

Supplier User Manual MLM TCA V1

This document contains proprietary information of Enel SpA and shall only be used by the recipient in relation to the purposes for which it was received. Any form of reproduction or disclosure without the express consent of Enel SpA is prohibited.

enel

This document contains proprietary information of Enel SpA and shall only be used by the recipient in relation to the purposes for which it was received. Any form of reproduction or disclosure without the express consent of Enel SpA is prohibited.

Index

1.	Definiciones, acrónimos, abreviaturas	3
2.	Introducción a la gestion de Ciclo de vida del Material	4
3.	Manual de usuario MLM- Módulo TCA	5
3.1	Acceso para proveedores	5
3.2	Usuario Proveedor: Navegación	5
3.2.1.	Gestionar nueva propuesta TCA o TCA espontánea	5
3.2.2.	Iniciar el requerimiento TCA	7
3.2.3.	Carga de documentos y Confirmación de requerimiento TCA	13
3.2.4.	Preliminary Documents Transmission	15
3.2.5.	Call for Prototype Visual Inspection (Pedir Inspección Visual de Prototipo)	18
3.2.6.	Definitive Type A Documentation Transmission (Transmisión definitiva de	
	documentación Type A)	19
3.2.7.	Definitive test planning (Planificación de Test Definitivo)	21
3.2.8.	TCA Dossier transmission (Transmisión de Expediente TCA)	22
3.2.9.	Borrar Código de Material	24
3.2.10	. TCA in Force (TCA en vigencia)	25



1. Definiciones, acrónimos, abreviaturas

La tabla siguiente contiene la definición de términos, acrónimos y abreviaturas.

Acronym	Description
TSM	Technical Specification Management (Gestión de Especificación Técnica)
TCA	Technical Conformity Assessment (Evaluación de Conformidad Técnica)
QCA	Quality Control Activities (Actividades de Control de Calidad)
CMD	Components and Materials Defect (Defectos de Componentes y Materiales)
E-D	E-Distribuzione SpA



2. Introducción a la gestion de Ciclo de vida del Material

Este manual de usuario describe los pasos necesarios para la evaluación de conformidad técnica, para la gestión del proceso de aprobación con la secuencia de fases para cada código de material.



3. Manual de usuario MLM- Módulo TCA

3.1 Acceso para proveedores

El acceso al portal MLM, para el usuario proveedor, solo se puede hacer a través de WeBUY haciendo clic en el enlace correspondiente en la página de inicio de la plataforma.

3.2 Usuario Proveedor: Navegación

En la Home page hay seis links en la barra de navegación:

- Home, para navegar a la HomePage
- TSM, para acceder a la lista de TS disponibles para el proveedor.
- TCA, para acceder a la lista de TCA disponibles para el proveedor.
- QCA, para acceder a la lista de actividades QCA disponibles.
- CMD, para acceder a la lista de tickets CMD disponibles.
- Local Settings, para cambiar la configuración de usuario (p.e: idioma, hora, etc).



3.2.1. Gestionar nueva propuesta TCA o TCA espontánea.

En la sección TCA es possible visualizar la lista de TCA o crear una TCA nueva haciedo click en el botón "Spontaneous TCA".



TCA List V	iew						27/112	1 ~	27-53
CASE NUMBER	TENDER NAME	STATUS	TENDER CODE	MATERIAL CODE EN	MATERIAL CODE SUPPL		0		
00001624		To Start		0	1	0	0	0	(
00001627		To Start		0	1	0	0	0	
00001727		To Start		1	2	0	0	0	
00001862		To Start		0	1	0	0	0	(
00001863		To Start		0	1	0	0	0	(
00001865		To Start		0	1	0	0	0	
00003508		OnGoing		1	0	0	0	0	,
00005975	GARA THIRD NEW	To Start	600000001	0	1	0	0	1	C
00005977	GARA THIRD NEW	Deleted	600000000	0	0	0	0	0	(
00006001	GARA FIRST NEW	Deleted	66666666666	1	0	0	0	1	(

Para trabajar sobre una nueva Tender TCA o una TCA espontánea, existen una seria de pasos a seguir, comenzando con el link "Case Number" (número de identificación de TCA) el cual considera al usuario para la visualización de los detalles del TCA:

Después de hacer click en "Material Code" el usuario puede ver la lista de códigos de materiales en el TCA y comenzar el procesamiento del TCA.

