

### Information du patient et autorisation de traitement

Fecha 08/07/23

# INFORMACION DEL PACIENTE #

WESTSTAR RIVERSIDE

Nombre:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060
Direccion:	2842 JACKSON STREET	Sexo:	M
Ciudad, Zip:	RIVERSIDECA92503	FDN:	06/01/1990
Teléfono:	(951)393-8721	Edad:	33
Telé trabajo :		Email:	
Telé celular:			
INFORMAC	ION DEL PACIENTE#		
Fecha::	03/17/2023	Post-cirugia :	
Tipo:	WC	FDC:	
DOCTOR QUINFORMAC	UE REFIRIO AL PACIENTE IÓN		
Nombre:	SALOMON, MICHAEL	Partes del cuerpo	:
Direccion:	5801 S FIGUEROA STREET STE B		
Ciudad, Zip:	LOS ANGELESCA90003		
Teléfono:	(323)435-4523	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
Yo authorizo cuanto la aseg	a West-Star Physical Therapy para que po guranza lo requiera. Yo authoizo que West mi aseguranza por los servicios prestados.	roporcione la info s-Star Physical Th	rmacion pertinente a este accidente en
		08/07/23	
PEDRO AL	ONSO JUAREZ	Fecha firm	nada



### INFORMACION DEL TRABAJO #

Nombre : PEDRO ALONSO JUAREZ  SSN: XXXXX0660  INFORMACION DEL TRABAJO  Descripción de las funciones:  DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO  Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen  Sentarse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas  Pararse: Horas Arrudillamiento: Horas  Manejar: Horas Arrudillamiento: Horas  Cuántas horas trabaja en un  El tocer: Horas  Cuántas horas trabaja en un  El tocer: Horas  Semana: Horas El subir de la ecadene: Horas  El subir de la ecadene: Horas  El subir de la ecadene: Horas  En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunça  10 libs o menos: Horas  En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunça  10 libs o menos: Horas  El la earra de la energia: Horas  En mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunça  Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarra de la energia: Horas  Dirección de la precisión: Leguilbrico El a energia: Horas  Dirección de la precisión: Leguilbrico El a energia: Horas  Dirección de la precisión: Leguilbrico El a energia: Horas Il agarra de la energia: Horas Il agarra	<b>PACIENTE</b>	#							
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO  Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen  Sentarse: Horas El ponerse en cuclilias: Horas Pararse: Horas Fl inclinarse/que dobla: Horas Mancjar: Horas Arrodillamiento: Horas Mancjar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un  Día Horas Arratre: Horas Normal Turno: Horas Arratre: Horas Seminni: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalora: Horas El subir de la escalora: Horas Usando uma computadora: Horas Usando el teléfono: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 los o menos: Horas Sel is as 50 lbs: Sel bis: Sel bis: Sel bis as 100 lbs:	Nombre:	PEDRO ALONSO J	UAREZ		SSN:	XXX	X-XX006	60	
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO  Durante un día típico de 8 horas, cuíntas horas le hacen  Sentarse: Horas El neinarse que dobla: Horas  Caminur: Horas Arrodilamiento: Horas  Cuántas horas trabaja en un  Día Horas El aleanzar para arriba: Horas  Cuántas horas trabaja en un  Día Horas El subir de la escalores: Horas  Semann: Horas El subir de la escalores: Horas  El subir de la escalera: Horas  El subir de la escalera: Horas  Usando un computadora: Horas  Usando un computadora: Horas  En mi trabajo se requiere que levante  Coastantemente A menudo A veces Nunca  Movimiento repetidor de munos: Movimiento repetidor de ples :  El agarar de la energía: Horas  Constantemente A menudo A veces Nunca  Movimiento repetidor de munos: Movimiento repetidor de ples :  El agarar de la energía: Horas  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  Horas  Horas  Horas  La lecarzar hacia fuera: Horas  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  El tore: Horas  La lecarzar hacia fuera: Horas  Fin un día normal, Cuántas horas hace el o siguiente  El tore: Horas  La lecarzar hacia fuera: Horas  Fin un día normal, Cuántas horas  Horas  Horas  La lecarzar hacia fuera: Horas  La lecarzar hacia fuera: Horas  Fin un día normal, Cuántas horas  Horas  Fin un día normal, Cuántas horas  Horas  Fin un día normal, Cuántas  Horas  Fin un día normal, Cuántas  Horas  Fin un día normal debla: Horas  Fin un día normal debla	INFORMAC	CION DEL TRABA	JO #						
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO  Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas la hacen  Senturse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas  Paratre: Horas El inclinarse/que dobla: Horas  Caminar: Horas Arrofilamiento: Horas  Cuántas horas trabaja en un  Día Horas El alcanzar hacia fuera: Horas  Semana: Horas Arrastre: Horas  El subir de la escalera: Horas  El subir de la escalera: Horas  El subir de la escalera: 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 neregía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Los ode ratio de la computadorai el a computadorai el pries i El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Los ode ratio de la computadorai el a feracia : Los ode ratio de la ecomputadorai el pries i El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Los ode ratio de la computadorai el a feracia : Los ode ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los ode ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los ode ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los del ratio de la computadorai el cojín de tacto : Los de	Cargo:								
Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen  Sentarse: Horas El ponerse en cucililas: Horas Pararse: Horas El ponerse en cucililas: Horas Caminar: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas El alcanzar hacia fuera: Horas Cuántas horas trabaja en un Día El torcer: Horas Semana: El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas Usando el telefono: Horas El subir de la escalera: Horas Usando el telefono: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Horas 26 lbs a 50 lbs: Horas 27 lbs a 75 lbs: A más de 100 lbs: Movimiento repetidor de manos: 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 :	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 Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Horas El subir de la escalones: Horas 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: 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 : 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 : 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 del la computadora/del cojín de ta	DETALLES	ADICIONALES DI	EL TRABAJO						
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  Horas  El subir de la escalones: Horas  El subir de la escalera: Horas  El subir de la escalera: Horas  El subir de la escalera: Horas  El mi trabajo se requiere que levante  Constantemente A menudo A veces  Nunca  Mi trabajo incluye  Mi trabajo incluye  Constantemente A menudo A veces  Nunca  Movimiento repetidor de manos:  Movimiento repetidor de pies: El alcanzar para arriba: Horas  Horas  Horas  Horas  El subir de la escalones: Horas  El mora computadora: Horas  Horas  Horas  Horas  Horas  Horas  Horas  La menudo A veces  Nunca  Movimiento repetidor de manos: Horas  Movimiento repetidor de manos: Horas  Movimiento repetidor de pies: El alcanzar para arriba: Horas  Movimiento repetidor de pies: El alcanzar para arriba: Horas  Arrastre: Horas  H					El ponerse	en cuclillas:		ras hace el o si	
Caninar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un  Día Horas El torcer: Horas Horas Arrastre: Horas Horas Horas Horas Arrastre: Horas Horas El subir de la escalera: Horas Horas Usando una computadora: Horas Horas Horas Horas Horas Empujando: Horas Horas Horas Horas Horas Empujando: Horas Ho	Pararse:	I	Horas			-	[		$\rightarrow$
Cuántas horas trabaja en un  El alcanzar hacia fuera:  Horas  El torcer:  Horas  Horas  Horas  El subir de la escalones:  El subir de la escalora:  Usando una computadora:  Usando el teléfono:  En mi trabajo se requiere que levante  Constantemente  A menudo  A veces  Nunca  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:  Usando el energía:  Constantemente  A menudo  A veces  Nunca  Horas  Horas  Horas  Horas  Horas  El subir de la escalones:  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  Horas  Horas  El subir de la escalora:  Horas  Horas  Horas  El subir de la escal	Caminar:	I	Horas						Horas
Cuantas horas trabaja en un  Día Normal/Turno: Horas Horas  El torcer: Horas  Horas  El subir de la escalones: Horas  El subir de la escalera: Usando una computadora: Horas  Empujando: Usando el teléfono: Horas  Empujando: 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  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 :	Manejar:	I	Horas				Ĺ		Horas
Dia Normal/Turno: Horas Arrastre: Horas Semana: El subir de la escalones: 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 Empujando: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Usando escas 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: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: 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 :	Cuántas hor	as trabaja en un			El alcanzar	hacia fuera:			
Semana: Horas El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: 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: 61 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :		ı	Horas		El torcer:				Horas
El subir de la escalera:  Usando una computadora:  Usando el teléfono:  Empujando:  Jalando:  Cargando cosas pesadas:  Horas  Horas  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 subir de la escalera:  Horas  Horas  Nunca  Nunca  Nunca  Nunca  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
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: 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 :	Semana:		Horas				: [		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
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:						-	ra:		$\rightarrow$
Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas					Usando el t	eléfono:			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:					Empujando	):			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:					Jalando:			Horas	
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	s: (		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 lev	vante	Constante	mente	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:	11 lbs a 25 lbs:				$\longrightarrow$		$\dashv \vdash$		1
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:	26 lbs a 50 lbs:								7
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:									
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 :					[_		] [_		
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 :	mas de 100 lbs:	:							
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		Constante	mente	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:									
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 :		a la computadora/dal:	ín da tasta :						_{ }
			in de tacto :		{ }_		_{ }_		<b></b>
			}		$\longrightarrow$		$\dashv \vdash$		{



