

PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

OFICIO DE COMISIÓN, ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS Y SOLICITUD DE SERVICIO AEREO Y TERRESTRE



INFORME DE COMISIÓN NACIONAL

REPRESENTACION: PERA-108/2022. REPRESENTACION: SUBDELEGACIÓN DE AUDITORIA AMBIENTAL COMISIONADO: PERALTA TOBIAS JORGE ADALBERTO APELLIDO PATERNO APELLIDO MATERNO NOMBRE (S) PERIODO: 28 DE ABRIL DE 2022 LUGAR: ZONA DE INFLUENCIA DE LA CNILV. ** ** ** ** ** ** ** ** **			FECHA DE ELAF	BORACIÓN:	29/AGOSTOL/2022						
AREA DE ADSCRIPCIÓN: PERALTA TOBIAS JORGE ADALBERTO APELLIDO PATERNO APELLIDO MATERNO NOMBRE (S) PERIODO: 28 DE ABRIL DE 2022 LUGAR: ZONA DE INFLUENCIA DE LA CNLV. OBJETO DE LA CONISION: ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SINTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION NO. P.E.R.E. 1082/022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO DE LA CONISIÓN NO. P.E.R.E. 1082/022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO DE LA COMISIÓN NO. P.E.R.E. 1082/022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAQUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW, SSE. EN EL TRAYECTO AL SITTO A ANUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICO CON EL REQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV O 2.5 MIR: AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICO CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV O 2.5 MIR: AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA A LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO DÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALBIRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA SIDO AUTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO DÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALBIRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA SIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. **RESULTADOS OBTENIDOS:** LA BRIGADA 86-7.4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DES	JEFE INMEDIATO:	ING, GABRIEL GARCIA PARRA		FOLIO:	PERE-108/2022.						
COMISIONADO: PERALTA TOBIAS JORGE ADALBERTO	REPRESENTACION:	VERACRUZ									
PÉRIODO: 28 DE ABRIL DE 2022 LUGAR: OBJETO DE LA COMISION: ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SINTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION Nº, P.E.R.E. 108/2022 DE FECHA 23 3 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86 7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS AL ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOCLÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW, SSE. EN EL TRAFECTO AL SITIO A MUESTRAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDÊZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMÍTIDO QUE ES DE 0,05 SV O 2.5 mR; AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA NDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE AGUA NDICADA CONFORME AL LENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ LECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO C202; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBBERA ESISTIDIO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SIDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.74 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO RISTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCENTADOS OBTENIDOS: LA TÉRMINO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPILIR. CONTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPILIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA	ÁREA DE ADSCRIPCIÓN:	SUBDELEGACIÓN DE AUDITORIA AMBIENTAL									
EUGAR: ZONA DE INFLUENCIA DE LA CNILV. OBJETO DE LA COMISION: ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SÎNTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION Nº. P.E.R.E.108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNI CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW. SSE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0,05 SY 0, 2.5 mR, AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA NIDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA OBTENIDA SE IDENTIFICÓ PARA EL LLENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ LECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SIDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.7.4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCLUSIÓN: AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTEIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORRESPONSABLE E	COMISIONADO:	PERALTA	TOBIAS	JORGE ADALBERTO							
LUGAR: ZONA DE INFLUENCIA DE LA CNLV. OBJETO DE LA COMISION: ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SÎNTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION No. P.E.R.E. 108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW, SSE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV 0.2.5 mR, AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS (SE DENTOR EL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA OBTENIDA SE IDENTIFICÓ PARA EL LLENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ LECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SUDO PÓSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.74 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCENTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÁ FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO		APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	N	OMBRE (S)						
OBJETO DE LA COMISION: ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SÎNTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION No. P.E.R.E. 108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW. SSE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV 0.2.5 mR; AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE AGUA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SUDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.7.4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. **CONCEUSIÓN:** CONCLUSIÓN: CONCLUSIÓN: CONCEUSIÓN: CONCEUSIÓN LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABILIDAD DE ENTERNO (P.E.R.E.) EN LA	PERIODO:		28 DE ABRIL DE 2022	·							
