

Verificació i reptes pràctics en l'aplicació dels ESRS

ACCID

Associació
Catalana de
Comptabilitat i
Direcció

Benvinguda

XAVIER SUBIRATS

- Membre d'ACCID, expert en sostenibilitat i soci director d'AMSEL assessors.

ÀLEX MARTÍNEZ COMÍN

- Soci-Director a MARTÍNEZ COMÍN.

Punts Clau de la Sessió

LUIS PIACENZA

- Soci de sostenibilitat i Canvi climàtic a CROWE SPAIN.

CARME MONSERRAT

- Sòcia a MARTÍNEZ COMÍN.

- Principals reptes en l'aplicació dels ESRS.
- Oportunitats estratègiques derivades de la digitalització.
- Resultats de la investigació sobre la implementació dels ESRS.
- Comparativa de reptes i oportunitats: CSRD i digitalització.
- Els reptes de la verificació de dades de sostenibilitat.
- Revisió ESRS +Paquet omnibus 2025

Principals reptes en l'aplicació dels ESRS

Gestió de dades, interoperabilitat i integració financera



Gestió de grans volums de dades

La gestió eficient de grans quantitats de dades és essencial per a una presa de decisions informada.

Necessitat d'interoperabilitat

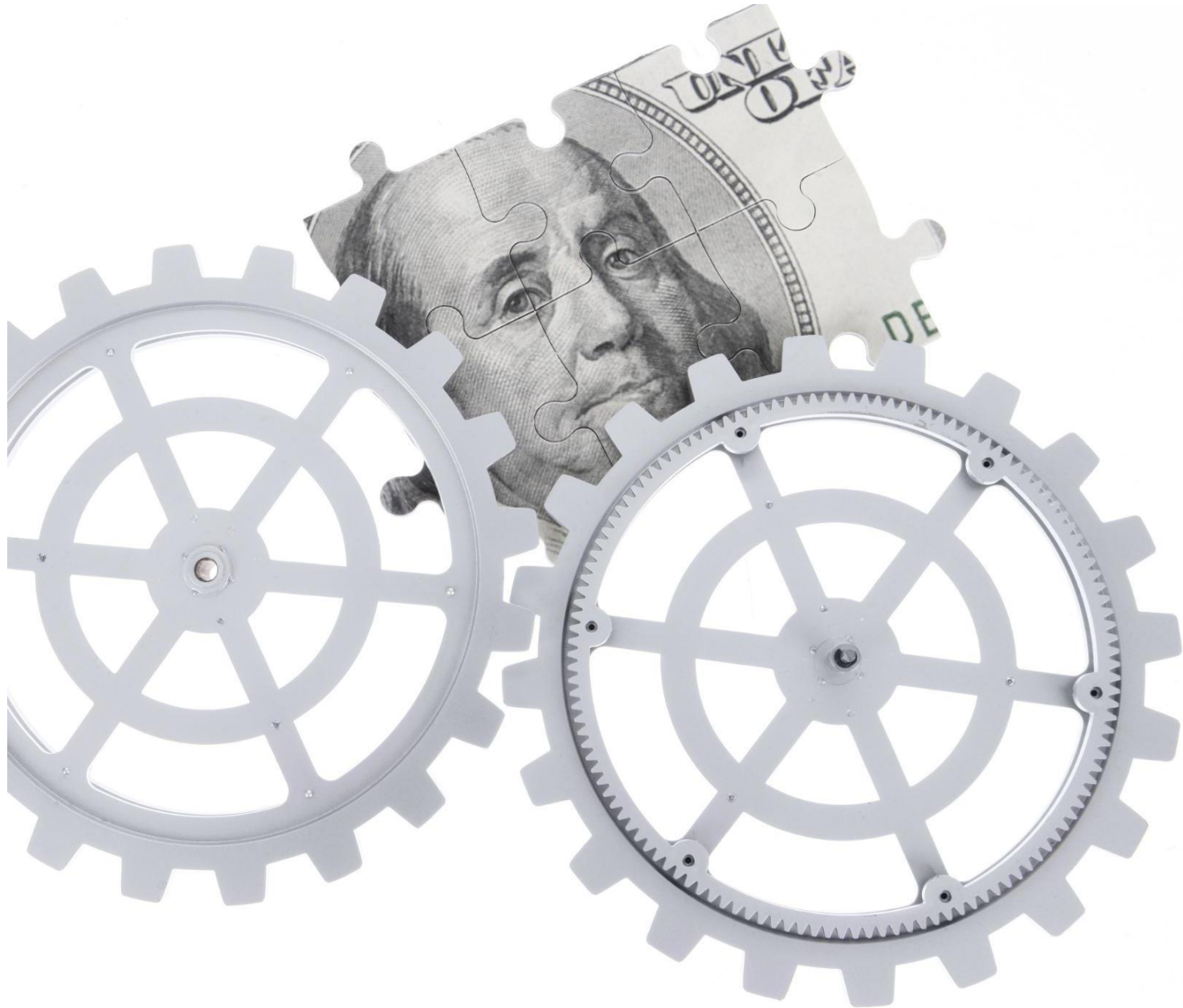
La interoperabilitat permet la comunicació fluida entre diferents sistemes financers i tecnològics.