	Case						+ Follow	
Di	Case Number 00001624	Tender Code	Contract Number	Contract Date	Supplier Name ABB SPA	Status To Start		
	MATERIAL CODE	DETAILS						
	MATERIAL	CODE TYPE CODE	COUNTRY DESCRI	PTION TRAFFICLIGHT P	HASE		Submit	
	101453		ΙТ	۲		• • • • • • •	•••	

El botón "Details" despliega los detalles del TCA .



	Case					\mathcal{D}	+ Follow	
	Case Number 00001624	Tender Code	Contract Number	Contract Date	Supplier Name ABB SPA	Status To Start		
	MATERIAL CODE	DETAILS						
	✓ General Info	mation						
	Name				Contract Number			
	Description				Awarding Date			
	Supplier Name ABB SPA				Contract Date			
	CUI (Supplier Identific. 27805	ation Code)			Status To Start			
	Tender Code				Imported			
	TCA Fee				Total Intercontinental Penalties O			
	Import Date							
zer	Total Continental Pena	Ities						

3.2.2. Iniciar el requerimiento TCA

El proveedor puede comenzar a procesar el "Tender TCA" o un TCA espontáneo.

Para procesar un nuevo Tender TCA o un TCA espontáneo, hay un número de pasos a seguir en el sistema. Comenzando haciendo click en el link "Case Number" (número de identificacióñn de TCA), el cual toma los detalles del TCA para el usuario actual.



1.1						A DE ANTRES DE LA COMPANY		COLUMN PROVIDE		
		QCA V CMD		SETTINGS						
	TCA List V	iew								
		_								
	Spontaneous TCA									
2	CASE NUMBER	TENDER NAME	STATUS	TENDER CODE	MATERIAL CODE EN	MATERIAL CODE SUPPL		0		(
10	00001624		To Start		0	1	0	0	0	
	00001627		To Start		0	1	0	0	0	
	00001727		lo Start		1	2	0	0	0	
	00001727	Spontaneus TCA	lo Start		0	2	0	0	0	
	00001727 00001862 00001863	Spontaneus TCA	To Start		0	2 1 1	0 0 0	0	0	
	00001727 00001862 00001863 00001865	Spontaneus TCA	To Start To Start		1 0 0 0	2 1 1 1	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	
	00001727 00001862 00001863 00001865 00003508	Spontaneus TCA	To Start To Start To Start OnGoing		1 0 0 0 1	2 1 1 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	

3.2.2.1. Inicio de la solicitud TCA -> Crear TCA espontáneo.

El proveedor crea el nuevo TCA espontáneo haciedo click en el botón Sponteneous TCA.

		6						L COLL	
	QCA V CMD		SETTINGS				11111		Charles the Charles
TCA List Vi	ew								
Spontaneous TCA						•	~	0	
CASE NUMBER	TENDER NAME	STATUS	TENDER CODE	MATERIAL CODE EN	MATERIAL CODE SUPPL	•	0	<u> </u>	•
00001624		To Start		0	1	0	0	0	0
00001727		To Start		1	2	0	0	0	0

El usuario puede buscar el código de material, haciendo click en "Select Material Code". Una vez identificado, hacer click en el botón "+" para agregar a la lista, y finalmente hacer click en el botón "Save" para guardar el TCA espontáneo.



