ocu		

SISTEMA INTEGRADO	DUCROAL S.A.	SS-FOR-01
SISTEMA INTEGRADO	SEGURIDAD INDUSTRIAL. REGISTRO DE ENTREGA DE DOTACION DE VESTIDO, CALZADO Y ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL.	Versión: 2

NOMBRE DE AREA DE TRA AÑO:			ADO	OR :_																		=																															
AA/MM/ DD	camisas: B / C / A.	camiseta Camiseta Polo	Pantalon: B / C / A .	Blue Jean	Bata blanca	Bota blanca	Bota cuero	Bota cuero Cambio	Bota Dieléctricas	Bota dielec, Espec.	Casco	Cinta seguridad	Cinturon P/herramienta	Gafac adant lentes	Gafas de seguridad	Monogafas	Arnes	Eslinga en Y	Careta P. facial	Careta Basculante	Cara completa(Full Face)	Cartucho V.O.	Cartucho amoniaco	Cartucho Mat. Part.	Cartucho humos M	Respirador media cara	Respirador Desechable mat. F	Gorro tipo monge	P.Auditivo banda metalica	P. Auditivo Insercion	P. Auditivo tino cona	Delantal plástico	Delantal cuero	Delantal tela	Cinturon lumbar	Guantes de carnaza E I	Guante para soldador	Guante tipo ingeniero	Guante de nitrilo	Guante de hilaza	Guante caucho	Guante PVC	Guante altas Temp.	Guante dielectrico	Guante de neopreno	Poloaina de Carnaza	Traie P/O Dupont -	Overol plástico	Chaqueta plástica	Fir	ma	Re	С.
												Ц																																									
		Ш			_		Ш		1	1		Н		1						L	Ш		- 00	_				_	1		1		22.2	-		\perp	\perp	Ш						\perp									
	2 23	- 23	28 - 2	-	200				38		-	Н	: 3				: 1	œ:	2	1	Н	300	e:	\dashv	9			- 35	-	3 %		200	300	€:		+	-		e e		3-1	2000	3	0 0	(E)	1	9		- 23				
		\vdash		-	+	+-	H	+	+	+	+	H		+	H		4	2)	+	+	Н	6.7	237	\dashv	9	Н		+	+	+	-	+	(6 m	33	+	+	╀	\vdash	-			-01	- 4	+	0	+	H						
			-	-	-	+	++	+	+	-	+	H	-	+	+	Н	-	4	+	+	Н		-	\dashv	-	-	-	+	+	-	+				+	+	╀	+	-	H		-	-	+	-		H	H					
			9 39	-	-	+			-	+		Н	9 92	-		Н		20		+		92.91	25	\dashv					+	-	1		22.3	28	10	+	+	-	- 33		92		9	+	75	+	\vdash	-	- 5				
2	25 - 25	y3	20 E	- 3	0 00	-		-#	338	4	3	Ħ	3	200	9 - 3			(E)	1	385		500	€		3 - 8	-		- 39 8	+	-	+	25	300	- C:	1		1	9 1	E-6		30-1	20083	-	- 10	963	3 ×	-		- 73				
2			-	-	+	+	H	+	-	+	+	H	- 20	+	H		+	-01	+	+	Н	200	537	\dashv	4	-	-	+	+	+	-	H	25.55	- 237	+	+	+	H			26		- 4	+	- 1	+	H	H					
	9 7		-		+	+	Ħ	+	+	+	+	H	-	+		Н				+	Н		Ċ	\dashv	-		-	+	+	+	+		***	-	+	+	+					-		+	-	+	H		7				
	2 3		31 33	2					8		3	Н	: 85	1			8 8	33				82.3	38	\dashv				= ==	1	2 20	1	3	22.33	38			+		39		82	£383	3		201		H		- 3				_
	- 23		200			T	Ħ	+		Т	T	H			T		Ť		T	Ť	H	3,000	- 00	\dashv				T	+	Ť	Ť		3000	100		$^{+}$	T			Т				Ť		T	T	H					_
			Ť	Ħ	T	T	Ħ	+	Ť	T	T	Ħ	T		Ħ		T	1	T	Ť	П		- 22		Ħ			1	Ť	Ť	Ť	Ħ			1	T	T	T					Ť	T		T	Ħ						
										1		Ħ				П	3		1		П		- 10										~~		1																		
	S S	3	20 00	3	1 100							П	92				8 8	38				300	38		9 6			100		1		3	300	38					30		93 1	100	9										
							П					П											- 1											- 1							7.												
												П									П																																
																							Î																														
	5 3 5 8	20	20 E	9	0 00				382				3 3				5 6	98 983		385		92 S	- G:		3			198		3 8		25	309	8					8		90 I	2 (E) 20(E)	90	0 0	(E)				70				
																		- 22				20.00	- 31										10.00	- 33							75		7		-33								
																							000																														
CV P	80 - 60	0.00	00-10	- 72	0.00	-0	180	192	101	-0.	00-0	81			50	10	0 00	000		Per	0	02000	70.0		20 0	0 0	130	181	-0	194	.00	000	62004	700	-0.	-0.	20. 0	0	30		(a)	00,000		40	2000	20. 0	00	0. 0	100				

Elaborado por:	Maria Elena Bolaños / Auxiliar II de Seguridad y Salud en el Trabajo	Fecha de Vigencia: 2015-10-07
Aprobado por:	Edgar Perdomo / Director IV Seguridad y Salud en el Trabajo	Fecha Última Revisión: 2015-10-07