

PUNT.		ESTAB. Y MANEJO CRISTAL	CREACIÓN ESPACIO	MANEJO HERRAMIENTAS	CONSIDERACIÓN HERIDO	TRABAJO EQUIPO/EFICACIA/SEGUR
<b>BASICO</b>	<b>1 - 4</b>	Si se necesita Estabilización Primaria y Secundaria no realiza o revisa.	Acceso inicial a víctima retrasado / Punto de extracción rápido no Conseguido o Identificado.	Equipo técnico demuestra uso incorrecto de equipo, técnicas o conocimiento de los vehículos.	Gran cantidad de movimiento y vibración transferido a la víctima durante las maniobras.	El personal técnico inseguro de sus funciones o tareas asignadas, demostrando limitaciones en la preparación.
		Movimiento incontrolado del vehículo o vehículos durante el rescate.	No intentado/ Espacio interior creado mínimo.	Manejo pobre de la creación de espacio en relación al equipo, personal y/o escenario.	Poca / ninguna protección dada a la víctima durante las maniobras.	El personal técnico trabaja individualmente o demuestra una pobre comunicación o limitada actividad simultánea.
		Manejo del cristal a destiempo y obstaculizando operaciones más adelante.	Las operaciones realizadas no contribuyeron al plan de excarcelación o en ganar acceso completo.	No dados avisos de operaciones durante el rescate.	Plan de excarcelación no adecuado o suficiente para la víctima, considerando sus condiciones.	Poca progresión para conseguir el objetivo.
		Manejo incorrecto o con poco cuidado del cristal / No se da ningún aviso .	Espacio final insuficiente para una extracción segura de la víctima.	No identificados o comunicados los peligros/ manejados durante el rescate ; airbags, pretensores, barras de refuerzo, etc.	Poca o ninguna consideración tenida con el bienestar y estado emocional de la víctima durante las maniobras.	El Personal no demuestra un procedimiento correcto en relación de la seguridad en el trabajo con herramientas y Equipo de Protección Personal. (E.P.P)
<b>EFICIENTE</b>	<b>5 - 7</b>	Buena primera estabilización, llevada a cabo antes de la entrada del T.S y de la utilización de las herramientas.	Acceso a víctima en buen tiempo y establecido un Punto de Extracción Rápido.	Demostración de buen nivel de manejo de herramientas, técnica y conocimiento de vehículos.	Mínimo movimiento y vibración transferida a la víctima durante las maniobras.	El personal técnico demuestra un entendimiento común del objetivo, que dirige alguna preparación de las maniobras.
		Numerosos chequeos de la estabilización pero no en los momentos relevantes.	Generado espacio interno pero no suficiente par asistencia médica o excarcelación.	Creación de espacio bien llevado con algunos pequeños fallos.	Alguna protección dada a la víctima durante las maniobras.	El personal técnico demuestra buena comunicación, trabajo de equipo y algunos trabajos simultáneos.
		Cristal manejado en orden lógico pero con retraso o pronto, tuvo que ser retocado otra vez más adelante.	Las técnicas para ganar acceso son adecuadas pero el progreso es insuficiente.	Algunos avisos dados pero no consistentes durante el rescate.	Plan de excarcelación adecuado a las condiciones de la víctima.	Tiempo razonablemente utilizado en el desarrollo de las maniobras por parte del personal técnico.
		Aplicada protección para los cristales pero no suficiente / Dados algunos avisos pero no de forma consistentes.	Espacio final suficiente pero la víctima requiere reposición fuera.	Retraso en la identificación, comunicación o neutralización de los peligros de los vehículos.	Buen nivel de consideración tenida con ambos aspectos psíquicos y mentales de la víctima.	Trabajo con herramientas seguro y E.P.P completo con algunos pequeños detalles.
<b>AVANZADO</b>	<b>8 - 10</b>	Estabilización primaria y secundaria llevada a cabo rápida y eficazmente usando los puntos del vehículo y una buena técnica.	Acceso rápido a víctima excelente y Punto Rápido de Extracción alcanzado adecuado.	Excelente conocimiento de los vehículos, equipamiento y técnicas de rescate por todo el personal técnico.	Ningún movimiento y vibración transferido a la víctima durante las maniobras.	El personal técnico lleva a cabo sus funciones con total eficacia lo que le lleva a tener un buen preplanteamiento y preparación de maniobras.
		Rechequeo frecuente de la estabilización antes, y después de cada maniobra relevante.	Tiempo y espacio interior creado para tareas médicas y extracción final excelente.	Manejo de la creación de espacio seguro y efectivo en todo momento.	Excelente protección dada a la víctima en todo momento durante las maniobras.	Demuestran una excelente comunicación, trabajo en equipo y actividades simultáneas todo el tiempo.
		Manejo del cristal rápido y en una secuencia lógica.	Plan de rescate apropiado y ejecutado con un nivel alto.	Aviso e información dada en los momentos relevantes.	Plan de excarcelación adecuado a las condiciones de la víctima y llevado a cabo con alto nivel.	Progresión eficiente, segura y controlada del plan, haciendo el mejor uso del tiempo.
		Manejo eficaz de los cristales con total seguridad en todo momento/ dando avisos apropiados y de forma regular.	Espacio máximo creado. Acceso total conseguido sin manipulación manual.	Todos los riesgos del vehículo identificados y neutralizados con eficacia.	Excelente consideración tenida en todos los aspectos de los cuidados de la víctima.	El personal técnico demuestra un excelente trabajo con herramientas seguro y E.P.P completo en todo momento.