TCA CREATION		
Supplier Info		
CUI(Supplier Identification Code)	Supplier Name	
27805	ABB SPA	
Material Codes MATERIAL CODE INSERTION		
Material Code Selection	A MILIN STATE	
Search	+	
	A CHANNER AND A STAND	

	IMD 🗸 LOCALE SETTINGS		Mr. Carlos and	
MIE SAUGANIES				
TCA CREATION				
Supplier Info				
CUI(Supplier Identification Code)		Supplier Name		
27805		ABB SPA		
MATERIAL CODE INSERTION				
Material Code				
111007 (IT)		× +		
			TOMODE	TCM DEVICION
MATERIAL CODE	DESCRIPTION	DESTINATION COUNTRY	TSM CODE	ISM REVISION

El usuario puede comenzar el procesamiento del TCA espontáneo haciendo click en el código de material en la entrada "Material Code".



Case Number 00659518	Tender Code					
		Contract Number	Contract Date	Supplier Name ABB SPA	Status To Start	
	FTAILS					
						Submit
MATERIAL CODE	ETYPE CODE CO	UNTRY DESCRIPT	TION TRAFFIC LIGHT	PHASE		
111007	IT			• • • •		0.0.0.0.0

El botón ·Edit" habilita todos los campos que deben ser completados. Cuando la fase haya sido completada, el usuario enel verá los datos de la fase "TCA Request Starting".

Back To Info TCA TCA Edit Submit Delete
ТСА Туре
ENEL Type Code
Destination Country

Los campos del requerimiento son:

- *TCA System (Primero, Segundo, Tercero)
- *TCA type (Nuevo TCA, Actualización de documentos TCA, Confirmar existencia de TCA)
- *Supplier Technical Referent Name (Nombre del referente técnico del proveedor)
- *Supplier Technical Referent Surname (Apellido del referente técnico del proveedor)
- *Supplier Technical Referent Physical Address (Dirección del referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Email Address (Dirección de correo del referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Telephone Number (Número de teléfono del referente técnico)
- *Supplier Product Designation (Designación del product del proveedor)



Material Code (In Progress) CODE:111007 COUNTRY:IT DESCRIPTION:		Back To Info TCA TCA Edit Submit Delete	e
Discoul Date			
Planned Date			
TCA Request Starting			
TCA Request Starting *TCASystem	*TCA	Туре	
*TCA Request Starting *TCA System Select	AJT*	\Туре Select	
TCA Request Starting TCA System Select Material Code	*TCA	۹. Туре Select . Туре Code	Ţ
*TCA Request Starting *TCA SystemSelect Material Code 111007	× TCA	A Type Select . Type Code	

Para copier información de un código de material a otros códigos de materiales del TCA:

- Abrir el código de material
- En la sección "For information Copy seleccione los códigos de materiales a actualizar.
- Haga click en el botón "Copy".

TCA Request Statung		
For Information Copy		Material Code Selected: 2 Con
MATERIAL CODE	TYPE CODE	COUNTRY
✓ 444444	prova 18 gennaio	ІТ

Aceptar el mensaje de advertencia y hacer click en el botón "Confirm".

TCA Request Actual Date	×	(
	A Warning		
E For Information Co	You are about to copy supplier technical referent info(name, surname, email, address and phone numer). Do you want to confirm operation?	rial Code Salactad: 1 Copia	
	Cancel Confirm		

Después de ingresar los campos requeridos, el usuario puede hacer click en "Save" y el TCA pasará a la fase "Document Upload and TCA request confirmation". Puede hacer click en "Cancel" para deshacer la operación.



3.2.2.2. Inicio Requerimiento TCA → Crear "TENDER TCA"

El proveedor puede comenzar el procesamieto del Tender TCA seleccionando el código de material.

C		Del.		Rine		Collaudo.
TSM	CA QCA ~ CMD	LOCALE SETTINGS			Contraction of the second	A CONTRACTOR
Case GARA	FIRST NEW	ØĘ			ÔŒ	+ Follow
Case Number 00006014	Tender Code 67676767676	Contract Number 1234567890	Contract Date 01/01/2018	Supplier Name ABB SpA	Status To Start	
						Submit
			TRAFFICIUSUT			
	AL CODE TYPE CODE	JOUNTRY DESCRIPTIC	IN TRAFFIC LIGHT	FRAJE		
	AL CODE TYPE CODE (IT prova		Ø·Ø 0 0·0 0	0.0 0 0.0 0	0-0 0 0-0
□ MA	AL CODE TYPE CODE (prova 18 genn	IT prova		 O O O O O O O O O O O O 		0+0 0 0+0 0+0 0 0+0

El botón "Edit" permite al usuario acceder a todos los campos que deben ser completados. Una vez que la fase esté finalizada, el usuario Enel verá los datos de la fase actual.

	C		HAUBO
	★ TSM TCA QCA ∨ CMD ∨ LOCALE SETTINGS		
	CODE:111007 CODE:111007 COUNTRY:IT DESCRIPTION:	Back To to Edit Submit Delete	
<u>an 140</u>	> Planned Date		DUS
5/19))).	> TCA Request Starting		- 5/63/
	For Information Copy	Material Code Selected: 0	Copia

Los campos requeridos son:

- *TCA System (PRIMERO, SEGUNDO, TERCERO)
- *TCA type (Nuevo TCA, Actualizar TCA, Confirmar TCA)
- *Manufactoring Factory (Fabricación)
- *Supplier Product Designation (Diseño de producto)
- *Supplier Technical Referent Name (Nombre de referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Surname (Apellido de referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Physical Address (Dirección física referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Email Address (Dirección email referente técnico)
- *Supplier Technical Referent Telephone Number (Número teléfono referente técnico)



* TCA System	* TCA Type	
FIRST	New TCA	-
Material Code	ENEL Type Code	
666666	prova 4 febbraio	
Description	Country	
	IT	
* Manufactoring Factory	* Supplier Product Designation	
Webresults Factory	• 12345678	
Technical Specification Code	Technical Specification Revision	
prova 4 febbraio 2019	1	
Technical Specification Date		
4-Feb-2019		
* Supplier Technical Referent Name	*Supplier Technical Referent Surname	
Mario	Rossi	
* Supplier Technical Referent Physical Address	* Supplier Technical Referent Email Address	
Via Lata	mariorossi@orange.it	
* Supplier Technical Referent Telephone Number		
98765432		
TCA Request Actual Date		

Una vez completados los campos requeridos, el usuario puede hacer click en "Save" y el documento pasará a la fase "Documento Upload and TCA request confirmation". El botón "Cancel" puede deshacer la operación.

3.2.3. Carga de documentos y Confirmación de requerimiento TCA

El usuario proveedor selecciona el tipo de documento en el desplegable "File To Upload" y puede hacer click en el botón "Save" para confirmar la selección.

	Material Code (In Progress) CODE:555555 TYPE CODE:prova 18 gennaio COUNTRY:IT DESCRIPTION:prova	Back To TCA Info TCA Edit Submit
>	Planned Date	
>	TCA Request Starting	
~	Documents Upload and TCA Request Confirmation	
	UPLOAD DOCUMENTS	
	* File to Upload	



El botón "Upload Files" estará habilitado y se puede hacer click sobre el mismo, o arrastrar y soltar sobre el mismo.

	TSM TCA QCA V CMD V LOCALE SETTINGS	self.
	Material Code (In Progress) Back To TCA Info TCA Edit Submit CODE:555555 TYPE CODE:prova 18 gennaio DESCRIPTION:prova DESCRIPTION:prova	
>	Planned Date	
	 CCA Request Starting Documents Upload and TCA Request Confirmation 	
	UPLOAD DOCUMENTS *File to Upload Same A Upload Same A Upload	

Una vez que la subida se haya completado, el proveedor puede hacer click en el botón "Done" para cerrar el panel.