Costos i recursos limitats

Els costos d'implementació i la manca de recursos tècnics i humans dificulten el desenvolupament.

Integració d'informació financera i no financera

La integració d'informació financera amb dades no financeres millora l'anàlisi i la gestió empresarial.



Costos d'implementació i manca de recursos

Costos d'implementació elevats

Els costos inicials per implementar noves tecnologies poden ser molt alts i dificultar el procés.

Manca de recursos tècnics

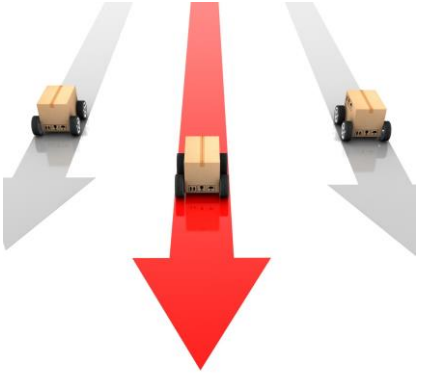
La insuficiència de recursos tècnics limita la capacitat d'adoptar i mantenir noves solucions tecnològiques.

Escassetat de recursos humans

La falta de personal qualificat dificulta la implementació i el suport adequat dels projectes.

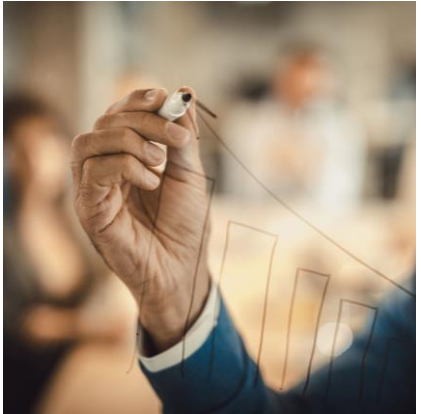
Impacte en PYMEs

Les grans corporacions influeixen directament en les PYMEs proveïdores mitjançant decisions que es propaguen en cadena.



Efectes en la cadena productiva

Les decisions corporatives afecten la producció, els terminis i la sostenibilitat de les PYMEs en la cadena de subministrament.

