

## Assemblée des membres de l'IITA de 2024

Mercredi 24 avril (9 h 15 - 17 h 15 COT)

À Bogota (Colombie) et en ligne (Zoom Events Space)



---

## Document 5 de l'Assemblée des membres : Mises à niveau de la norme de l'IITA

---

### Contexte

1. La norme de l'IITA (qui comprend le schéma principale, les listes de codes et les jeux de règles) n'a pas été officiellement mise à niveau depuis la version 2.03, [achevée en février 2018](#) ;
2. Les outils améliorés, tels que l'outil de validation et la banque de données, ont depuis créé une série d'erreurs, d'anomalies et de problèmes.
3. L'initiative a révisé les [procédures de mise à niveau de la norme](#) dans le cadre de la version 2.03 afin de prévoir trois types de modification (correctifs, mises à niveau mineures et mises à niveau majeures), ce qui a permis d'améliorer la clarté, la rapidité et l'adaptabilité du contrôle des modifications de la norme de l'IITA.

### Problème

4. Néanmoins, les procédures de modification révisées ne définissent pas clairement les cas dans lesquels il y a « correction d'anomalie », car il est indiqué dans les [ressources sur la norme de l'IITA](#) que les correctifs comme les modifications mineures consistent à corriger des anomalies.

### Risques

5. Ce manque de clarté fait que la manière de modifier *délibérément* la norme de l'IITA n'est pas précisément définie, ce pourquoi :
  - a. l'intégrité de la norme de l'IITA serait menacée si des modifications d'une portée non prévue étaient apportées ;
  - b. il est difficile de définir une feuille de route pour les prochaines versions de la norme de l'IITA et la participation de la communauté ;
  - c. la capacité de garantir que la norme de l'IITA restera toujours utile aux parties prenantes est menacée.

### Proposition

6. Le Conseil d'administration propose d'établir un **groupe de travail sur la version 2.04 de la norme de l'IITA**, dont les membres se concentreront sur le contrôle des modifications de la norme de l'IITA et seront notamment chargés :
  - a. de convenir et d'établir un registre des paramètres à respecter pour les correctifs et les modifications mineures ;
  - b. de fournir des conseils sur les ressources, la communication et les consultations appropriées dans le cas des deux procédures de modification.

#### *Approche*

7. Afin d'aider le groupe de travail, le Secrétariat :
  - a. fournira une analyse des sujets de considération actuellement liés à la norme de l'IITA ;
  - b. donnera des exemples de flux de travail et de procédures tirés d'autres normes de données ouvertes ;
  - c. adressera des recommandations au Conseil d'administration sur la révision des procédures de modification existantes.

#### *Résultats*

8. Ces travaux permettront de renforcer la norme de l'IITA par :
  - a. l'adoption d'une procédure de gestion des modifications solide et applicable ;
  - b. la préparation d'une feuille de route et de supports connexes pour toutes les modifications à venir.

#### *Échéances*

9. Conformément aux procédures opérationnelles permanentes de l'IITA et aux lignes directrices relatives à la création de groupes de travail, le Secrétariat rédigera un mandat clair définissant le contexte, la raison d'être, la composition, les échéances et les méthodes de travail du groupe.

<ul style="list-style-type: none"> <li>● Constitution du groupe de travail ; réalisation et communication de l'analyse par le Secrétariat</li> </ul>	Deuxième trimestre 2024
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Analyse des données et procédures ; examen d'études de cas</li> </ul>	Troisième trimestre 2024
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Élaboration de recommandations provisoires au Conseil d'administration</li> </ul>	Quatrième trimestre 2024
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Approbation par les membres pour inclusion dans les procédures opérationnelles permanentes</li> </ul>	Quatrième trimestre 2024 - premier trimestre 2025

### *Ressources utiles*

- Projet de [mandat](#) du groupe de travail
- Événement communautaire sur la norme de l'IITA (prochaine discussion sur le sujet)