CODE:101453 COUNTRY:IT DES	gress) E CODE: GSXY868/002 CRIPTION:	BacktoTCA InfoTCA	iutimi (
> Planned Date				
> TCA Request Starting				
 Documents Upload and 	TCA Request Confirmation	×		
UPLOAD DOCUMENTS	Upload Fil	es		
* File To Upload List and accreditations certific	MLM TCA HLSR V7.docx	•	drop files	
	of 1 file uploaded	Done		

Se podrá visualizar el nombre del archivo. Para borrar y cambiar el archivo subido, se puede hacer click en el botón con el tacho de basura, y repetir la operación de subida de archivo. Finalmente hacer click en el botón "Submit".

	CODE: 101453 COUNTRY: IT DESCRIPTION: Back to TCA Info TCA Edit	
	> Planned Date	
0)1((2)2	> TCA Request Starting	
	Documents Upload and TCA Request Confirmation	
	UPLOAD DOCUMENTS *File To Upload List and accreditations certificates of laboratories and third bodies V7,docx	Ð) S



El usuario Enel ahora podrá ver el link del documento, y descargar el archivo. El deberá rechazar o aprobar la actual fase para pasar a la siguiente.

3.2.4. Preliminary Documents Transmission

El proveedor puede crear el PRELIMINARY TEST TABLE para cargar documentos. Deberá seleccionar el tipo de archivo a cargar clickeando en "File to Upload".

Material Code (In Progress) Back To TCA Info TCA Edit Submit	
SK(24(V-630A-SF6)	
> Planned Date	
> TCA Request Starting	
Documents Upload and TCA Request Confirmation	
TCA Request Approval	
V Preliminary Documents Transmission	
V Preliminary Documents Transmission UPLOAD DOCUMENTS	
V Preliminary Documents Transmission UPLOAD DOCUMENTS File to Upload State A statement file A statement fi	

El usuario seleccionará "Type A preliminary documents" y deberá salvar con el botón "Save" antes de poder subir el documento clickeando "Upload File".

	Material Code (In Progress) TYPE CODE:07609 CODE:02609 CODE:02609 CODE:02609 SKE2KRPT0:050960/1- SKE2KRPT0:050960/1-	
	> Planned Date	
	> TCA Request Starting	
<u> </u>	Documents Upload and TCA Request Confirmation	
	> TCA Request Approval	
	 Preliminary Documents Transmission 	
	UPLOAD DOCUMENTS *File to Upload Type A Preliminary Documents PRELIMINARY TEST TABLE Remove Add test	
	TECHNICAL IEC (OR OTHER SPECIFICATION STANDARDS) TEST TEST TEST APPLICABILITY ACCREDITATION EDIT REFERENCE IF DESCRIPTION APPLICABILITY REPORT REPORT CERTIFICATE APPLICABLE)	
	Preliminary Documents Transmission Date	



> TCA Request Approval	
✓ Preliminary Documents Transmission	
UPLOAD DOCUMENTS *File to Upload Type A Preliminary Documents PRELIMINARY TEST TABLE Remove Add test	
TECHNICAL IEC (OR OTHER SPECIFICATION STANDARDS) TEST TEST TEST APPLICABILITY LABORATORY ACCREDITATION EDIT REFERENCE APPLICABLE) APPLICABILITY REPORT REPORT CERTIFICATE	
Preliminary Documents Transmission Date	

El tablero "Preliminary Test Table" debe contener al menos un caso de test, clickeando en "Add Test".

