

Information du patient et autorisation de traitement

Fecha 03/24/23

INFORMACION DEL PACIENTE

WESTSTAR RIVERSIDE

Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999
Direccion:	1053 GENTLE ST	Sexo:	F
Ciudad, Zip:	CORONACA92880	FDN:	09/14/1979
Teléfono:	(951)475-8238	Edad:	43
Telé trabajo :		Email:	
Telé celular:			
INFORMAC	ION DEL PACIENTE#		
Fecha::	02/14/2023	Post-cirugia :	
Tipo:	WC	FDC:	
DOCTOR QU INFORMAC	UE REFIRIO AL PACIENTE IÓN		
Nombre:	BEARIE, BRIAN	Partes del cuerpo	:
Direccion:	1181 N MOUNT VERNON AVE		
Ciudad, Zip:	COLTONCA92324		
Teléfono:	(909)639-8800	Dx:	
INFORMAC	IÓN DEL ABOGADO		
Nombre:		Direccion:	
Ciudad, Zip:		Teléfono :	
INFORMAC	IÓN DE EMPLEO :		
Nombre:		Direccion:	
Ciudad, Zip:		Teléfono :	
INFORMAC	IÓN DE ASEGURANZA MEDICA	INFORMACIÓ MEDICA	ON SECUNDARIA DE ASEGURANZA
Nombre :		Nombre:	
Direccion:		Direccion:	
Adj/Ph#:		Adj/Ph#:	
Tipo:		Tipo :	
Ins Nombre :		Ins Nombre :	
Pol#/Clm#:		Pol#/Clm#:	
Authorizacion	n para Proporcionar Informacion Persona	l y Asignacion de	Beneficios
cuanto la aseg	a West-Star Physical Therapy para que pa guranza lo requiera. Yo authoizo que West mi aseguranza por los servicios prestados.	t-Star Physical Th	_
		03/24/23	
LUZ MARIA	A SANDOVAL	Fecha firm	nada



