE AMBIENTE CONTRA LA CONTAMINACION ORIGINADA POR LA EMISION DE RUIDO (SE MANDARÁ MEDICION DS).	
	ABANUELA	FABRICACION DE MIEROS DE BLOQUE HUSCO	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	14:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES RESIDUOS CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DEL BLOQUE HUSCO.	
	DEMOLICION	DEMOLICION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE EN LORE 1	BOMBFEDORA ELECTRICA.	08:00 HRS. APROX.	14:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO (chunqueo alpinar)	PERICOR combinacion de adobe grueso, esquinar y hincacortante (bar a tierra molidos)	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LOS NIVELES DE VIBRACIONES RESIDUOS CON MAYOR DISTANCIA DE SU ORIGEN.	DEMOLICION DE PISO DE CONCRETO ARMADO EXISTENTE PARA LA COMUNITAD DEL PROYECTO. LOS TRABAJOS DE DEMOLICION EN EL LORE 1.	
	ARMADO	HABITUADO Y ARMADO DE MIEROS Y COLUMNAS DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	14:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARIAS.	
	ARMADO	HABITUADO Y ARMADO DE TRABES Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARIAS.	
	ARMADO	HABITUADO Y ARMADO DE MIEROS Y COLUMNAS DEL 4to NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	14:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	X	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR EL MATERIAL Y AL MOMENTO DEL CORTE DE LA VARIAS.	
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN TRABES Y LOSA DEL 4to NIVEL, SECCION B.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALIR DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR FORMAS METALICAS, MARTELLOS METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA	
	CIMBRA	COLOCACION DE CIMBRA METALICA EN MIEROS Y COLUMNAS DEL 4to NIVEL, SECCION A.	HERRAMIENDA MANUAL	08:00 HRS. APROX.	19:00 HRS. APROX.	INTERIOR DEL PIEDO		RUIDO DE IMPACTO EN HERRAMIENDA DE CORTE	sin obra	SE ACOBRORA LA TABLA ANEXA LAS VIBRACIONES NO SALIR DEL AREA DE CONSTRUCCION	SE TIENDE RUIDO AL MANIPULAR FORMAS METALICAS, MARTELLOS METALICO PARA EL AJUSTE, CORTE Y COLOCACION DE LA CIMBRA	



NOTA 1: LOS HORARIOS DE COLADOS SON MUY APROXIMADOS UNA VARIACION DEBIDO AL TRAFICO VEHICULAR DESDE LA PLANTA DE CONCRETO A LA OBRAS.

NOTA 2: LOS HORARIOS DE ENTREGA DE MATERIAL SON MUY APROXIMADOS POR LA DISTANCIA RECORDADA DE LA BOTIGA DE MATERIAL A LA OBRAS.