V Preliminary Documents Transmission	
UPLOAD DOCUMENTS	
File to Upload Type A Preliminary Documents TCAtest_28_4.pdf	
PRELIMINARY TEST TABLE	
Remove Add test	
TECHNICAL IEC (OR OTHER STANDAROS) TEST TEST TEST APPLICABILITY LABORATORY SPECIFICATION REFERENCE (IF DESCRIPTION APPLICABILITY REPORT REPORT CERTIFICATE APPLICABLE)	
Preliminary Documents Transmission Date	

El usuario podrá acceder al siguiente formulario y completar los campos obligatorios:

- Technical Specification Reference (Referencia a Especificación Técnica)
- Test Description (Descripción del test)
- Test Applicability (Aplicación del Test) (Caso 1, Caso 2, Caso 3, etc.)

	Test
* Technical Specification Reference Prova * Test Description Prova	* IEC (or other Standards) Reference (If applicable) Prova * Test Applicability Case 1 *
TEST REPORT REFERENCE Name	Laboratory

Si el proveedor seleccionará Caso 1 o Caso 3, deberá ingresar las fechas:

• Planned test starting date (Fecha planificada de inicio del test)



• Planned test finish date (Fecha planificada de finalización del test)

PLANNED DATE			
* Planned test starting date	₩	* Planned test finish date	I
Mandatory Field		Mandatory Field	Ŧ
		Save Close	

Luego de indicar los campos obligatorios, hacer click en "Save" y en el botón "Submit".

Material Code (In Progress) CODE-162090 TYPE CODE-DYB04/1 COUNTRY:IT DECONFIDANCY04/1- SKI24KV-630ASF6)	Back To TCA	Info TCA E it Submit	
Planned Date			
TCA Request Starting			
Documents Upload and TCA Request Co	nfirmation		
TCA Request Approval			
Preliminary Documents Transmission			
*File to Upload Type A Preliminary Documents *	Save TCAtest_28_4.pdf	â	
PRELIMINARY TEST TABLE		Remove Add test	
SPECIFICATION STANDARDS) TI SPECIFICATION REFERENCE (IF D REFERENCE APPLICABLE)	EST TEST TEST EPORT	APPLICABILITY LABORATORY ACCREDITATION EDIT REPORT CERTIFICATE	
□ 1 1 1	Case 1 TCAtest_28_4.pdf	TCAtest_28_4.docx TCAtest_28_4.docx	

Si System TCA es segundo o Tercero, el sistema abrirá la fase "Preliminary documents verificarion" (verificación preliminar de documentos).



3.2.5. Call for Prototype Visual Inspection (Pedir Inspección Visual de Prototipo)

El proveedor puede trabajar en la fase "Call For Prototype Visual Inspection" haciendo click en "Edit".

	TSM TCA QCA ∨ CMD ∨ LOCALE SETTINGS	
5.0	Material Code (In Progress) Back To TCA Info TCA Edit Edit	
	Planned Date TCA Request Starting	AN C
	Contraction Documents Upload and TCA Request Confirmation	
	TCA Request Approval Preliminary Documents Transmission	167
<u> 100</u>	Call For Prototype Visual Inspection Prototype Visual Inspection Actual Date Call for Prototype Visual Inspection Date	
57.V))- ((MONS

El proveedor debe ingresar los campos obligatorios "Prototype Visual Inspection Actual Date" (Fecha de inspección visual de prototipo) y hacer click en el botón "Save".

> TCA Request Startin	ng			
> Documents Upload	and TCA Request Confirma	tion		
> TCA Request Appro	val			
> Preliminary Docume	ents Transmission			
✓ Call For Prototype V	isual Inspection			
* Prototype Visual Inspection	Actual Date	c	out for Prototype Visual Inspection Date	
17-May-2018		₩		

Luego de salvar y clickear en "Submit", el campo "Call for Prototype Visual Inspection Date" es completado automáticamente, y comienza la nueva fase (para usuario Enel).

Prototype Visual Inspection Actual Date	Call for Prototype Visual Inspection Date	
17-May-2018	17-May-2018	



3.2.6. Definitive Type A Documentation Transmission (Transmisión definitiva de documentación Type A)

En el formulario "TYPE A DEFINITIVE DOCUMENTS" (Si TCA es el segudo o el documento definitivo aprobado por el THIRD-BODY en caso que TCA sea el tercero), el proveedor debe cargar los documentos necesarios a fin de proceder.

