

Mentions légales

Les informations contenues dans cette présentation des résultats ont été préparées par le Groupe Elecnor et comprennent la situation financière extraite des comptes annuels de Elecnor, S.A. et ses filiales, correspondant à l'exercice clos le 31 décembre 2022, audités par KPMG Auditores, S.L., ainsi que des déclarations relatives aux perspectives d'avenir.

Les informations et déclarations relatives à des perspectives d'avenir sur le Groupe Elecnor ne constituent pas des faits historiques, s'appuyant sur de multiples suppositions et étant soumises à des risques et incertitudes, souvent eux-mêmes difficiles à prévoir et généralement indépendants de la volonté du Groupe Elecnor. Ainsi, l'attention des actionnaires et investisseurs est attirée sur le fait que ces risques sont susceptibles d'entraîner une différence sensible

entre les résultats et développements réels et ceux qui figurent, implicites ou escomptés, dans les informations et perspectives d'avenir.

À l'exception des informations financières mentionnées, les informations et toutes opinions et affirmations contenues dans le présent document n'ont pas été vérifiées par des tiers indépendants et, par conséquent, aucune garantie ne peut être donnée, de façon implicite ou explicite, en ce qui concerne l'impartialité, la précision, l'intégralité ou la correction des informations ou des opinions et affirmations y figurant.

Le présent document ne constitue pas une offre ou une invitation à acquérir ou souscrire des actions, conformément aux dispositions du Décret royal législatif 4/2015 du 23 octobre, portant approbation de la refonte du texte sur le Marché des titres et des règlements d'application. De même, ce document ne constitue pas une offre d'achat, de vente ou d'échange ni une demande d'offre d'achat, de vente ou d'échange de titres de placement, ni une demande de vote ou approbation dans une autre juridiction.









Évolution des principaux chiffres

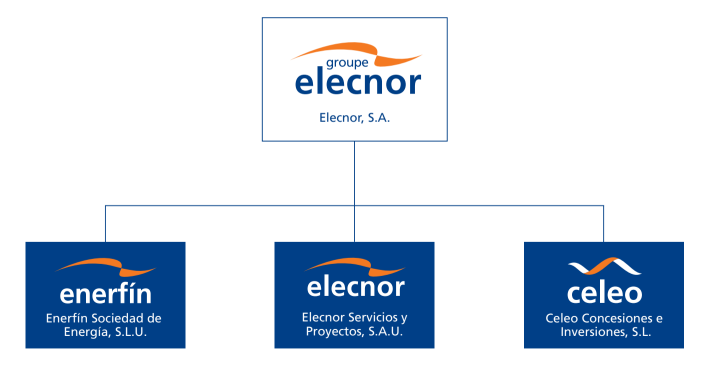
Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor



Structure juridique



Elecnor, S.A. est la société faîtière cotée du Groupe, dont dépendent les filiales Elecnor Servicios y Proyectos, S.A.U. et Enerfín Sociedad de Energía, S.L.U., ainsi que la filiale Celeo Concesiones e Inversiones, S.L. (51 %).

La structure juridique du Groupe reflète la réalité organisationnelle dans laquelle elle est engagée depuis des années.

Cette structure facilite la gestion et la coordination des différentes activités développées par le Groupe et leur donne plus de visibilité, en favorisant leur croissance ordonnée.









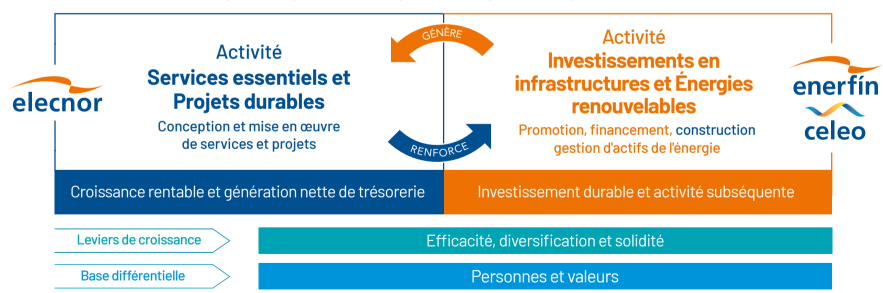


Modèle d'entreprise

Notre objet, notre raison d'être

Porteurs de changement et bien-être, nous dotons d'infrastructures, d'énergie et de services des territoires du monde entier leur permettant de développer leur potentiel.