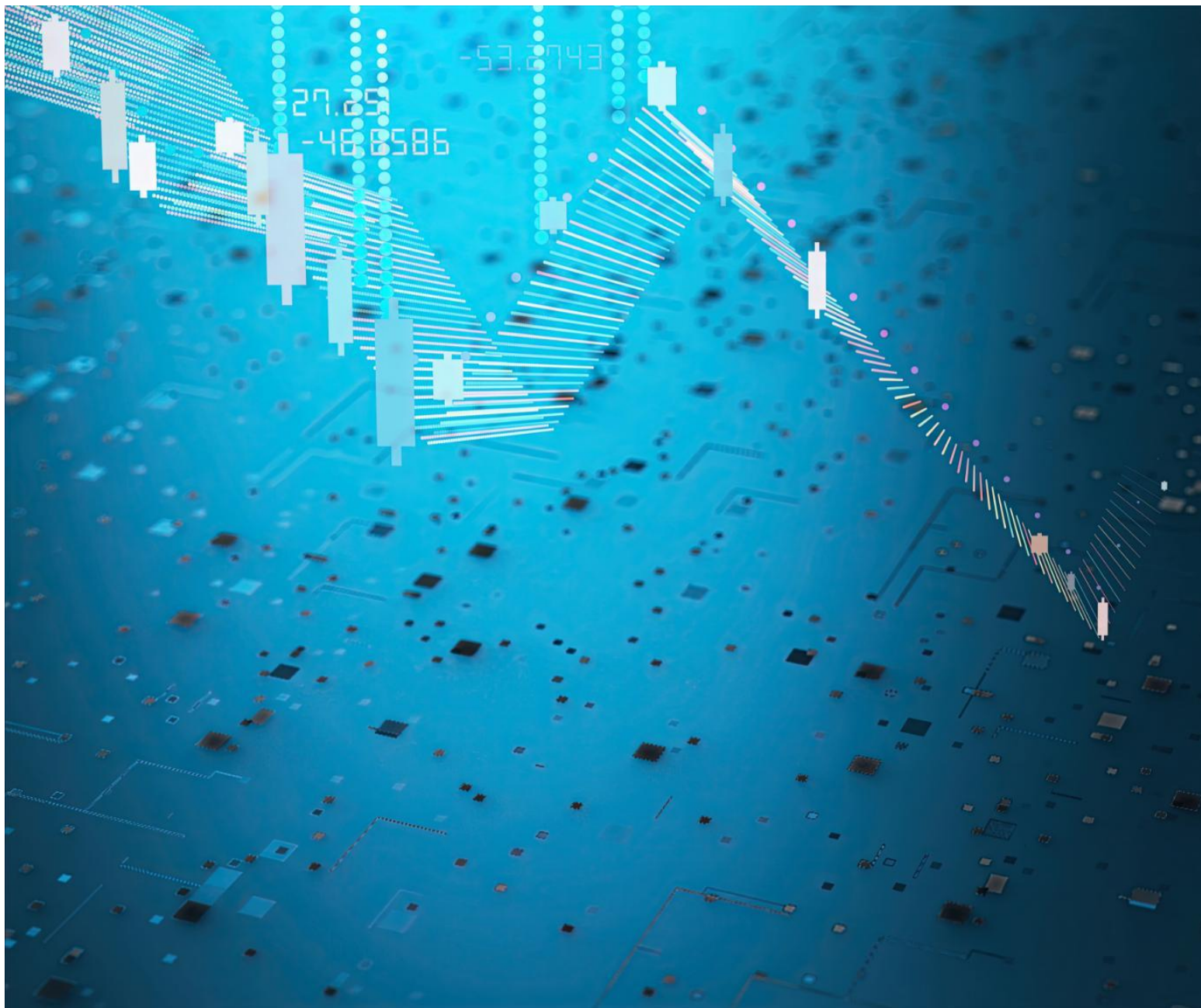


Importància de la col·laboració

La col·laboració entre corporacions i PYMEs ajuda a minimitzar els efectes negatius de l'efecte cascada.



Oportunitats
estratègiques
derivades de la
digitalització



Automatització de dades i millora de la traçabilitat

Automatització de dades

La digitalització permet automatitzar processos de dades per augmentar l'eficiència i reduir errors humans.

Millora de la traçabilitat

La traçabilitat millorada facilita el seguiment clar i transparent dels processos i productes.

Confiança d'inversors i clients

Reforçar la confiança dels inversors i clients a través de processos digitals fiables i transparents.

Eficiència en empreses digitalitzades

Transformació digital

Les empreses que adopten la transformació digital milloren la seva eficiència operativa i la capacitat de resposta.

Millora de l'eficiència

La digitalització permet automatitzar processos i optimitzar recursos per aconseguir resultats més ràpids.

Capacitat de resposta

Empreses digitalitzades poden reaccionar àgilment als canvis del mercat i a les necessitats dels clients.