Antes, debe completar los siguientes campos:

- Document Name (Nombre del documento)
- Document Revision (Revisión del documento)
- Document Date (Fecha del documento)

Finalmente hacer click en "Save" para confirmar.

PE A DEFINITIVE DOCUMEN	ITS ENDORCED BY THE THIRD-BODY	
* Document Name	* Document Revision	
* Document Date		
18-May-2018	Ē	1 Upload Files Or drop files
	Save	

El Sistema habilitará el botón "Upload Files" y el usuario podrá subir el documento.

YPE A DEFINITIVE DOCUMENTS	ENDORCED BY THE THIRD-BODY	
* Document Name	 Document Revision 	
Prova	1	
* Document Date		
18-May-2018	i	
	Save	



YPE A DEFINITIVE DOCUMEN	ITS ENDORCED BY THE THIRD-BODY	
* Document Name	* Document Revision	
Prova	1	prova.odt
* Document Date		
18-May-2018	â	a
	Save	
Definitive Type A Documentation Transm	ission Date	

Una vez que el documento haya subido, el usuario puede clickear en "Submit" para la aprobación de la fase.

Min.	TSM TCA QCA V CMD V LOCALE SETTINGS		COLLAUDO.
	Material Code (In Progress) CODE:162090 TYPE CODE:0Y804/1 DESCRIPTIONED/9804/1- SK(24KV-630A-SF6)	Back To TCA Info TCA Ect Submit	
	> Planned Date		
	> TCA Request Starting		
	> Documents Upload and TCA Request Confirmation		\sim
	> TCA Request Approval		
	> Preliminary Documents Transmission		10 m
	> Call For Prototype Visual Inspection		
	> Prototype Visual Inspection Approval		
	 Definitive Type A Documentation Transmission 		
	Type A Definitive Documents excluding the manual *Document Name Prova *Document Date 22-May-2019	TCAtest_28_4.pdf	

Y esperar la aprobación de Enel.



>	Planned Date
>	TCA Request Starting
>	TCA Request Approval
>	Preliminary Documents Transmission
>	Preliminary Documents Verification
>	Call For Prototype Visual Inspection
>	Prototype Visual Inspection Approval
>	Definitive Type A Documentation Transmission
~	Definitive Type A Documentation Approval
	Note
	Definitive Type A Documentation Approval Date

3.2.7. Definitive test planning (Planificación de Test Definitivo)

Durante esta fase, el proveedor tiene la posibilidad de agregar, eliminar y modificar los casos de test.

DEFIN	ITIVE TEST							
							Remove	Add Test
	TECHNICAL SPECIFICATION REFERENCE	IEC (OR OTHER STANDARDS) REFERENCE (IF APPLICABLE)	TEST DESCRIPTION	TEST APPLICABILITY	TEST REPORT	APPLICABILITY REPORT	LABORATORY ACCREDITATION CERTIFICATE	EDIT
	23455	3232	Prova lisa	Case 6		Modify C	ase	

Una vez que esta operación este completada, los casos de teste deben ser enviados. Cuando el proveedor haya completado este paso, podrá enviar a Aprobación de usuario Enel.



	COUNTRY	YIT L	DESCRIPTION:DY804/: K(24KV-630A-SF6)				L		•
	Planne	d Date							
	TCA Re	equest Starting							
1	Docum	nents Upload an	d TCA Request	Confirmation					
2	TCA Re	equest Approva							
	Prelim	inary Document	ts Transmission						
	Call Fo	r Prototype Visi	ual Inspection						
	Prototy	ype Visual Inspe	ection Approval						
	Definit	ive Type A Docu	umentation Trai	nsmission					
	✓ Definitive Test Planning								
	DEFINIT	IVE TEST						Perrova	Add text
		TECHNICAL SPECIFICATION REFERENCE	IEC (OR OTHER STANDARDS) REFERENCE (IF APPLICABLE)	TEST DESCRIPTION	TEST APPLICABILITY	TEST REPORT	APPLICABILITY REPORT	LABORATORY ACCREDITATION CERTIFICATE	EDIT
		1	1	1	Case 1	TCAtest_28_4.pdf	TCAtest_28_4.docx	TCAtest_28_4.docx	

3.2.8. TCA Dossier transmission (Transmisión de Expediente TCA)

El proveedor será capaz de acceder a TCA Dossier Transmission haciendo click en "Add Document". Se visualizará un popup Dossier.

	Material Code (In Progress) CODE:122090 COUNTRY:IT SK(24KV-630A-SF6)	Back To TCA	Info TCA Edit	Submit	
	> Planned Date				
	> TCA Request Starting				
	> Documents Upload and TCA Request Confirmation				
	> TCA Request Approval				
	> Preliminary Documents Transmission				
	> Call For Prototype Visual Inspection				
	> Prototype Visual Inspection Approval				
	> Definitive Type A Documentation Transmission				
	> Definitive Test Planning				
62	 TCA Dossier Transmission 				
	UPLOAD DOSSIER			Add Document	
D)(DOCUMENT NAME REV	ISION DATE	FILE	EDIT	



		Dossier		
	Select	•		
* Document Name	* Document Revision	* Document Date	苗	Save
				Close

Desde el desplegable "Select" el proveedor debe seleccionar el tipo de documento, e ingresar la informacion requerida para el documento en varios campos (dependiendo de que documento haya seleccionado). Luego, clickeando en "Save" finalmente el usuario puede subir cada uno de los cinco archivos requeridos (en formato Word, PDF o .zip).

El usuario debe ingresar uno por uno los cindo documentos obligatorios.

Dossier							
	TCA Report	•	-				
* Document Name Proof Name	* Document Revision 3	* Document Date 22-May-2019 ad Files		Save			
				Close			

Al finalizar la entrada de datos, el proveedor debe hacer click en el botón "Close" y en el botón "Submit" en la parte superior de la pantalla, el cual ahora se encontrará activo, para pasar a la fase siguiente.

		Material Code (In Progress) CODE:162090 COUNTRY:IT SK(24KV-630A-SF6)	Back To TCA Info TCA Edit	
$\sum_{i=1}^{n}$	>	Planned Date		
2.O//	>	TCA Request Starting		
	>	Documents Upload and TCA Request Confirmation		



3.2.9. Borrar Código de Material

En cualquiera de las fases, excepto cuando el código de material se encuentre en status "In Force", puede hacer click en el botón "Delete" para borrar un código de material.

	Material Code () CODE: 101453 TYPE CODE: COUNTRY: IT DESCRIPTION:	Back to TCA	Info TCA	Edit	Submit	Delete]←
>	Planned Date						
~	TCA Request Starting						
8	TCA System	ТСА Туре					

Deberá ingresar un motive de borrado y hacer clik en "Confirm", o en "Cancel" para abandonar este procedimiento.

> Planned Date	Confirm Deletion	
> TCA Request Starting	Are you sure you want to continue?	
For Information Co	* Deletion Reason	rial Code Selected: 0 Copia
	Type here the reason	
MATERIAL CODE		
	Cancel Confirm	

Hay 2 diferentes comportamientos de la acción de borrado:

- 1- Existe solo un código de Material asociado al TCA: si el Código de material es eliminado, el status del TCA cambia a "Delete".
- 2- Existe más de un Código de material asociado al TCA: El status del TCA cambia a "Delete" cuando todos los códigos de materiales asociados hayan sido eliminados.



3.2.10. TCA in Force (TCA en vigencia)

En está fase, todos los códigos de material tienen completado el proceso de aprobación. Tienen el status "In Force".