CRÉATION DE VALEUR PARTAGÉE ET DURABILITÉ













Résultats de l'exercice **2022**

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor



Principaux jalons de l'exercice **2022**



Ventes consolidées

3 614 millions d'euros



3 122



Bénéfice net consolidé

103 millions d'euros



86



EBITDA





272



Obligations d'entreprise avec recours

121 millions d'euros



119

2021

Internationalisation



59

Ventes sur le marché international



Ventes dans plus de 50 pays











Chiffres clés



Bilan

Actif

3 558 millions d'euros

Capitaux propres

833
millions d'euros



État des flux de trésorerie

Activités d'exploitation

227 millions d'euros

Activités de financement

-114 millions d'euros Activités d'investissement

-128 millions d'euros









Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor

Une valeur durable. Engagement ESG

Engagement pour l'environnement

Stratégie en matière de changement climatique 2035, en accord avec les recommandations du TCFD

Validation des objectifs de réduction des émissions par l'initiative SBTi à l'horizon 2035 (réduction du scope 1 et 2 à hauteur de 38 % et du scope 3 à hauteur de 18 %)

Classement CDP, note confirmant la position de leader du Groupe Elecnor en termes d'adaptation face au changement climatique et d'atténuation de ses effets

Analyse des risques et opportunités climatiques

Certificat Aenor Environnement CO₂ Vérifié selon la norme ISO 14064-1:2018

Promotion des énergies renouvelables avec des projets d'hybridation de l'énergie éolienne et photovoltaïque et stockage, ainsi que de production, de stockage et de fourniture d'hydrogène vert

1 897 MW d'énergie renouvelable dans les activités d'exploitation et de construction, soit 12 % de plus que lors de l'exercice précédent

Gestion de la biodiversité et protection de l'environnement naturel dans tous les projets







Axés sur les **personnes**

Meilleurs indices de sinistralité de l'histoire de l'entreprise

La sécurité et la santé au cœur des activités

Adhésion à l'Alianza CEO Por la diversidad, axée sur la recherche, le développement et la promotion de stratégies et bonnes pratiques autour de la diversité, l'équité et l'inclusion dans le monde de l'entreprise

Excellence opérationnelle : augmentation de la satisfaction des clients

4 %
DE CROISSANCE
DES EFFECTIES

12 % D'AUGMENTATION DU NOMBRE DE FEMMES

31 % de femmes dans la division structure



Nous investissons dans des infrastructures et les développons pour faire progresser la société







Gestion responsable

Système de conformité en accord avec les standards internationaux les plus stricts

Nouvelle politique de relation avec les communautés locales

Nouveau régime de rémunération des administrateurs 2022-2025

Restructuration du Conseil d'administration : réduction du nombre d'administrateurs et nomination d'une nouvelle administratrice indépendante

Chaîne d'approvisionnement en accord avec les standards de durabilité du Groupe

Certification du Système de gestion de la responsabilité sociale selon l'IONet SR10

UNE-ISO 37001 SYSTÈMES DE MANAGEMENT ANTI-CORRUPTION UNE 19601 RELATIVE AUX SYSTÈMES DE MANAGEMENT DE CONFORMITÉ PÉNALE













Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice

Tel est le Groupe Elecnor



Perspectives pour l'exercice 2023

Le Groupe Elecnor est l'un des leaders incontestés des principales activités qui seront le moteur de croissance et concentreront la plupart des mesures de relance adoptées, notamment, par l'Union européenne et les États-Unis.

Dans ce contexte, les tendances mondiales qui stimuleront les activités du Groupe sont :

- > Électrification et efficacité énergétique
- > Énergies renouvelables
- > Conversion numérique et connectivité
- > Prestation intégrée de services urbains

Au vu des remarques précédentes, mais aussi de son solide portefeuille de contrats et de la diversification géographique, le Groupe Elecnor prévoit d'améliorer le chiffre d'affaires et les résultats de l'exercice précédent, comme il l'a toujours fait année après année au cours de la dernière décennie.















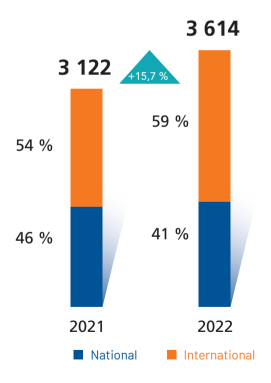






Le chiffre d'affaires s'élève à **3 614** millions d'euros

Ventespar marché En millions d'euros



Activité Services essentiels et projets durables

- ⇒ Hausse du chiffre de l'activité Services essentiels développée par le Groupe aux États-Unis et dans les pays européens, et notamment en Espagne et en Italie.
- Évolution positive de la branche d'activité Projets durables d'Elecnor, principalement en Australie, au Brésil, au Chili, en République dominicaine, au Mozambique, au Cameroun et en Angola.

Activité Investissements en infrastructures et Énergies renouvelables

➡ Enerfín augmente de 32 % son chiffre d'affaires grâce aux prix de l'énergie en Espagne et à la remontée du réal brésilien et du dollar canadien, devises dans lesquelles a lieu l'exploitation des parcs au Brésil et au Canada.

Celeo est consolidée dans les comptes du Groupe via la méthode de mise en équivalence, et ne lui apporte donc pas de chiffre d'affaires. Les résultats de cette société sont expliqués au paragraphe correspondant.