ASISTIR A PRÁCTICA SUPERVISADA DE CONTROL DE AGUA Y ALIMENTOS CONVOCADA POR LA SECRETARIA DE SALUD. SÍNTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION No. P.E.R.E. 108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW. SE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDÉZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV 0.2.5 mr; AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA DE DETENDA SE IDENTIFICIÓ PARA EL LLIENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ L'ECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SIDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.7-4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCLUSIÓN: AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONTRIBUCION: CONCRIDADA A ACTUVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNA	LUGAR:	<u>Z</u>	ONA DE INFLUENCIA DE LA	A CNLV.							
SINTESIS: MEDIANTE OFICIO DE COMISION No. P.E.R.E.108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL EJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOCIÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDADO LOS SECTORES AFECTADOS SSW, SSE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDEZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SV O 2.5 mR; AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA OBTENIDA SE IDENTIFICÓ PARA EL LLENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ LECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SIDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.7.4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDÍMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCLUSIÓN: AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.) EN LA CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.) EN LA CON		OBJETO DE LA COMISION:									
MEDIANTE OFICIO DE COMISIÓN No. P.E.R.E. 108/2022 DE FECHA 23 DE AGOSTO DEL 2022. UNA VES ACTIVADO EL FJERCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME REUNÍ CON LAS BRIGADAS DE LA FT-86.7 DE LA SECRETARÍA DE SALUD (SESVER) Y LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA), Y EN CARAVANA VEHÍCULAR NOS TRASLADAMOS A LA ZONA DE INFLUENCIA DE LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA LAGUNA VERDE, ABORDANDO LOS SECTORES AFECTADOS SSW, SSE. EN EL TRAYECTO AL SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LECTURA DE RAPIDÉZ DE EXPOSICIÓN CON EL EQUIPO AUTOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17 PARA CORROBORAR NO SOBREPASAR EL LÍMITE DE DÓSIS PERMITIDO QUE ES DE 0.05 SVO 2.5 mR; AL ARRIBAR AL PUNTO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE LECTURA DE FONDO NATURAL, SE TOMÓ LA MUESTRA DE AGUA INDICADA CONFORME AL MANUAL OPERATIVO DE MONITOREO DE AGUA Y ALIMENTOS (MOMMA REV.7), CADA MUESTRA OBTENIDA SE IDENTIFICÓ PARA EL LLENADO DE LA ORDEN DE ANÁLISIS RADIOLÓGICO, SE LE TOMÓ LECTURA CON EL AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AGUA LA LECTURA FUE MÁS ALTA QUE EN OTROS). PRECISO INFORMAR QUE PREVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL EQUIPO A UTILIZADO (ATOMESS MODELO 6150 CON SONDA AD6-17) SU ESTADO FÍSICO, EL VOLTAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRACIÓN VIGENTE, LA CUAL VENCE EN EL MES DE JUNIO DEL AÑO 2022; ESTO ES IMPORTANTE, TODA VEZ QUE SI HUBIERA EXISTIDO ALGUNA VARIANTE DE ESTAS TRES CONDICIONES NO HUBIERA SIDO POSIBLE REALIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIONES DURANTE LA PRÁCTICA SUPERVISADA. LA BRIGADA 86.7.4 REALIZÓ EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DESVESTIDO DE ROPA ANTI "C" CONFORME AL PROCEDIMIENTO INSTRUIDO POR EL CENAPRED. CONCLUSIÓN: AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABILIDAD DE ESTA EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA											
AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN RETORNÉ A LA CIUDAD DE XALAPA, VER. RESULTADOS OBTENIDOS: EL OBJETIVO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA	UNA VES ACTIVADO EL EJE SALUD (SESVER) Y LA COM ZONA DE INFLUENCIA DE I SSE. EN EL TRAYECTO AL MODELO 6150 CON SONDA AMR; AL ARRIBAR AL PUNTO INDICADA CONFORME AL I OBTENIDA SE IDENTIFICÓ AUTOMESS (SE DETECTÓ QUE PRECISO INFORMAR QUE PR SU ESTADO FÍSICO, EL VOLT 2022; ESTO ES IMPORTANTO HUBIERA SIDO POSIBLE REAL LA BRIGADA 86.7.4 REALIZO	RCICIO INTEGRADO DEL PERE, ME ISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CON LA CENTRAL NUCLEOELÉCTRICA SITIO A MUESTREAR SE REALIZÓ LOG-17 PARA CORROBORAR NO SOI DO SE REALIZÓ LA MEDICIÓN DE L MANUAL OPERATIVO DE MONITO PARA EL LLENADO DE LA ORDE JE EN ALGUNAS MUESTRAS DE AG LEVIAMENTE SE VERIFICÓ EN EL E FAJE DE LA BATERÍA Y LA CALIBRE E, TODA VEZ QUE SI HUBIERA E LLIZAR CADA UNA DE LAS MEDICIO Ó EL EJERCICIO DE VESTIDO Y DE	E REUNÍ CON LAS BRIGADAS NAGUA), Y EN CARAVANA V LAGUNA VERDE, ABORDANI LECTURA DE RAPIDÉZ DE EX BREPASAR EL LÍMITE DE DÓS ECTURA DE FONDO NATURA DE ODE AGUA Y ALIMENTO EN DE ANÁLISIS RADIOLÓGI UA LA LECTURA FUE MÁS AL QUIPO A UTILIZADO (ATOME RACIÓN VIGENTE, LA CUAL V XISTIDO ALGUNA VARIANTIONES DURANTE LA PRÁCTICA	EHÍCULAR NOS DO LOS SECTO POSICIÓN CON SIS PERMITIDO AL, SE TOMÓ L DS (MOMMA RI CO, SE LE TOI ATA QUE EN OT ESS MODELO 61 ENCE EN EL M E DE ESTAS T A SUPERVISADA	S TRASLADAMOS A LA PRES AFECTADOS SSW, EL EQUIPO AUTOMESS QUE ES DE 0.05 SV O 2.5 A MUESTRA DE AGUA EV.7), CADA MUESTRA MÓ LECTURA CON EL ROS). 50 CON SONDA AD6-17) ES DE JUNIO DEL AÑO RES CONDICIONES NO A.						
RESULTADOS OBTENIDOS: EL OBJETIVO DE LA COMISIÓN SE LOGRÓ CUMPLIR. CONTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA											
CONTRIBUCION: CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA											
CON ESTAS ACTIVIDADES CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES Y CORRESPONSABILIDAD DE ESTA PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, DE CONFORMIDAD CON SUS COMPROMISOS COMO ORGANO DE CONCENTRADO DE LA SEMARNAT Y CORESPONSABLE EN EL PLAN DE EMERGENCIA RADIOLÓGICO EXTERNO (P.E.R.E.) EN LA	EF OBJETIAO DE LA COWIZIO		DIDLCION.	·							
	PROCURADURÍA FEDERAL : CONCENTRADO DE LA SEM	S CONTRIBUÍ AL CUMPLIMIENT DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE, I ARNAT Y CORESPONSABLE EN EL	FO DE LAS FUNCIONES Y DE CONFORMIDAD CON SUS , PLAN DE EMERGENCIA RAI	COMPROMISO DIOLÓGICO EX	OS COMO ORGANO DE						
ATENTAMENTE Vo. Bo.	ATE	NTAMENTE)	/,	Vo. Bo.							
	6 100 00 10 10	A DED ALTE TODAY	I am								
C. JORGE ADALBERTO PERALTA TOBIAS ING. CABRIEL GARCIA PARRA COMISIONADO JEFE INMEDIATO					NAME OF TAXABLE PARTY.						