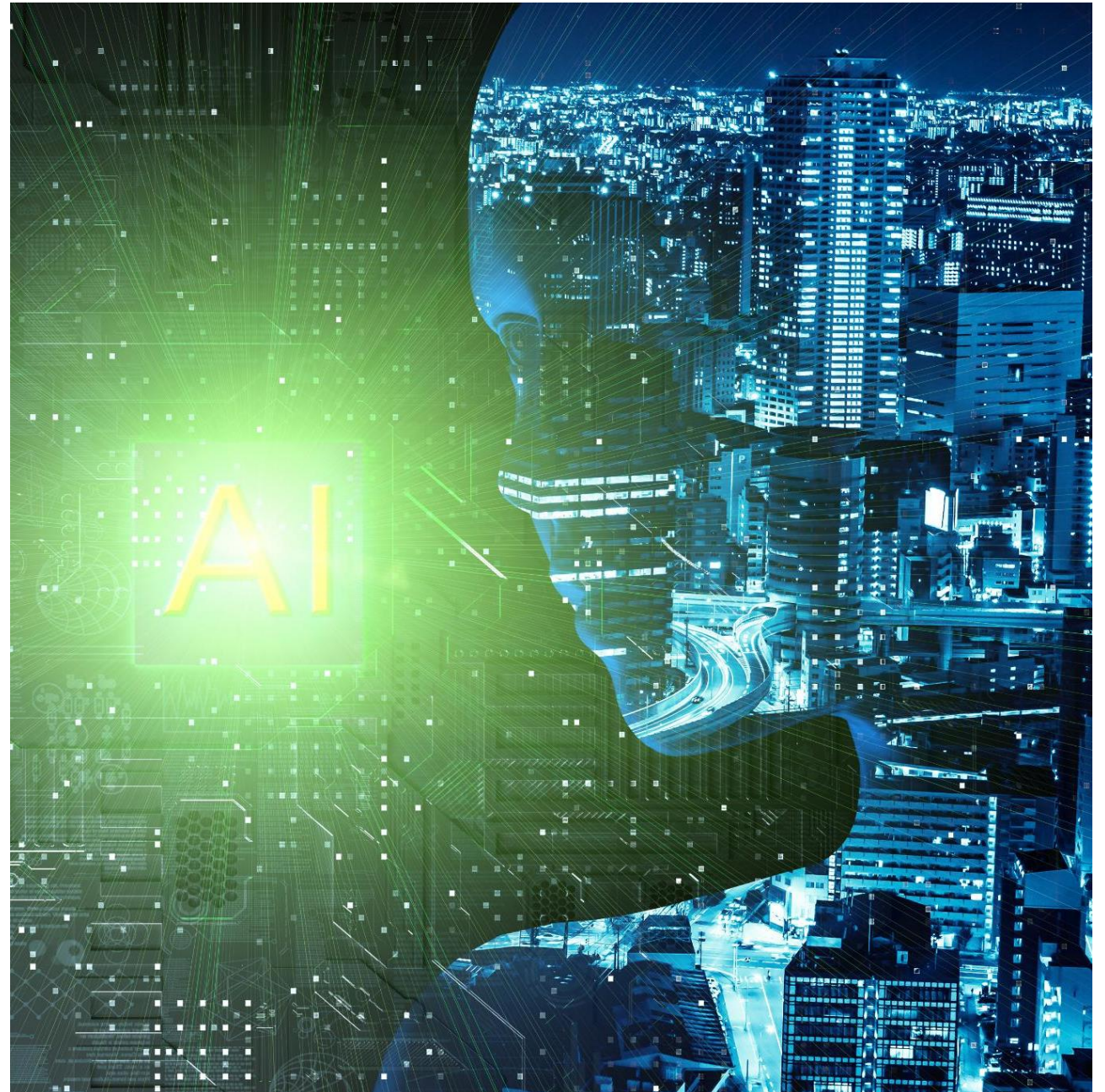
Innovació tecnològica i ús d'IA per detectar greenwashing

Innovació tecnològica

Les noves plataformes integradores aprofiten la tecnologia per optimitzar la detecció de pràctiques de greenwashing.

Ús d'Intel·ligència Artificial

L'IA s'utilitza per identificar i analitzar claims mediambientals falsos o enganyosos de manera automatitzada.



Resultats de la investigació sobre la implementació dels ESRS



Coneixement i percepció de la CSRD i ESRS

Nivell de coneixement

Més del 60% dels enquestats mostren un coneixement baix o mig sobre la CSRD i els ESRS.

Percepció general

La percepció sobre la CSRD i ESRS és limitada, indicant la necessitat de major educació i informació.

Importància de la digitalització per al compliment normatiu

El 90% dels professionals consideren la digitalització essencial per assegurar el compliment normatiu efectiu.



Lideratge directiu i planificació gradual

Importància del lideratge

Els directius destaquen que un lideratge efectiu és clau per guiar l'organització cap a l'èxit.

Planificació gradual

Una planificació pausada i gradual facilita una implementació exitosa i sostenible dels objectius empresarials.



