## REPUBLICA DEL ECUADOR SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑIAS

FORMULARIO SC FORMULARIO UNICO DE ACTUALIZACION

AÑO 2005 No. 30000

FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL

A C	ATOS GENERALES: IDENTIFICACION Y LOCALIZACION DE LA EMP	RESA				,											<u></u>
··········	RAZON O DENOMINACION SOCIAL 02 RUC 0 9	2 1	4 3	3 7	3 8	0 0	1	03	EXPEDI	ENTE		1	0 2	2	9 7		T
01	ADFER EXPRESS S.A.	<u>. —</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>		1	<u>=</u>	· · · · ·		<u>- 18.</u>	<del></del>	
···············	PROVINCIA CANTON	CIUE	DAD			-····	<u>.,.                                   </u>		<u> </u>	Ţ	PARROQUIA						
04	GUAYAS GUAYAQUIL	06		IQAY <i>I</i>	JTT.			1 1				ROCAFUERTE					
V4	<u> </u>	74		<del></del>	NUMERO	<u> </u>	1	T -				-		<b>_</b> _	<del>,</del>	_	<del> </del>
	CALLE 1777 777							<del> </del>	ELEFON	.U:	2	<u>,</u>	2 6	1/	0 5	-	+
80	VELEZ			09	911	<u>.</u>	10	<u> </u>	FAX:		2	3	2 3	8			
	INTERSECCION								C. COME				1		PTO,OFI		
11	SEIS DE MARZO					12	El	L F	ORUM			13	20	) –	2001	<u></u>	
	ACTIVIDAD ECONOMICA PRINCIPAL						СО	D. ACT	ΓΙ <b>V</b> .		EM/	AIL					
14	COURIER					15				16							
	REPRESENTANTE LEGAL		1	EDULA	······································	<u>t</u>			. 1		CAF	₹GO	<del></del>	<del></del>			
17	FREDY PINTO CARPIO		18		0 9	1   3	16	16	3   2				RENTI	Ξ			
17			,,,				<del>                                     </del>	-	<u> </u>					- 	DALA		
	PERSONAL OCUPADO		1				-	AUL	DITOR EX		Ų				R.N.A.E		
20	DIRECCION —— ADMINISTRACION —— PRODUCCION			OTROS			21			<b></b>							
B (	NOMINA DE SOCIOS O ACCIONISTAS 2/.						<del>-</del>					_					
	APELLIDOS Y NOMBRES COMPLETOS	NACIONALIDAD			CEDULA DUC O DASADODE					(	COD.		ACCIONES O APORTACIONES				
	AL ESTIDOU E NOMIDIALO OCIMIF LE 100	INACIONALIDAD			CEDULA, RUC, O PASAPORTE				UNIE	1	VV 1/.		VALOR TOTAL				
SC	LIS CABRERA MARIA ISABEL	ECUATORIANA			0903125250					<u> </u>			800,00				
			~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~							<del> </del>			<del> </del>	<del></del>			
				<del></del>	<del></del> -		<del></del>			<del> </del>							
			<del></del> -										<u> </u>			<del>.</del>	
<u> </u>	<del></del>	_ <del></del>			<u> </u>	<del></del>			<b></b> -	<b> </b>			<u> </u>				-
<u> </u>	<u></u>				<u> </u>					<u> </u>	<del></del> :		<b></b>				
							· •										
								•									
				-			<del></del>				-					<b>.</b> .	
	<del></del>	<del></del>			<del></del>	··- · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>			<del> </del>			_	
		<del></del>	,		<del></del> _	<del></del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del> .	<del> </del>		-	<del> </del>	<del></del>	<u></u> -		
<b></b>							····;··			$\vdash$			<del>                                     </del>				
<b>}</b>		L <u></u>			<del> </del> -	<del>"</del> .				<del> </del>			}		_		
<u> </u>							<del></del>			<del>                                     </del>							
							<del>.</del>			<b> </b>		<del></del>	<b></b>	<del></del>		<del></del>	_
<u></u>				<del></del>			<del></del>		.,	<u> </u>	<del></del>		<u> </u>				
<u> </u>										<b></b> _							
								10				-					
								n ()	M OF	111				,			
							REC	SISTI	RO DE	<b>5</b> 37	1			-		<del></del>	
				<del></del>	1	3	30	CIED	RO DE	.8	#		<b> </b>				
			· · · · · ·		$-\pi$	<u>Q-</u>			v (X	. 7	#		<del> -</del>	<del></del>	<del>,_,</del> ;		
				<del></del>	- 11		- 3	ASI	2005	1	+						
			<del>-</del>		H	3				<del>  _</del>	#			-			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<del></del>	RO	ady.	Con	itante L	-	<del>//</del>		<u> </u>			· · · -	
<u> </u>	<u> </u>	<del></del>			<del></del>	·//				11							<del></del>
				<del></del>		11.	M	YA	رالاو	/	<del>-</del> · ·		ļ				
			<del></del>				<u> </u>	الخيوات		<u> </u>					<del></del> =-		<del></del>
ļ					<b></b>	·				<u> </u>				,			
																	_
			· <u> -</u>		<del></del>	<del></del>		<u> </u>					<u> </u>	<del></del>		•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>	<del></del> . <u> </u>		<del></del> -		<del></del> -	<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>		<del></del>	<del>                                     </del>	<del></del>			<del></del>
<del></del>		·	- <del></del> -			** *. ·		<del></del>		<del> </del>			<del> </del>				
			<del></del>		<del></del>				_	-		<del></del>	<del> </del>	<del>-</del>		<del> </del>	
<u></u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		-	<del></del>	<del>-,                                    </del>	/		$\overline{}$	<del> </del>			<b></b>	<del></del>	·		
	······································									<b></b>				<u> </u>	<del></del> _	<u></u>	
			,	<u>,</u>						<u> </u>			/	<b></b> -			
	dificación de la Inversión Extranjera 1: Inversión Extranjera Directa 2: Inversión Subregional	3: Inversión	Neutra	4: Inversión	n de extranje	eros <b>e</b> lifica	ida con	no Naci	onal	1	POT	ÁL	K.I		2800	,0	0
2/ : \$i !	tiene más accionistas favor anexar las hojas necesarias bajo este formato		_	NOTA	A: EL PRE	SENTE	ORM	<u>U</u> LAR	IO NOSE	ACEF		,	m	NDAD	URAS O	TACH	ONES
	AÑO MES	DIA	]						/	<del></del>			<b></b>	-++			. •
	FECHA DE PRESENTACION 200604	0 !	5							1		The state of	fell	X			
							/			$\mu$	M	uf	gen				