# **Injury Informacion**

PATIENT #						
Nombre:	PEDRO ALONSO J	UAREZ	SSN:	XXX-XX0060		
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	icia, 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	uiente?				
Nombre:						
Direccion:						
Ciudad, Zip:						
Teléfono						



# INFORMACIÓN DEL DOLOR

Fecha 08/07/23

PATIENT #

Nombre: PEDRO ALONSO JUAREZ SSN: XXX-XX0060

#### 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

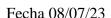
0 = Otro





### FORMA de RENUNCIA de TRATAMIENTO

PATIENT #			
Nombre:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060
FORMA DE	RENUNCIA DE TRATAMIENTO		
VOLUNTAI PODRIA O I TRATAMIE TERAPISTA RECOMENI COMPRENI MI TRATAI TRATAMIE	E LA EDAD LEGAL Y POR LA PRESEN O Y LA DECISION DE RECIBIR TRATA NO TENER REFERENCIA DE UN MEDI ENTO DE ELECCION. YO TAMBIEN CO A FISICO CON LICENCIA VALIDA Y CE DACION de EL TERAPEUTA SERAN EX DO QUE EL SE COMUNICARA CON MI MIENTO DE FISIOTERAPIA. YO TAMB ENTO DE FISIOTERAPIA EN SIN LA AU DO QUE LA FISIOTERAPIA, PODRIA O EDQ	MIENTO DE FIS CO Y QUE OBT MPRENDO QUI ERTIFICADO Y XPLICADAS A M MEDICO PARA IEN COMPREN TORIZACION I	SIOTERAPIA. COMPRENDO QUE YO TENIENDO FISIOTERAPIA ES MI E SERE EVALUADO(A) POR UN QUE LA EVALUACION Y MI ANTES DEL TRATAMIENTO. A OBTENIR AUTORIZACION PARA DO QUE YO NO PUEDO RECIBIR FIRMADA MI MEDICO. ADEMAS,
SI MENOR:			
Ell	Firma: Fecha:		





TD /	THE RESERVE	$\Gamma$ $\mu$

Nombre:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060

### 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.

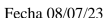
El pago: Su información de la salud puede ser utilizada para obtener es tu pagos de su plan de salud medico, de otras fuentes de alcance como una aseguranza de automóvil, o de las compañías de tarjeta de crédito que usted puede utilizar para pagar por servicios. Por ejemplo, su plan de salud puede solicitar 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:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060	
AVISO DE	PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Pag	a (2 de		
Los Record	atorios de la cita: Su información de la cita.	a salud será utiliz	ada por nuestro personal	para enviarle
usted puede nosotros tar	ción sobre Tratamientos: Su informacion encontrar interesante en el tratamient mbién le podemos enviar información der de interés a usted**	to y la gestión de	su condición médica. De	e nuestra base de datos,
	Por Favor no utiliza mi inform	mación de la salu	d para los servicios sobre	edichos.

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 08/07/23

<b>PATIENT</b>	#
----------------	---

Nombre:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060

#### **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 #				
Nombre:	PEDRO ALONSO JUAREZ	SSN:	XXX-XX0060	
PRIVACY A	ACKNOWLEDGMENT INFORMATION			
	Paciente:			
	Firma:_ Fecha:_			
	Firma:_ Fecha:			