Barreres principals: formació, costos i recopilació de dades

Manca de formació

La manca de formació adequada limita la capacitat per implementar noves tecnologies i processos eficaços.

Costos inicials

Els costos inicials elevats dificulten la inversió i adopció de solucions innovadores.

Recopilació de dades

Les dificultats per recopilar dades de la cadena de valor limiten l'anàlisi i la presa de decisions informades.



Comparativa de reptes i oportunitats: ESRS i digitalització

Reptes	Oportunitats
Gestió i recopilació de grans volums de dades de sostenibilitat.	Digitalització i automatització que milloren la traçabilitat i la fiabilitat de la informació.
Costos inicials elevats d'implementació tecnològica i de processos.	Millora d'eficiència operativa i reducció de costos a llarg termini.
Integració complexa entre informació financera i no financera (CAPEX/OPEX + ESG).	Enfocament integral que reforça la transparència i la confiança dels inversors.
Efecte cascada sobre PYMEs, obligades a reportar com a proveïdores de grans corporacions.	Noves oportunitats de negoci per a PYMEs preparades, com a socis preferents de grans empreses.

Reptes

Oportunitats

Veracitat de les dades.

Donar fiabilitat i transparència per part d'auditors i verificadors.

Manca de recursos tècnics i humans i de formació específica.

Desenvolupament de capacitats internes i nous perfils professionals en sostenibilitat i dades.

Resistència al canvi i dificultats d'interoperabilitat entre sistemes.

Avantatge competitiu per a les empreses pioneres i més adaptables.

Dificultat en recopilar dades de la cadena de valor global.

Plataformes digitals integradores i ús d'IA per detectar greenwashing i millorar la qualitat de la informació.

Resum de reptes i oportunitats en la implementació dels ESRS



Gestió de dades i digitalització

La gestió efectiva de grans volums de dades i la digitalització asseguren la traçabilitat i la fiabilitat de la informació de sostenibilitat.

Costos i eficiència a llarg termini

Els costos inicials elevats en tecnologia poden conduir a una millor eficiència i reducció de costos a llarg termini.

Integració de dades financeres i no financeres

Integrar dades financeres i no financeres reforça la transparència i augmenta la confiança dels inversors.

Reptes i oportunitats per a les PIMES

Les PIMES afronten reptes tècnics però poden aprofitar noves oportunitats adaptant-se als requisits i innovant.

Els reptes de la
verificació de dades
de sostenibilitat

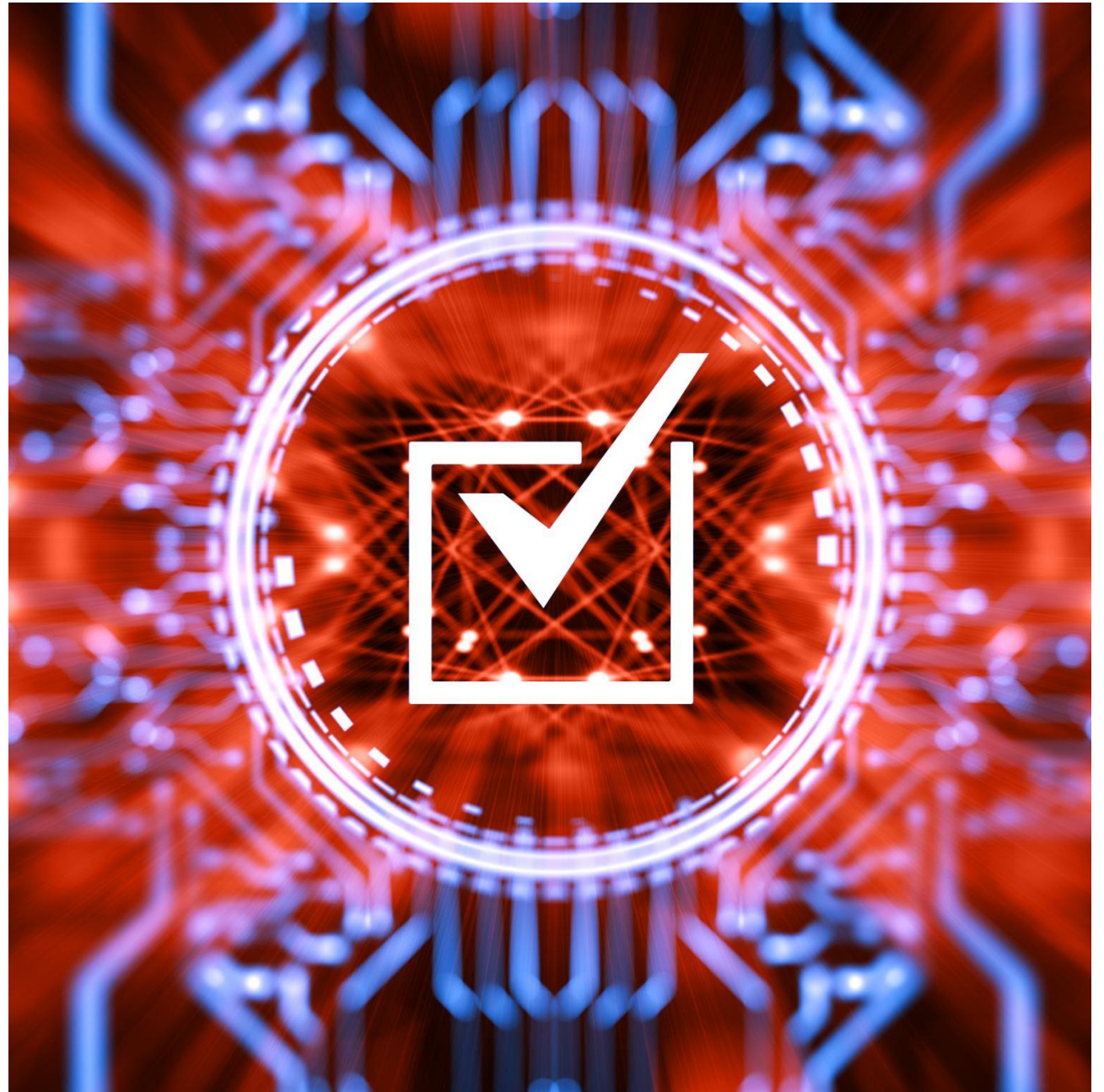
Introducció a la verificació de dades de sostenibilitat

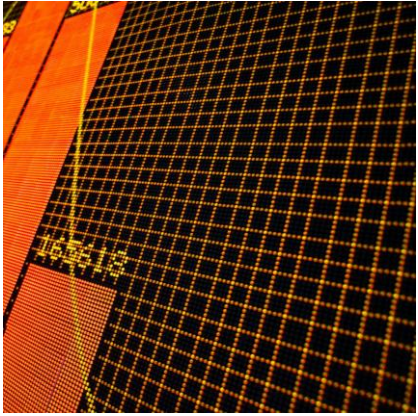
Importància de la verificació

La verificació assegura que les dades de sostenibilitat siguin fiables i completes per a una presa de decisions responsable.

Transparència i responsabilitat

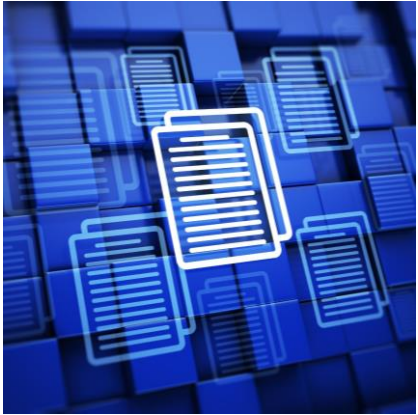
Garantir dades precises fomenta la transparència i la responsabilitat ambiental i social de les organitzacions.





Dades incompletes i inconsistentes

Els auditors sovint treballen amb dades que manquen informació o són contradictòries, dificultant l'anàlisi precisa.



Manca d'estàndards uniformes

L'absència d'unificació en els criteris de recollida crea problemes en la qualitat i comparabilitat de les dades.



Accés limitat a dades internes

Les dificultats per obtenir dades internes restringeixen l'avaluació completa durant les auditories.

Normatives i estàndards en la verificació de sostenibilitat

Normatives clau

Les normatives com GRI, SASB i IFAC guien el procés de verificació de sostenibilitat per garantir la transparència i consistència.

Variabilitat per sector i país

L'aplicació dels estàndards pot variar segons el país o sector, cosa que afegeix complexitat a la verificació.

Rol dels auditors

Els auditors utilitzen aquests estàndards per assegurar que les pràctiques sostenibles es compleixin i siguin fiables.