INFORMACION DEL TRABAJO

Nombre: LUZ MARIA SANDOVAL SSN: XXXXX9999 INFORMACION DEL TRABAJO Descripción de las funciones: DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente Fi ponerse en cucililas: Horas Fi ponerse en cucililas: Horas Horas Arnodillamiento: Horas Horas Cuántas horas trabaja en un Día Normal/Turno: Horas Horas Horas El alcancar para arribu: El alcancar para arribu: Horas Horas Horas Arnostre: Horas El subir de la esculera: Horas El subir de la esculera: Horas Usando el teléfono: Horas Lisando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Nunca Horas 26 libs a 90 lbs: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 90 lbs: 31 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de de nanos: Movimiento repetidor de de nanos: Movimiento repetidor de la nence (a) Movimiento repetidor de de nanos: Movimiento repetidor de la nence (a) Movimiento repetidor de la nence (a) Dirección de la precisión: El agarrar de la energiá: Dirección de la precisión: El agarrar de la energiá: Dirección de la precisión: El agarrar de la energiá: Dirección de la precisión: El guilabrico: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincromizado para la eficacia: Computadora sinuntinear y elefóno:	PACIENTE	#					
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Senturse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Manejar: Horas Arrodilamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para urriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arraste: Horas Semana: Horas Arraste: Horas El subir de la escaloras: Horas El subir de la escalora: Horas Usando una computadora: Horas Usando una computadora: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de piso : El agarrar de la energía: Horas Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de piso : El agarrar de la energía: Horas Usando de le fono: Horas Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de piso : El agarrar de la energía: Horas Usando de la escalora: Horas Usando el velefono: Horas En mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de piso : El agarrar de la energía: Horas Usando de la elergía: Horas Usando de la escalora: Horas Usando el peresidor de piso : El agarrar de la energía: Horas Usando de la conquitadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Trabajo sincronizado para la eficacia : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Nombre:	LUZ MARIA SANDOVA	 L	SSN:	XXX-XX9	999	
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El nun día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente El concess en cucil·llas: Horas El inclinarse/que dobla: Horas El alcanzar para arriba: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalera: Horas Usando una computadora: Horas Usando el telefono: Horas Lisando: Horas Lisando: Horas Lisando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 11 lbs a 25 lbs: 1 lbs a 75 lbs: 1 lbs a 15 lbs: 1 lb	INFORMAC	CION DEL TRABAJO #	<i>‡</i>				
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El nun día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente En un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente Horas El nun día normal, Cuántas horas hace el o siguiente Horas El inclinarse/que dobla: Horas Horas Horas El alcanzar para arriba: Horas El alcanzar para arriba: Horas El alcanzar hacia fuera: Horas Horas Horas Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Lisando: Horas Lisando: Horas Lisando: Horas Lisando casa pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 1 libs a 25 lbs: 1 lbs a 75 lbs: 1 lbs a 61 lol bs: Illustrabajo incluye Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pis : El agarrar de la energís: Illus a de la repretidor de la precisión: Equilibrio: Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illus ole la ratín de la computadora/del cojín de tacto : Illustrabajo incronizado para la eficacia : Illustrabajo incronizad	Cargo						
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodiliamiento: Horas Caminar: Horas El iacanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Horas Arrastre: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Horas El secalores: Horas Semana: Horas El subir de la escalores: Horas El subir de la escalores: Horas El subir de la escalores: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de de neso sión: Equilibrio: Uso del ratio de la computadorai del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratio de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : En un día normal. Cuántas horas hace el o siguiente El ponerse en cuclillas: Horas Horas Horas El ponerse en cuclillas: Horas Horas Horas Horas El alcanzar hacia fuera: Horas Horas Horas El alcanzar hacia fuera: Horas Horas El subir de la escalores: Horas Usando el teléfono: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Horas Uso del ratio fa de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Trabajo sincronizado para la e	Cargo.						
Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen En un dia normal, Cuántas horas hace el o siguiente El ponerse en cuclillas: Horas Horas Horas Horas Horas El inclinarse/que dobla: Horas Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Normal/Turno: Horas Horas El subir de la escalones: El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalora: Usando el teléfono: Horas Usando el teléfono: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Mi trabajo incluye Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Usando de la computadoral el ejín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	Descripción de	e las funciones:					
Sentarse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón del acomputadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón del la computadora/del cojín de tact	DETALLES	ADICIONALES DEL	ГКАВАЈО				
Sentarse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón del acomputadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón del la computadora/del cojín de tact	D	- 4(-i d- 0 l(-4	11-1	En un dia 1	normal Cuántas h	oras hace el o si	guiente
Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas El supir de la escalera: Horas El supir de la escalera: Horas El mpujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Horas Arastre: A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: El aguilbiroi: Horas El aguilbiroi: Horas El subir de la escalera: Horas En mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Horas Dirección de la precisión: Horas El agarrar de la energía: Horas El agarrar de la energía: Horas El agarrar de la energía: Horas El agarrar de la computadora/del cojín de tacto : Horas El agarrar la la energía: Horas El agarrar la la energía: Horas El agarrar de la computadora/del cojín de tacto : Horas El trabajo sincronizado para la eficacia : Horas							
Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas Manejar: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas El alcanzar hacia fuera: Horas El torcer: Horas Mormal/Turno: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalores: Horas El subir de la escalores: Horas El moras Usando una computadora: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Ladando: Horas Ladando: Los Moras En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Moras 11 lbs a 25 lbs: Horas 26 lbs a 50 lbs: Horas 76 lbs a 100 lbs: Horas Mi trabajo incluye Movimiento repetidor de manos: Horas Movimiento repetidor de pies: El agarar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Los de				-			Horas
Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas El torcer: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalora: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Cargando cosas pesadas: Sol bis: Sol bi					_		Horas
Cuántas horas trabaja en un Cuántas horas trabaja en un El alcanzar hacia fuera: Horas Horas Horas Horas Horas El torcer: Horas Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalora: Usando una computadora: Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:				El alcanzar	para arriba:		Horas
Día Normal/Turno: Horas Horas Arrastre: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas Horas El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :			.5				Horas
Día Normal/Turno: Horas Arrastre: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Usando el teléfono: Horas Usando: Horas Us		as trabaja en un		El torcer:			\dashv
Semana: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalera: Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:		Horas	S				\dashv
El subir de la escalera: Usando una computadora: Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:			aS.		la escalones:		\dashv
Usando una computadora: Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\dashv
Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\dashv
Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\dashv
Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\dashv
En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:					:		\dashv
En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\dashv
10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:				Cargando c	osas pesadas:		Horas
11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	En mi trabaj	o se requiere que levant	e Constan	temente	A menudo	A veces	Nunca
26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	10 lbs o menos	:					
51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:						<u> </u>] []
Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :						>	
Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Mi trabajo in	ncluye	Constan	temente	A menudo	A veces	Nunca
El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	Movimiento rep	petidor de manos:					
Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	Movimiento rep	petidor de pies :				-	
Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :							
Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :		precisión:					
Trabajo sincronizado para la eficacia :	-	-1		[[
			tacto:				{
				}		<u> </u>	{