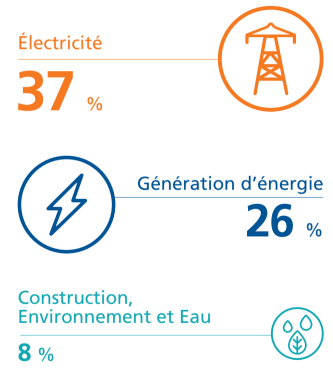


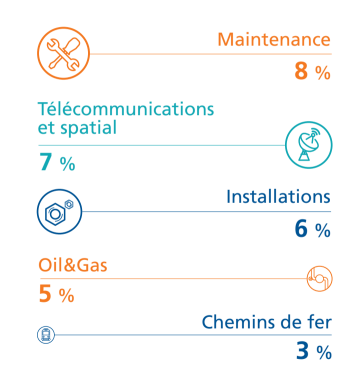






La diversification des activités comme axe stratégique pour asseoir notre croissance et offrir un service complet











Ventes dans plus de **50** pays sur **5** continents











Europe

49 % +5,7 %*

Amérique du Nord et centrale

13 % +18,5 %*

Amérique du Sud

20 % +20,9 %*

Afrique

7 % +26,5 %*

Asie et Océanie

11 % +58,4 %*

* Variation en 2021











Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor



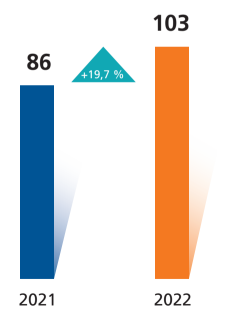
Le bénéfice net augmente de 19,7 % et l'EBITDA de 11,1 %

Le bénéfice net et l'EBITDA augmentent grâce au bon comportement de toutes les activités déployées par le Groupe.

Bénéfice net consolidé

En millions d'euros

















FRITDA

En millions d'euros

2021

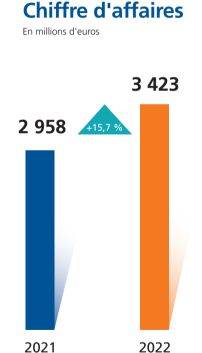


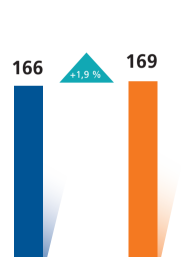
Marché national

- → La croissance se poursuit grâce aux services essentiels offerts dans les secteurs de l'énergie, des télécommunications, de l'eau, du gaz et du transport.
- ⇒ Les travaux de construction et de promotion de parcs éoliens et photovoltaïques ont contribué à la croissance du chiffre d'affaires et des résultats du Groupe, ainsi que les travaux de remise en état et de maintenance, en lien avec l'autoconsommation et l'efficacité énergétique.

Marché international

- Évolution positive des projets durables en Australie, au Brésil et au Chili, et notamment autour des énergies renouvelables et des lignes de transmission.
- Avec une mention spéciale pour l'activité des filiales américaines Hawkeye et Belco.
- → Le résultat du Groupe a été influencé par la construction de parcs éoliens en Colombie, de parcs photovoltaïques en République dominicaine, en Colombie, et au Ghana, de centrales hydroélectriques au Cameroun et en Angola, de sous-stations en République du Congo, principalement.





2022











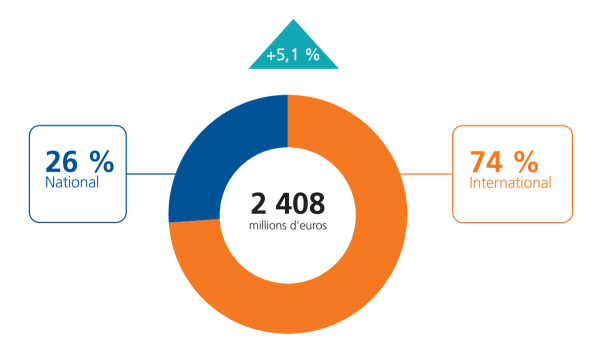






- → Le portefeuille du marché national est principalement composé de contrats dans l'activité Services essentiels.
- → Le portefeuille international connaît une augmentation aussi bien dans les pays européens (Italie et Royaume-Uni), dans lesquels sont déployées des activités de services essentiels, que dans d'autres pays (Australie, États-Unis, Brésil, Mexique et Panama essentiellement), dans lesquels d'importants projets durables de construction de centrales de production d'énergie issue de sources renouvelables et de transmission d'énergie ont été signés.

Portefeuille de production exécutable au cours des 12 mois à venir





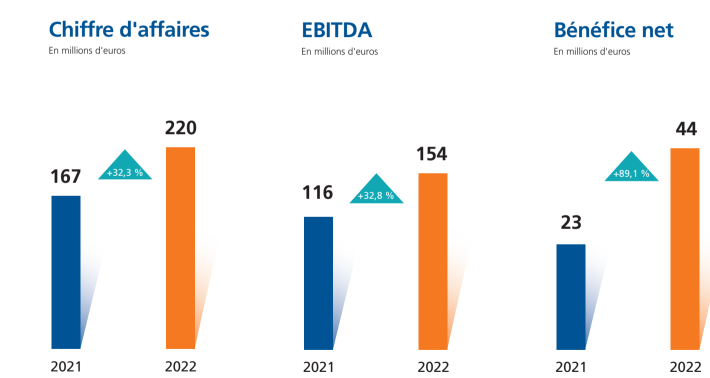








⇒ Les facteurs ayant contribué à l'augmentation des résultats sont principalement le prix plus favorable des parcs éoliens en Espagne par rapport à la même période l'année précédente et l'évolution positive du réal brésilien et du dollar canadien par rapport à l'euro, qui sont les devises essentiellement utilisées par le Groupe dans le cadre de son activité international.









Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor





1 552 MW

d'énergie renouvelable en exploitation et construction en Espagne, au Brésil, au Canada et en Colombie

Pipeline de presque 9 GW de projets d'énergie éolienne et photovoltaïque











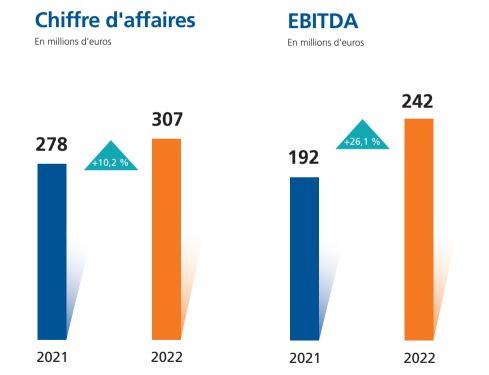


elecnor



Dans l'activité Réseaux de transmission de Celeo, soulignons le démarrage du chantier de la première concession au Pérou (Puerto Maldonado), la mise en service de la concession à Serra de Ibiapaba (Brésil) et l'évolution positive du dollar américain et du réal brésilien face à l'euro, devises essentiellement utilisées par le Groupe dans le cadre de son activité au Chili et au Brésil, respectivement.

Celeo est consolidée dans les comptes du Groupe via la méthode de mise en équivalence, et ne lui apporte donc pas de chiffre d'affaires. Lors de cet exercice, elle a offert un bénéfice net consolidé attribuable de 17 153 milliers d'euros (contre 14 998 milliers d'euros lors de l'exercice précédent). Étant donnée la méthode de consolidation utilisée, ce bénéfice coïncide avec le bénéfice avant impôts et l'EBITDA apportés par cette activité au Groupe.





En millions d'euros















6 812 km

de lignes de transmission électrique au Chili, au Brésil et au Pérou

345 MW

d'énergie renouvelable (photovoltaïque et thermosolaire) en Espagne et au Brésil



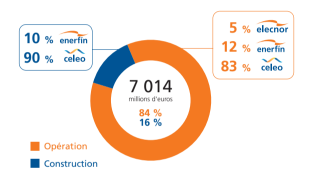


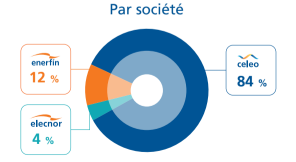




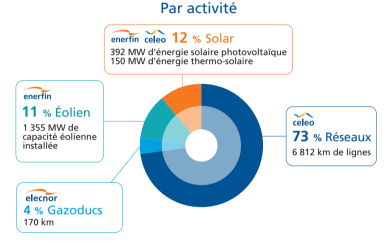


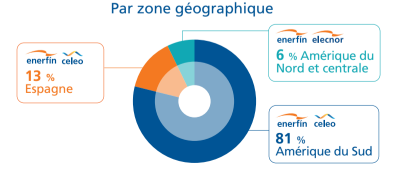
Activité Investissements en infrastructures et Énergies renouvelables Origine des fonds





Ces informations incluent les chiffres de tous les projets auxquels participe le Groupe, quelle que soit la méthode d'intégration dans les comptes annuels consolidés.







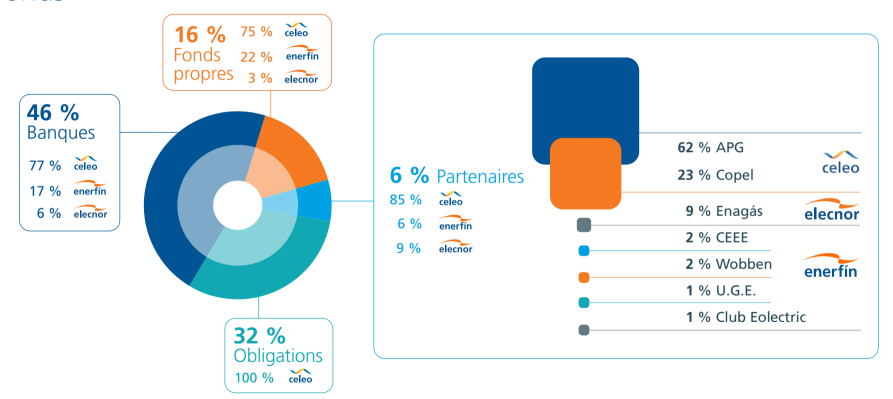








Activité Investissements en infrastructures et Énergies renouvelables Origine des fonds











Dette financière nette

Dette financière nette En millions d'euros	2022	2021
Dette financière nette avec recours	121	119
Ratio dette/EBITDA avec recours + Div projets	0,63	0,72
Dette financière nette totale	547	517
Ratio Dette financière nette totale/EBITDA	1,81	1,90



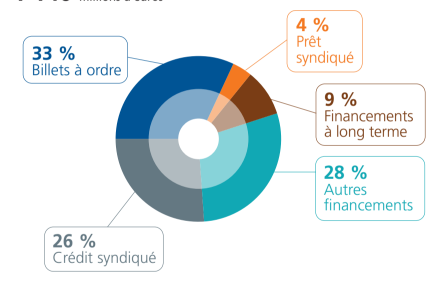






Financement

FinancementPlafond disponible de Financement d'entreprise 1 140 millions d'euros



Trésorerie totale **391** millions d'euros

Trésorerie disponible **347** millions d'euros





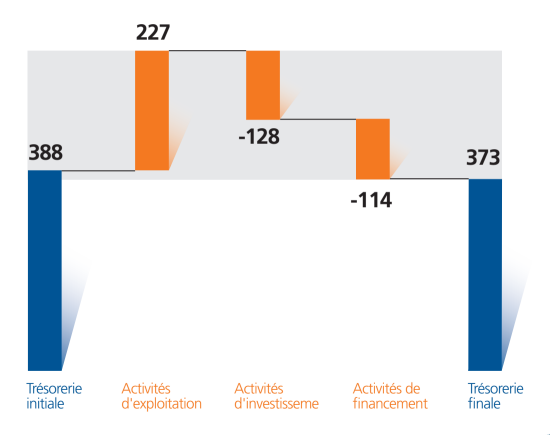






État des flux de trésorerie

En millions d'euros









Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiers

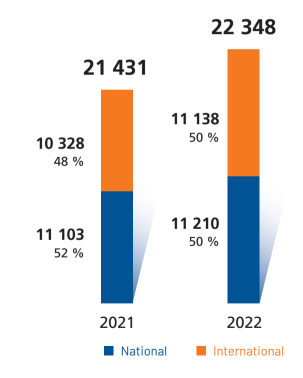
Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor



Une équipe de plus de **22 000** personnes

Les personnes sont le principal atout du Groupe Elecnor qui fonde sa stratégie sur des valeurs telles que le talent, la transparence et le travail en équipe dans des conditions de sécurité maximale.

Effectif par marché













Résultats de l'exercice **2022**

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice

Tel est le Groupe Elecnor















Dividende versé

En millions d'euros



^{*} Proposition d'affectation du résultat 2022 en attente d'approbation par l'Assemblée Générale des Actionnaires.

Dividende cumulé

152

millions d'euros

Moyenne

30

millions d'euros

Pay-out 2022

35,8 %

Dividendes versés (toujours en espèces)









Évolution en bourse

Le 1 juin 2022, les dividendes complémentaires imputés aux résultats de l'exercice 2021 ont été versés à hauteur d'un montant brut par action de 0,29383572 euros (0,30188176 euros en incluant le calcul au prorata des actions d'autocontrôle). Le 28 décembre 2022, l'acompte sur dividendes des résultats de l'exercice 2022 a été versé à hauteur d'un montant brut par action de 0,06259868 euros (0,06431453 euros en incluant le calcul au prorata des actions d'autocontrôle).

Les titres d'Elecnor, S.A. ont clos l'année à un prix de 10,6 euros par action et la capitalisation boursière s'est située à 922,2 millions d'euros. Le volume d'échange des actions a été d'un montant de 66,6 millions d'euros.

	2022	2021
Prix de l'action à la clôture (€)	10,6	10,5
Volume total titres (millions) Total volume d'échanges (millions €) Nombre d'actions (millions) Capitalisation boursière (millions €) PER Rendement des dividendes	6,1 66,6 87 922,2 9,0 3,5 %	5,6 57,7 87 913,5 10,6 3,1 %









Résultats de l'exercice **2022**

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice

Tel est le Groupe Elecnor

















Contrat de financement syndiqué

- ⇒ Signé en 2014
- ⇒ Depuis la dernière novation en 2021, la limite du financement est désormais de 350 millions d'euros, répartis en une tranche prêt de 50 millions et une tranche crédit de 300 millions d'euros.
- ⇒ Ce financement respecte les exigences fixées par les « Sustainability Linked Loan Principles », et il a donc été reconnu comme durable.
- ⇒ Échéance en septembre 2026



Programme de billets à ordre multidevise sur le Marché alternatif des revenus fixes (MARF)

- → Publié en juin 2022, avec un plafond de 400 millions d'euros, soit l'un des plus élevés du marché, afin de financer les besoins en capital circulant et les nouveaux projets, en Espagne et à l'échelle internationale.
- ⇒ Il s'agit du premier programme d'Elecnor lié à la durabilité, qui inclut des objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre et des accidents du travail.
- ⇒ Opération s'inscrivant dans le cadre de la stratégie de diversification et d'optimisation des coûts des sources de financement du Groupe Elecnor.
- Avec ce nouveau programme, le Groupe Elecnor a accès à un financement, aussi bien en euros qu'en dollars américains, à des termes de jusqu'à 24 mois.
- ⇒ Depuis la publication de son premier programme de billets à ordre sur le MARF en 2014, Elecnor, S.A. a réalisé 226 émissions pour un montant nominal total de 7 050 millions d'euros, ce qui en fait l'un des principaux émetteurs de billets à ordre du marché espagnol.













Trois placements privés à long terme

- ⇒ Montant total de 100 millions d'euros :
 - 50 millions d'euros sur 10 ans, sous forme de prêt durable par Banca March.
 - 20 millions d'euros sur 10 ans, qui respecte par ailleurs les « Green Loan Principles », les fonds étant destinés à des projets classés comme « verts », placés par Banco Sabadell.
 - 30 millions d'euros sur 14 ans, sous forme d'obligations vertes, également placés par Banco Sabadell, intégrés au MARF. Obtention du rating BBB- du Groupe Elecnor (Investment Grade) émis par Axesor.

Fonds de titrisation pour le développement de projets énergétiques durables

- → Le fonds de titrisation a été constitué à la fin de l'année 2020.
- ⇒ Les droits de créance découlant des contrats de gestion de services énergétiques et entretien d'installations d'éclairage public que le Groupe Elecnor exécute pour 43 communes et organismes publics espagnols, ont été cédés.
- ⇒ Grâce à ce fonds, on obtient un financement pour les investissements dans les contrats cédés, d'un montant de 50 millions d'euros.
- ⇒ Le fonds de titrisation a émis des obligations à hauteur de ladite valeur, lesquelles sont souscrites, versées dans leur totalité, et cotées sur le marché alternatif obligatoire (MARF).
- ⇒ Il s'agit de la première opération de titrisation de cession de futurs droits de créances liés à des marchés avec des administrations publiques, ayant été réalisée en Espagne.
- Ces obligations respectent les exigences établies par les Green Bond Principles et ont donc reçu la qualification d'obligations vertes de la part de G-advisory, cabinet de conseil du groupe Garriques.
- ⇒ Les obligations émises se sont vu attribuer la note « A+ » par Axesor Rating, score indiguant leur haute capacité à remplir leurs obligations de crédit.









Résultats de l'exercice 2022

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire

Principales opérations financiors

Projets signalés de l'exercice Tel est le Groupe Elecnor

















Prestataire de services essentiels avec les grands opérateurs nationaux

Électricité













Communications























































Finalisation du projet éolien Gecama, Cuenca

- ⇒ Ce projet éolien est le plus important construit en une seule phase à ce jour en Espagne.
- ⇒ Participation à la construction du projet avec BOP : génie civil, réseaux de moyenne tension, sous-stations et ligne d'évacuation.
- → L'énergie produite est équivalente à celle nécessaire à 150 000 foyers pendant un an.



Cinq centrales solaires à Cadix

- → L'étendue du projet englobe l'étude d'exécution, l'ingénierie, la construction et la mise en marche.
- → Le projet solaire photovoltaïque Sigma est composé de cinq centrales photovoltaïques : Arco 1, Arco 2, Arco 3, Arco 4 et Arco 5.
- → Au total, 379 000 modules photovoltaïques de type monocristallin double face, montés sur des structures de suivi à un seul axe, seront installés.
- ⇒ La superficie totale du projet est de 371 ha.
- ⇒ Plus de 400 postes de travail seront créés.













Installation de systèmes aux États-Unis

- → Le projet consiste en l'installation d'un système d'interconnexion par fibre optique, de l'éclairage public et en la modification des feux de circulation sur les 5 km d'Artesia Boulevard, à Long Beach.
- ⇒ Et il s'agit aussi d'encourager la mobilité durable sans réduire le nombre de véhicules en circulation.
- → De nouveaux espaces verts, la construction d'une chaussée et de nouveaux arrêts de bus sont également prévus.
- ⇒ Le démarrage des travaux est prévu pour janvier 2023 et leur finalisation pour janvier 2024.



Trois parcs éoliens au Chili

- Construction du projet éolien Torsa, intégré par les parcs éoliens Cardonal, Cerrillos et Manantiales.
- ⇒ La puissance de ce projet, de 107 MW, est la plus élevée de la région Libertador General Bernardo O'Higgins, dans la province de Cardenal Caro.
- ⇒ Les installations seront livrées selon la modalité EPC à Statkraft, entreprise publique norvégienne consacrée à la production d'énergies renouvelables.













Nouvelle centrale éolienne au Brésil

- Développement des systèmes auxiliaires et de soutien civil et électromécanique (équipements auxiliaires, BoP) de la nouvelle centrale éolienne Feijão.
- ⇒ Le raccordement de l'énergie produite par le parc avec le Système interconnecté national se fera via une ligne de transmission de près de 53 km sur 500 kV et via la sous-station Curral Novo do Piauí, qui sera agrandie en installant une cellule de 500 kV.
- ⇒ Le projet permettra de créer environ 700 nouveaux postes de travail.



Nouvelle ligne de transmission au Panama

- ⇒ La ligne de transmission Sabanitas–Panamá III est un chantier d'intérêt national en raison de sa contribution au système énergétique du pays.
- → Construction d'une ligne de transmission de 230 kV, d'une capacité de transport du réseau de 1 000 MVA pour chacun des deux circuits.
- ⇒ S'étendant sur 46 kilomètres, la nouvelle ligne sera construite au long de l'autoroute Panamá-Colón, axe qui relie les deux principaux pôles économiques du pays.













Un parc solaire en République dominicaine

- ⇒ Le parc solaire Girasol sera la plus grande centrale photovoltaïque du pays.
- Portée : installation d'environ 300 000 modules photovoltaïques, une sous-station de 150 MVA et une ligne électrique longue de 10 km et 138 kV.
- ⇒ Le projet s'étendra sur 220 hectares, le rayonnement solaire y étant supérieur à la moyenne en République dominicaine.
- ⇒ La production sera destinée au Système électrique national interconnecté.



Entrée au Danemark

- Attribution de la construction d'une sous-station de traction chargée de fournir en énergie verte les installations du tunnel de Fehmarnbelt et le chemin de fer qui reliera le Danemark, l'Allemagne et l'île danoise de Lolland.
- ⇒ C'est le plus grand projet d'infrastructures du Danemark et le tunnel immergé le plus long au monde.
- ⇒ La participation d'Elecnor au projet constitue le premier contrat obtenu par le Groupe au Danemark.















Participation au futur réseau de communication quantique sécurisée de l'Union Européenne

- ⇒ Elecnor Deimos, filiale technologique du Groupe Elecnor, codirigera au Portugal le développement du premier segment de cette infrastructure européenne.
- → Le projet est fondé sur Discretion, initiative menée par Elecnor Deimos pour développer les communications quantiques en matière de défense, dans le contexte du Programme européen de développement industriel dans le domaine de la défense.
- ⇒ Le consortium est composé des organisations portugaises publiques et privées les plus importantes pour les technologies de la télécommunication et la sécurité au Portugal.



Un projet énergétique en Zambie

- → L'objectif du projet Brownfield est de remettre en état le réseau électrique dans la communauté urbaine de Lusaka, capitale du pays.
- → Cela inclut aussi bien la construction de nouveaux réseaux que la remise en état des réseaux existants et leur raccordement aux nouvelles infrastructures.
- ⇒ Les travaux seront réalisés à l'aide d'équipements et de machines spécifiques, étant donnée les difficultés associées à cette zone densément peuplée et caractérisées par ses rues étroites d'accès difficile
- ⇒ Plus de 600 postes de travail seront créés.















Un gazoduc à Oman

- Ce contrat marque l'arrivée du Groupe Elecnor dans le secteur du transport d'énergie du pays.
- ⇒ Développement de 210 km de conduites pour faire face à la hausse de la demande en gaz naturel lors des dix prochaines années.
- ⇒ Par ailleurs, les raccordements à la conduite parallèle existante seront réalisés en vue de la télégestion et la détection des fuites.
- ⇒ 850 employés seront directement impliqués dans le projet.
- ⇒ Il s'agit du quatrième projet exécuté par Elecnor dans ce pays.





Projet solaire hybride majeur, équipé de batterie, en Australie

- New England Solar Farm atteindra 720 MW de puissance et sera équipé d'un système de stockage de 400 MWh potentiels.
- ⇒ Il fournira de l'énergie verte à plus de 250 000 foyers de l'État de Nouvelle-Galles du Sud.
- ⇒ Projet durable doté d'une technologie de suivi d'un seul axe qui permettra aux panneaux solaires de suivre la trajectoire du soleil.
- → Portée : dans le contrat EPC, l'ensemble de l'ingénierie et la construction du parc solaire, ainsi qu'une sous-station de 33/330 kV.
- Elecnor se chargera de l'exploitation et de la maintenance au cours des deux années qui suivront la mise en service.















Construction de lignes à haute tension en Australie

- → Il s'agit d'une infrastructure clé du Plan du système intégré de l'opérateur du marché de l'énergie australien pour le développement efficace du marché national de l'électricité, dans les 20 prochaines années.
- → La joint venture, détenue à 50 % par Elecnor et le groupe australien Clough, se charge de l'ingénierie et de la construction de 4 sous-stations et 700 km de lignes électriques de 330 kV.
- → Mise en service en 2023.















- ⇒ Enerfín se chargera de la construction et de la gestion des parcs pendant leur exploitation.
- ⇒ Les quatre parcs représentent au total une capacité de 139,2 MW et produisent annuellement 431 GWh.
- → Il sera ainsi possible de réduire les émissions de dioxyde de carbone à hauteur de 107 000 tonnes annuelles.
- ⇒ Il est prévu que les parcs commencent à fonctionner en octobre 2023.













Un nouveau parc solaire au Brésil

- ⇒ Le projet solaire photovoltaïque Serrita est entré en phase de ready to build.
- ⇒ Il occupe une superficie de 313 ha.
- ⇒ D'une capacité de production de 68 MWp, il produira annuellement 150 GWh.
- → Il sera ainsi possible de réduire les émissions de dioxyde de carbone à hauteur de 12 540 tonnes annuelles.
- ⇒ La construction prendra environ un an.



Grandir en Colombie avec un parc solaire photovoltaïque

- ⇒ Le projet Portón del Sol augmente de 129 MWp la production d'énergie renouvelable d'Enerfín dans le pays.
- ⇒ Il est composé de deux parties : le parc, dans lequel sera produite l'énergie photovoltaïque et une ligne de transmission qui acheminera cette énergie vers la sous-station électrique.
- → Il sera ainsi possible de réduire les émissions de dioxyde de carbone à hauteur de 33 000 tonnes annuelles
- ⇒ La construction prendra environ un an et demi à compter d'octobre 2022.



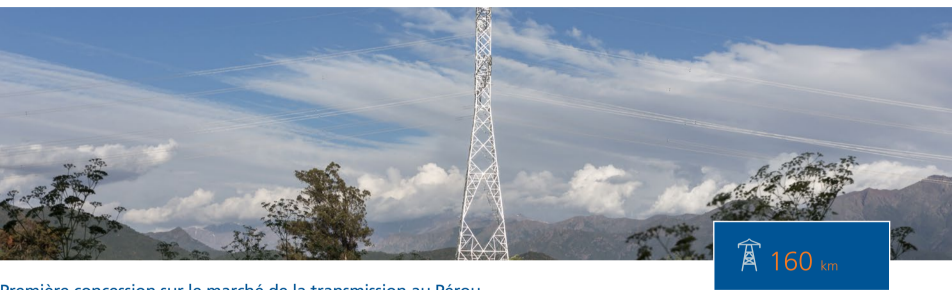












Première concession sur le marché de la transmission au Pérou

- ⇒ Début des travaux de la ligne de transmission de 138 kV Puerto Maldonado-Iberia et la sous-station 220/60 kV Valle del Chira.
- ⇒ L'étendue du projet comprend l'étude d'exécution, le financement, la construction, l'exploitation et la maintenance.
- ⇒ Projet confié par le ministère de l'Énergie et des Mines, par le biais d'un appel d'offres public organisé par l'organisme promouvant le partenariat public-privé, PROINVERSIÓN.













Évolution du projet PATE, Brésil

- → Le projet PATE, de 225 km de lignes et 3 sous-stations, est en phase de construction. Il relève le défi de la traversée du fleuve Amazone et affluents, avec guatre grands confluents, dont l'un long de 2 300 mètres.
- ⇒ Pendant la construction, le projet a marqué un jalon avec le montage du plus haut pylône de l'histoire du Groupe Elecnor : 253 mètres de hauteur et 1 310 tonnes de poids.
- ⇒ Il est prévu qu'il se termine au premier semestre 2023.



Attribution de la nouvelle ligne de transmission au Chili

- Cette attribution a eu lieu dans le cadre d'un appel d'offres international du ministère de l'Énergie chilien.
- → L'étendue du projet comprend la construction, l'exploitation et la maintenance d'une ligne de transmission à 220 kV sur 36 km en double circuit, ainsi que trois travaux d'agrandissement.
- → Les infrastructures serviront à renforcer la structure de transmission d'énergie électrique à Ovalle et dans ses environs, dans la région de Coquimbo.











Résultats de l'exercice **2022**

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire Principales opérations financiers

Projets signalés de l'exercice

Tel est le Groupe Elecnor















elecnor

Évolution des principaux chiffres

Rémunération de l'actionnaire **Principales** opérations financiers

Projets signalés de l'exercice

Tel est le Groupe Elecnor



Le Groupe Elecnor est une société internationale, présente dans plus de 50 pays et deux activités



Services essentiels

et projets durables :

réalisation de projets d'ingénierie, la construction et les services, notamment dans les secteurs de l'électricité, de la production d'énergie, des télécommunications et des systèmes, des chemins de fer, de la maintenance, des installations, de la construction, de l'eau, de l'environnement et de l'espace.





Investissements en

infrastructures et Énergies renouvelables :

promotion, financement, construction, investissement et gestion d'actifs énergétiques.

Amérique du Nord et centrale

Canada Le Salvador États-Unis Honduras Jamaïque Mexique Panama République

dominicaine

Amérique du Sud

Argentine Brésil Chili Colombie Équateur Pérou Uruguay

Afrique

Angola Algérie Cameroun Côte d'Ivoire Gambie Ghana Guinée-Bissau Maroc

Mauritanie

Mozambique Niger Rép. Dém. Congo Sénégal **Tunisie** 7ambie

Europe Espagne

Allemagne

Belgique

Finlande

France

Italie

Liechtenstein Lituanie Norvège Pavs Bas **Portugal** Rovaume-Uni République tchèque

Roumanie Suisse



Arabie saoudite Australie Koweït Oman

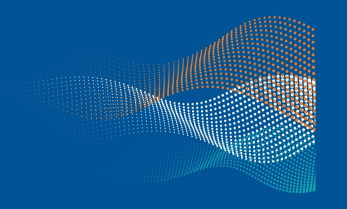














Suivez-nous sur les réseaux sociaux







