



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Bogotá D.C., 14 de septiembre de 2022

**FTLEL 31-22**

Ingeniero

**Rodrigo Elías Esquivel Ramírez**

Representante Laboratorios Facultad Tecnológica

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Ciudad

**Asunto: Trazabilidad al Proceso de Evaluación Técnica ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022**

Cordial saludo,

Por medio del presente oficio los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica dan evidencia de los aspectos más relevantes relacionados con la evaluación técnica realizada por esta dependencia a los ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022.

- 1) El día jueves **18 de agosto de 2022** el Subcomité de los Laboratorios de la Facultad Tecnológica envía un correo a esta dependencia con asunto: **ALCANCE EVALUACIÓN ÍTEM A ÍTEM CONVOCATORIA PÚBLICA No. 006-2022**. En este correo se solicita a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica, realizar la evaluación técnica de los equipos ofertados para los ítems 8-Fuentes de Alimentación CC y 9-Sondas de Prueba Pasiva de distintos proveedores, dicha evaluación fue realizada por el Coordinador de los Laboratorios y el personal de apoyo CPS, obteniendo los resultados mostrados en la Tabla 1.

**Nota:** La empresa **KASSEL** solo se presentó al Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC, por eso la evaluación técnica para esta empresa no aplica en el Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva.

Evaluación Técnica: Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022					
Ítem	Empresas				
	SSI	3-11 INVERSIONES	I+D	ICL	KASSEL
Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC	No Cumple	No Cumple	Cumple	Cumple	No Cumple
Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva	Cumple	No Cumple	Cumple	Cumple	N/A

**Tabla 1.** Resultados de la Evaluación Técnica Realizada el 18 de agosto de 2022 a los Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Luis Felipe Imbachi	CPS Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Luis Felipe Imbachi
Revisó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Henry Felipe Ibañez Olaya
Aprobó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Henry Felipe Ibañez Olaya

Con el fin de complementar la información relacionada en la Tabla 1, al presente oficio se adicionan los Anexos 1 y 2, los cuales corresponden a:

- **ANEXO 1. FORMATO DE EVALUACIÓN LABORATORIOS ELECTRICIDAD (18-08-2022).pdf**
- **ANEXO 2. EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022 (18-08-2022).xlsx.**

2) El día miércoles **31 de agosto de 2022** el Subcomité de los Laboratorios de la Facultad Tecnológica envía un correo a esta dependencia con asunto: **Observaciones y subsanes CP 006-2022**. En este correo se solicita a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica dar respuesta a las observaciones realizadas por las empresas a sus respectivos pares y subsanes realizados por las empresas de acuerdo con la evaluación técnica realizada por la Universidad Distrital. Dicha respuesta va acompañada por un concepto técnico, la cual permite aceptar o denegar la observación o subsane realizado. Este proceso fue llevado a cabo por el Coordinador de los Laboratorios y el personal de apoyo CPS, obteniendo los resultados mostrados en la **Tabla 2**.

Evaluación Técnica: Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022					
Ítem	Empresas				
	SSI	3-11 INVERSIONES	I+D	ICL	KASSEL
Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Cumple
Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva	Cumple	No Cumple	Cumple	Cumple	N/A

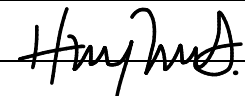
**Tabla 2.** Resultados de la Evaluación Técnica Realizada el 31 de agosto de 2022 a los Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022

Con el fin de complementar la información relacionada en la Tabla 2, al presente oficio se adicionan los Anexos 3, 4 y 5, los cuales corresponden a:

- **Anexo 3. Observaciones CP. 006 DE 2022 ELECTRICIDAD (31-08-2022).pdf**
- **Anexo 4. Subsanes CP. 006 DE 2022 ELECTRICIDAD (31-08-2022).pdf**
- **Anexo 5. EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022 (31-08-2022).xlsx**

**Nota:** En los Anexos 3 y 4 se da respuesta de forma detallada a la observación y subsane respectivo, relacionando en el mismo el concepto técnico emitido por esta dependencia, mientras que en el Anexo 5, sólo se relaciona si cumple o no con las especificaciones establecidas para esta convocatoria.

3) El día lunes **05 de septiembre de 2022**, desde la Coordinación General de Laboratorios, solicita a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica dar nuevamente respuesta a las observaciones y subsanes enviados el **31 de agosto de 2022**, esto teniendo en cuenta que la información relacionada en el “Anexo 3” por parte de las empresas debía ser validada con los catálogos adjuntos por las mismas, lo cual implicaría que la ausencia de la información en alguno de estos era causal de inhabilitación. Este proceso fue llevado a cabo nuevamente por el Coordinador de los Laboratorios y el personal de apoyo CPS, obteniendo los resultados mostrados en la **Tabla 3**.