Declaro, bajo protesta de decir la verdad, que los datos contenidos en esté formato son los solicitados y manifiesto tener Conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.



PROCURADURÍA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

OFICIÒ DE COMISIÓN, ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS Y SOLICITUD DE SERVICIO AEREO Y TERRESTRE



DESGLOSE PORMENORIZADO DE GASTOS

				FECHA DE ELABORA	CIÓN:	29/AG	OSTO/2022	
		FOLIO:					PERE108/2022	
REPRESENTACIÓN:				VERACRUZ				
ÁREA DE ADSCRIPC	CIÓN:		SUBDELEC	GACIÓN DE AUDITOR	IA AMBIENT.	AL		
COMISIONADO:	PER	PERALTA TOBIAS			JORG	JORGE ADALBERTO		
	APELLIDO P	D PATERNO APELLIDO MATERNO		NO	NOMBRE (S)			
PERIODO:		25 Y 26 DE AGOSTO DE 2022						
LUGAR:	VERACRUZ Y ZONA DE INFLUENCIA DE LA CNLV							
						1,000 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200		
	CC	N DOCUMEN	TACION CON	1PROBATORIA	River and the second			
FECHA FACTURA	FOLIO		RAZÓN SOCIAL		IMPOR	TE	OBSERVACIONES	
25/AGOSTO/2022	22 9942 /		PABLO ANTONIO DURAN GARCÍA		\$ 350.	00	CONSUMO DE ALIMENTOS	
26/AGOSTO/2022	9947		PABLO ANTONIO DURAN GARCÍA		\$ 350.	00	CONSUMO DE ALIMENTOS	
26/AGOSTO/2022	36 💉	36 / MARIA F		FABIOLA SALINAS LEOCADIO		01	HOSPEDAJE	
				TOTAL	\$ 1450.	.01		
And the second s	SIN	DOCUMENT/	ACIÓN COMP	ROBATORIA				
FECHA	CONCEPTO					IMPORTE		
	7-11 V-1							
			TOTAL					
	•	A	TENTAMENTE-					
			Sec.	,				

Declaro, bajo protesta de decir la verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener Conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.

C. JORGE ADALBERTO PERALTA TOBIAS NOMBRILY FIRMA COMISIONADO

El que suscribe acepta y firma de conformidad que en lérminos de la fracción I del art. 110 de la Ley Federal del Trabajo se descuente por nómina hasta el 30% de mi salario hasta el importe que se me entrega por concepto de viáticos Nacionales e Internacionales, si omito comprobar de conformidad con la nómina vigente.