Injury Informacion

PATIENT #						
Nombre:	LUZ MARIA SANDO	DVAL	SSN:	XXX-XX9999		
INFORMAC	TIÓN DE LESIÓN () ACCIDENTE #				
Describa breve	mente su accidente: :					
					Yes	No
Estuvo en la	Sala de Emergencia	?				
Si no fue a un	n cuarto de emerger	acia, se presento en algú	n otro tipo de cer	ntro médico?		
Se tomaron r	ayos x?					
Si fue un acc	idente de auto, pudo	manejar el vehículo de	espués del accide	nte?		
Ha tenido alg	gun accidente anteri	or en la misma parte del	l cuerpo?			
Esta recivien	do tratamiento med	ico por la misma lesión				
Si todavía es	ta reciviendo tratam	iento medico por la				
misma lesión	n, favor llenar lo sig	aiente?				
Nombre:						
Direccion:						
Ciudad, Zip:						
Teléfono						



INFORMACIÓN DEL DOLOR

Fecha 03/24/23

PATIENT #

Nombre: LUZ MARIA SANDOVAL SSN: XXX-XX9999

INFORMACIÓN DEL DOLOR

Marque la localización del dolor en los esquemas del cuerpo usando los marcadores siguientes.

A = Doloresches

B = Arder

N = Entumecimiento

P = Fija el & Agujas

S = Punalada

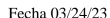
0 = Otro





FORMA de RENUNCIA de TRATAMIENTO

PATIENT #				
Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999	
FORMA DE	E RENUNCIA DE TRATAMIENTO			
VOLUNTA PODRIA O TRATAMII TERAPISTA RECOMEN COMPREN MI TRATA TRATAMII	E LA EDAD LEGAL Y POR LA PRESEND Y LA DECISION DE RECIBIR TRATA NO TENER REFERENCIA DE UN MEDIENTO DE ELECCION. YO TAMBIEN CO A FISICO CON LICENCIA VALIDA Y CEDACION DE EL TERAPEUTA SERAN EXDO QUE EL SE COMUNICARA CON MIMIENTO DE FISIOTERAPIA. YO TAMBENTO DE FISIOTERAPIA EN SIN LA AUDO QUE LA FISIOTERAPIA, PODRIA O EZDQ	MIENTO DE CO Y QUE MPRENDO ERTIFICADA MEDICO I IEN COMPITORIZACI	DE FISIOTERAPIA. COMPRENDO QUE OBTENIENDO FISIOTERAPIA ES ME DO QUE SERE EVALUADO(A) POR UN DO Y QUE LA EVALUACION Y SEA MI ANTES DEL TRATAMIENTO PARA OBTENIR AUTORIZACION PARENDO QUE YO NO PUEDO RECIBION FIRMADA MI MEDICO. ADEMA	MI N D. ARA IR AS,
SI MENOR:	:			
El	Firma: Fecha:			





TD.	4 m	TIT	TATE	r 4
P /	A I		. 1 🖜	

Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999

AVISO DE PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Pagina (1 de

3

El tratamiento: Su información de la salud puede ser utilizada por empleados de la clinica o compartida con otros profesionales de la asistencia médica para el propósito de evaluar su salud, diagnosticando condiciones médicas y proporcionar tratamiento. Por ejemplo, los resultados de examenes de laboratorio y procedimientos estarán disponibles en su historial médico para todos los profesionales de medicina que puedan proporcionar tratamiento o que pueden ser consultados por los empleados de la clinica.

Usos y Revelaciones

El tratamiento: Su información de la salud puede ser utilizada por empleados de la clinica o compartida con otros profesionales de la asistencia médica para el propósito de evaluar su salud, diagnosticando condiciones médicas y proporcionar tratamiento. Por ejemplo, los resultados de examenes de laboratorio y procedimientos estarán disponibles en su historial médico para todos los profesionales de medicina que puedan proporcionar tratamiento o que pueden ser consultados por los empleados de la clinica.

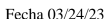
El pago: Su información de la salud puede ser utilizada para obtener es tu pagos de su plan de salud medico, de otras fuentes de alcance como una aseguranza de automóvil, o de las compañías de tarjeta de crédito que usted puede utilizar para pagar por servicios. Por ejemplo, su plan de salud puede solicitar y recibir información de fechas de servicio, servicios proveidos y la condición médica tratada.

Las Operaciones de Asistencia médica: Su información de la salud puede ser utilizada para apoyar como sea necesario las actividades diarias y de la gestión de Weststar Physical Therapy. Por ejemplo, la información en los servicios que usted reciba pueden ser utilizados para mantener, presupuestar y cubrir actividades financieras para evaluar y promover calidad medica.

La Aplicación de ley: su información de la salud puede ser enviada a agencias legales para mantener auditorías de gobierno e inspecciones, para facilitar investigaciones legales y para cumplir con el mandato de covertura del gobierno.

Anuncio De Salud Publica: Su información de la asistencia médica puede ser revelada a agencias sanitarias según exige la ley. Por ejemplo, nosotros somos requeridos a informar ciertas enfermedades transmisibles al departamento sanitarias del estado.

Otros Usos y las Revelaciones Que Requieren Su Autorización: La distribucion de su información de salud o su uso para cualquier propósito ademas de los mentionados arriba requieren su autorización específica y en escrito. Sin embargo, su decisión de revocar autorización no afectará ningún uso ni la distribucion de información que ocurrió antes que usted nos notificara de su decisión de revocar su autorización.





PATIENT #	£			
Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999	
AVISO DE 3	PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Paga (2 de	e		
Los Recorda recordatorio	atorios de la cita: Su información de la saludos de cita.	d será utiliza	nda por nuestro personal para en	viarle
usted puede nosotros tan	ción sobre Tratamientos: Su información de encontrar interesante en el tratamiento y la nbién le podemos enviar información que d er de interés a usted**	gestión de	su condición médica. De nuestra	base de datos,
	Por Favor no utiliza mi información	n de la saluc	para los servicios sobredichos.	

Los Derechos individuales: Usted tiene ciertos derechos bajo los estándares federales de intimidad. Estos incluyen:

Estos incluyen: El derecho de solicitar restricciones en el uso y la revelación de su información protegida de Estos incluyen: El derecho de solicitar restricciones en el uso y la revelación de su información protegida de asistencia médica;

- El derecho de recibir comunicaciones confidenciales con respecto a su condición y el tratamiento médica;
- El derecho de inspeccionar y copiar su información protegida de la salud;
- El derecho de enmendar o someterse correcciones a su información protegida de la asistencia médica;
- El derecho de recibir una contabilidad de cómo y a quien su información protegida de salud tiene Fue revelado; El derecho de recibir una copia impresa de esta nota.

Los Deberes occidentales de WestStar: Somos requeridos por la ley a mantener que la intimidad de su información protegida de la salud y para proporcionarle con esta nota de prácticas de intimidad.

Nosotros también somos requeridos a respetar las políticas de intimidad y prácticas que son resumidas en esta nota.

Correcto Revisar las Prácticas de Intimidad: Como permitido por la ley, nosotros reservamos el derecho de enmendar para modificar nuestras políticas de intimidad y prácticas. Estos cambios en nuestras políticas y prácticas pueden ser requeridos por cambios en federal y las leyes de estado y regulaciones. Sobre la petición, nosotros le proporcionaremos con la nota más recientemente revisada en cualquier visita de la oficina. El revisa políticas y prácticas serán aplicadas a toda información protegida de la salud que mantenemos.



Fecha 03/24/23

PATIENT #					
Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999		

AVISO DE PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Page (3 of 3)

Las peticiones para Inspeccionar Información Protegida de Salud: Usted puede inspeccionar generalmente o puede copiar la información protegida de la salud que mantenemos. Como permitido por Regulaciones Federales nosotros requerimos que peticiones a inspeccionar o copiar información protegida de salud es sometida en la escritura. Usted puede obtener una forma para solicitar acceso a sus registros contactando nuestra oficina corporativa. Su petición será revisada y será aprobada generalmente a menos que hay razones legales o médicas de negar la petición.

Las quejas: Si usted querría someterse un comentario o la queja acerca de nuestras prácticas de intimidad, usted puede hacer así enviando una carta que resume sus preocupaciones a:

West Star Physical Therapy PO BOX 6209 Garden Grove, CA 92846

Si usted cree que sus derechos de intimidad han sido violados, usted debe llamar el asunto a nuestra atención enviando una carta que describe la causa de preocupación a la misma dirección. Usted no será penalizado ni de otro modo será vengado en contra para archivar una queja.

Contacte a Persona: El nombre y la dirección de la persona usted puede contactar para la información adicional con respecto a prácticas de intimidad es:

West Star Physical Therapy PO BOX 6209 Garden Grove, CA 92846

La Fecha de vigencia: Esta nota es efectiva al el 7 de mayo de 2003



PATIENT #	ł .			
Nombre:	LUZ MARIA SANDOVAL	SSN:	XXX-XX9999	
PRIVACY A	ACKNOWLEDGMENT INFORMATION			
	Paciente:			
	Firma:_ Fecha:_			
	Firma:_ Fecha:			