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Luis Felipe Imbachi	CPS Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Luis Felipe Imbachi
Revisó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	
Aprobó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	

Evaluación Técnica: Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022					
Ítem	Empresas				
	SSI	3-11 INVERSIONES	I+D	ICL	KASSEL
Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC	No Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Cumple
Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva	Cumple	No Cumple	Cumple	Cumple	N/A

*Tabla 3. Resultados de la Evaluación Técnica Realizada el 05 de septiembre de 2022 a los Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022*

Con el fin de complementar la información relacionada en la Tabla 3, al presente oficio se adicionan los Anexos 6 y 7, los cuales corresponden a:



- **ANEXO 6. EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022 (05-09-2022).xlsx**
- **Anexo 7. Observaciones CP. 006 DE 2022 ELECTRICIDAD (05-09-2022).pdf**

- 4) El día martes **06 de septiembre de 2022**, el Subcomité de los Laboratorios de la Facultad Tecnológica envía un correo a esta dependencia con asunto: **Observaciones a la Evaluación Final de la Convocatoria 06 de 2022**. Este correo solicita a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica dar respuesta a las observaciones realizadas por las empresas a sus respectivos pares y subsanes realizados por las empresas de acuerdo con la evaluación técnica realizada por la Universidad Distrital. Cabe destacar que dicha respuesta va acompañada por un concepto técnico, el cual permite aceptar o denegar las observaciones o subsanes realizados. Este proceso fue llevado a cabo por el Coordinador de los Laboratorios y el personal de apoyo CPS, obteniendo los resultados mostrados en la Tabla 4.

Evaluación Técnica: Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022					
Ítem	Empresas				
	SSI	3-11 INVERSIONES	I+D	ICL	KASSEL
Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC	No Cumple	Cumple	No Cumple	Cumple	No Cumple
Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva	No Cumple	No Cumple	No Cumple	Cumple	N/A

*Tabla 4. Resultados de la Evaluación Técnica Realizada el 06 de septiembre de 2022 a los Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022*

De acuerdo con la observación realizada por la empresa **ICL DIDACTICA SAS** al Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC, la empresa **SSI SOLUCIONES Y SUMINISTROS PARA INGENIERÍAS SAS** queda inhabilitada técnicamente por no cumplir con los requerimientos establecidos para la **Convocatoria 006 de 2022.**, tal como se menciona en la tabla 4. Dicha inhabilidad se observa en el documento **Anexo 7. Observaciones CP. 006 DE 2022 ELECTRICIDAD.pdf**, pero en el documento **ANEXO 9. EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022 (06-09-2022).xlsx**, enviado el **06 de septiembre de 2022** no figura esta inhabilidad. La razón para este error es la de haber utilizado el archivo en Excel donde se realiza la evaluación ítem a ítem equivocado, lo cual ocasionó que se cometiera el error de no actualizar la nueva condición de inhabilidad de la empresa

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Luis Felipe Imbachi	CPS Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Luis Felipe Imbachi
Revisó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	
Aprobó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	

SSI Soluciones y Suministros para Ingenierías S.A.S., a pesar de que en el documento de respuestas a observaciones sí se indica que la empresa en mención se encuentra inhabilitada.

- 5) El día miércoles **07 de septiembre de 2022**, el Subcomité de los Laboratorios de la Facultad Tecnológica envía un correo a esta dependencia con asunto: **Alcance Subsanes a la Evaluación Final de la Convocatoria 06 de 2022**. Este correo solicita a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica dar respuesta a los subsanes realizados por las empresas de acuerdo con la evaluación técnica realizada por la Universidad Distrital. Cabe destacar que dicha respuesta va acompañada por un concepto técnico, el cual permite aceptar o denegar las observaciones o subsanes realizados. Este proceso fue llevado a cabo por el Coordinador de los Laboratorios y el personal de apoyo CPS, obteniendo los resultados mostrados en la Tabla 5. Es importante destacar que de acuerdo con la respuesta realizada a los subsanes, el documento **EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022**, no presentó ningún cambio.

Evaluación Técnica: Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022					
Ítem	Empresas				
	SSI	3-11 INVERSIONES	I+D	ICL	KASSEL
Ítem 8: Fuentes de Alimentación CC	No Cumple	Cumple	No Cumple	Cumple	No Cumple
Ítem 9: Sondas de Prueba Pasiva	No Cumple	No Cumple	No Cumple	Cumple	N/A

*Tabla 5. Resultados de la Evaluación Técnica Realizada el 07 de septiembre de 2022 a los Ítems 8 y 9 de la Convocatoria 006 de 2022*

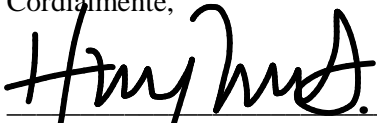
Con el fin de complementar la información relacionada en la Tabla 3, al presente oficio se adicionan los Anexos 6 y 7, los cuales corresponden a:

- **ANEXO 10. Anexo 10. Subsanes CP. 006 DE 2022 TECNO1 (07-09-2022).pdf**
- **ANEXO 11. EVALUACIÓN ITEM A ITEM ROBUSTOS 2022 ELECTRICIDAD (07-09-2022).xlsx**


Como Coordinador de los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica quiero ofrecer disculpas por este impase y por las consecuencias que ha traído. En ningún momento fue mi intención el favorecer a un proveedor en particular en este proceso de adjudicación de equipos de laboratorio, y mucho menos el inducir a error al Comité de Contratación de la Universidad Distrital.

Gracias por la atención prestada.

Cordialmente,



**Ing. Henry Felipe Ibañez Olaya**  
 Coordinador de Laboratorios  
 Tecnología en Electricidad  
 lab-tecelectrica@udistrital.edu.co

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Luis Felipe Imbachi	CPS Laboratorios de Tecnología en Electricidad	LUIS Felipe Imbachi
Revisó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	
Aprobó	Henry Felipe Ibañez Olaya	Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad	