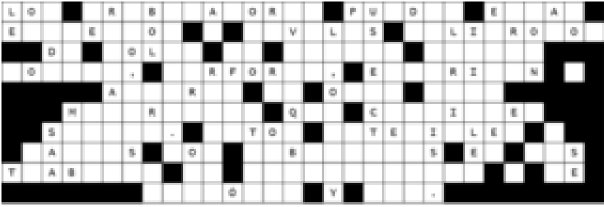
Silica Fallen Phrases — Spanish





								5																					
					$p \cdot$			А.		8.				1	w				10	N	\in								
				A	3	0		${\tt I}$	2	N		${\bf j}_{\rm in}$		0	1		1		\subset	5	0			N					
			0	6	5	\mathbf{c}		$\forall \;\;$	0	${\bf k}_{\rm c}$	0	E	10.	\$	5	0	W	6	L.	(80)	6	0		N	5				
			Ψ	Ļ,	N	L.	Ε	Ε	A	$_{\rm A}$	D	5	D	N		т	8	¥	8	$ \subset $	8	N	E	Ļ,	0	Ļ,	0		
	${\bf x}$	8.	$_{\rm T}$	A	${\tt I}$	$^{\rm T}$	p	p	$^{\rm T}$	$^{\rm A}$	N	N	${\bf A}_{i}$	0	150	т	$_{\rm T}$	$^{\rm c}$	\$	0	м	A	N	N	$\boldsymbol{\alpha}$	т	0		
	В.	p	*	т	${\bf T}$	A	5	6	6.	•	5	\subset	Ξ	A	5	M	R.	A	0	R	т	U	\Box	0	5	0	5	\circ	
C	т	5	8.	A	A	0	т	5	D	0	D.	14	9	5	1	ķ.	A	8.	0	r	I	0	A	9	¥	54	Ψ	8.	5

Answers

Los trabajadores pueden estar expuestos a niveles peligrosos de polvo de sílice cuando cortan, perforan, esmerilan o alteran de otro modo materiales que contienen sílice. Estos materiales y tareas son habituales en los trabajos de construcción y de petróleo y gas.