-											nst	tuto	S	uperio	r T	ecr	oló	gico	S	Super	ars	e								H				
			Ma	lla	urri	cula	r de l	la c	arrera	Tec	nolog	gía Su	peri	ior en Mir	nería	Dis	tribu	ción de	a	signatu	iras	por u	nidades y	Ca	ampos fori	mati	ivos			T		PRÁCTICAS, PASANTÍAS, VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD		SUMA
_	T	1 UB	01-01	2 Cri	iditos	96	Horas	2	UB01-02	24	Créditos	96 Hor	as	3 UB01-03	40	Créditos	19	2 Horas	14	UB01-0-	4	Créditos	192 Horas	5	UB01-05	3	Créditos	14	4 Horas	+				15 Crédito
		Matemáticas					Comunicación Oral y Escrita						Fundamentos de la Minería I					Química Inorgánica					Física											
Nive	ol	Н	D: 32		PE: 40 TA: 24				HD: 32	PE: 40 TA:			24	HD: 64	14 PE:		00 TA: 48		HD: 64		4 PE: 80		TA: 48	+	HD; 48		PE: 60		TA: 36	\forall				720 Hor
	P.							P.R					(2)(1)	P.R:			1200	7.54	P.F	R:				P.F	R:					T		T		
	L	6 UP	02-01	3 Cr	iditos	144	4 Horas	7	UP02-02	20	Créditos	96 Hor	35	8 UP02-03	30	Créditos	14	4 Horas	9	UP02-04	3	Créditos	144 Horas	10	UP02-05	3	Créditos	14	4 Horas			1 Crédito	Horas: 48	15 Crédito
11		Dibujo Técnico y Topográfico						Metodología de la Investigación Científica					Fundamentos de la Minería II					Planeamiento y Control de Opera Mineras				Operaciones	es Introducción a I				la Geología				720 Hora			
Nive	1	н	D: 32		PE: 40		TA: 24		HD: 32		PE: 40	TA	24	HD: 48		PE: 60		TA: 38		HD: 48	T	PE: 60	TA: 38	T	HD: 48		PE: 60	T	TA: 36	T				7
	P.	P.R: UB01-01, UB01-03			226		P.R.	UB01-01, U	JB01-03				P.R: UB01-04,UB01-03		3		P.R: UB31-03,UE		B01-01		MV greenes	P.F	P.R: U801-03											
	1	1 UP	03-01	2 Cre	ditos	96	Horas	12	UP03-02	20	Créditos	96 Hor	16	13 UP03-03	20	Créditos		96 Horas	14	UP03-04	2 (Créditos	96 Horas	15	UP03-05	2	Créditos	96	Horas	П		5 Crédito	Horas: 240	16 Crédito
III		Prevención de Riesgos en Obra						Manejo de Explosivos						Transporte en sistema de explotación						Perforación				Explotación de minerales para obras civiles no metalicos					5					
Nive	_				HD: 32 PE: 40				TA	24	HD: 32				HD: 32				TA: 24			PE: 40		TA: 24		profesionales			720 Hor					
	P.	P.R: UP02-01, UP02-02					P.R: UP02-03, UP02-05					P.R: UP02-02, UP02-03					P.R: UP02-04, UP02-05				P.R: UP02-05, UP02-03							67						
	1	6 UI	04-01	4 Cré	ditos	192	Horas	17	UI04-02	30	Créditos	144 Ho	ras	18 UI04-03	20	Créditos		96 Horas	19	U104-04	40	Créditos	192 Horas	20	U104-05	20	Créditos	96	Horas	П				15 Crédito
IV		Normativa y Legislación Aplicada						Topografía Subterránea						Supervisión de maquinaria minera					Presupuestos y planificación				ificación	Desarrollo del Trabajo de Titulación					П		720 Horas			
Nivel	_		0: 64		E: 80		TA: 48		HD: 48		PE: 60	TA	36	HD: 32		PE: 40		TA: 24		HD: 64		PE: 80	TA: 48	1	HD: 32		PE: 40	Г	TA: 24	T				720 Hora
	P.	R: UP03-	01, UP0:	3-05	•			P.R:	UP03-05, U	P03-03				P.R: UP03-03, U	03-05				P,R	R: UP03-05	2-100			P.R	R:UP03-02, UP03-05	5								
atoria de		HD: 18	0	PE: 2	00	TA:	120	-	HD: 144	PE	: 180	TA: 108		HD: 176	PE	: 220	+	TA: 132	-	HD: 208	PE	: 260	TA: 156	+	HD: 160	PE	: 200	TA	: 120	+	++	-		60 Crédito
horas	Pr	esencial	_	350	Total	480	75%	Pres	encial	324	Total	432	75%	Presencial	396	Total	525	75%	Pre	sencial	468	Total	759	Pre	esencial	360	Total	480	759	4	+	+-		2880 Horas
lación	16	0 Docer			Práctico	7 10	2	144	Docencia	288	Práctico autónom		2	176 Docencia	352	2 Práctic autóno		2	208	8 Docen	416	Práctico		160	0 Docencia	320	Práctico			1	+	_		
	+	+-	-	-		-		-			1	-	-			autono	1		+		-	Luciononi	-	+			autonon		-	+	++	-	-	
_	+	Unidad b		_							L		_						_					-						11	4			
-	+	Oma	ad bas	Ca	-			-	Unida	d profe	sionai		-	Unidad	de in	Tegraci	on curr	Cular	-	-				Pro	HD: 848 esencial 20%	PE:	Total	2544	: 636	+	+	-		
+	+	+	+	+	-					-			-			-	-		-	+	-		_	849			Práctice	,	20%	2	++	+		+