Dificultats específiques per als auditors

Manca d'experiència en sostenibilitat

Els auditors sovint no tenen formació especialitzada en temes de sostenibilitat, dificultant l'avaluació precisa dels impactes ambientals i socials.

Problemes d'accés a documentació

Els auditors es troben amb dificultats per accedir a la documentació rellevant necessària per avaluar correctament la sostenibilitat.

Metodologies noves i no estandarditzades

La necessitat d'utilitzar metodologies emergents i sovint no estandarditzades complica el procés d'auditoria ambiental i social.



Solucions i bones pràctiques per millorar la verificació



Formació contínua d'auditors i verificadors

És essencial que els auditors i verificadors mantinguin una formació contínua per garantir la qualitat i actualització dels processos de verificació.

Adopció d'estàndards internacionals

Utilitzar estàndards internacionals assegura coherència i confiança en els processos de verificació globalment.

Tecnologies emergents per a dades

L'ús de tecnologies modernes millora la precisió i eficiència en la recollida i anàlisi de dades.

Comunicació estreta amb organitzacions

Una comunicació propera amb les organitzacions auditades facilita la comprensió i la resolució de problemes en la verificació.

Conclusions

Reptes en aplicació d'ESRS

L'aplicació dels ESRS sota la CSRD comporta reptes importants que requereixen atenció detallada.

Oportunitats estratègiques

Les oportunitats estratègiques apareixen especialment gràcies a la digitalització i innovació tecnològica.

Claus per a l'èxit

Un lideratge fort, planificació adequada i adopció tecnològica asseguren un compliment eficaç i sostenible.

Importància de la verificació

La verificació de dades de sostenibilitat assegura la transparència en aspectes ambientals i socials de l'empresa.

Reptes i bones pràctiques

Malgrat els reptes, les bones pràctiques i la millora contínua són claus per un procés d'auditoria fiable.

Revisión ESRS +Paquete ómnibus 2025



Contexto y objetivos del paquete Omnibus

- Revisión técnica de las Normas Europeas de Información en Sostenibilidad (ESRS)
- Objetivo oficial: simplificar sin reducir la ambición del CSRD
- Objetivo real: aliviar la carga de reporte y calmar la presión empresarial
- Lobby de grandes corporaciones
- Adopción prevista: cuarto trimestre de 2025

Impactos para las empresas

- Reducción teórica del 57 % en datapoints - ahorro real incierto.
- Más discrecionalidad en DMA y 'alivios' ('undue effort')
- Predominio del enfoque cualitativo en efectos financieros anticipados (AFE) → problemas con la materialidad financiera?





Impactos en la auditoría y verificación

- Claridad sobre cumplimiento y juicio profesional ('Fair Presentation')
- Divergencias entre la visión de la EC y los lobbys profesionales
- Necesidad de guías UE comunes de aseguramiento
- Mayor riesgo de litigios y costes?

Tensiones estructurales

- Empresas: piden flexibilidad y menos métricas obligatorias
- Auditores: demandan homogeneidad en interpretación y criterios
- Sociedad civil y proveedores de capital: temen retroceso en transparencia y comparabilidad
- Reguladores: buscan equilibrio entre alivio y credibilidad del marco





Resumen de posiciones

- Empresas y sus asociaciones / lobbies: desregulación, alivios, menos detalle
- Auditores: mayor carga de juicio profesional, piden coherencia
- Sociedad civil / inversores: mantener materialidad doble y métricas sociales
- Reguladores: compatibilidad con ISSB sin perder el ADN europeo



Lectura política y económica

- Bloque corporativo presiona por versión 'light' de las ESRS
- Auditoría como campo de batalla interpretativo
- Riesgos: fragmentación, pérdida de comparabilidad
- Oportunidad: priorizar calidad sobre cantidad



Conclusiones y próximos pasos

Tendencia: corporates piden más desregulación y flexibilidad

Equilibrio pendiente: simplificación vs integridad ESG

Prioridades:

- **Homogeneizar práctica auditora**
- **Definir límites claros de 'undue effort'**
- **Alinear ISSB-UE sin sacrificar doble materialidad**
- **Verificación razonable? Para cuando?**

Cronología del proceso de las ESRS



- Julio 2025 – Publicación de borradores exposure drafts
- Ago–sep – Período de consulta
- Octubre – tratamiento de las consultas y propuesta de revisión
- Noviembre–diciembre – Adopción por la Comisión Europea