



Qhapaq Ñan



-2014-

- AMÉRIQUE
- **AMÉRIQUE DU SUD**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- **ANDES**
- 02-ESPACE
- **HABITER**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- PEUPLES-AMÉRIQUE DU SUD
- **INCAS**
- 02-ESPACE
- HABITER
- VOIE
- **ROUTE**




Qhapaq Ñan



-2014-

- AMÉRIQUE
- **AMÉRIQUE DU SUD**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- **ANDES**
- 02-ESPACE
- **HABITER**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- PEUPLES-AMÉRIQUE DU SUD
- **INCAS**
- 02-ESPACE
- HABITER
- VOIE
- **ROUTE**




Qhapaq Ñan



-2014-

- AMÉRIQUE
- **AMÉRIQUE DU SUD**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- **ANDES**
- 02-ESPACE
- **HABITER**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- PEUPLES-AMÉRIQUE DU SUD
- **INCAS**
- 02-ESPACE
- HABITER
- VOIE
- **ROUTE**




Qhapaq Ñan



-2014-

- AMÉRIQUE
- **AMÉRIQUE DU SUD**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- **ANDES**
- 02-ESPACE
- **HABITER**
- AMÉRIQUE
- AMÉRIQUE DU SUD
- PEUPLES-AMÉRIQUE DU SUD
- **INCAS**
- 02-ESPACE
- HABITER
- VOIE
- **ROUTE**



Qhapaq Ñan, réseau de routes andin

Ce grand réseau de routes de communication, de commerce et de défense parcourt plus de 30 000 km. Construit par les Incas sur plusieurs siècles et en partie basé sur une infrastructure préinca, ce réseau extraordinaire traversant l'un des terrains géographiques les plus difficiles du monde relie les sommets enneigés des Andes (à plus de 6 000 m) à la côte en passant par des forêts tropicales humides, des vallées fertiles et des déserts. Le Qhapaq Ñan qui a atteint son extension maximale au XVe siècle s'étendait sur toute la longueur et la largeur des Andes. Le bien comprend 273 sites individuels s'étendant sur plus de 6 000 km. Ils ont été choisis pour illustrer les réalisations architecturales, techniques, politiques, sociales du réseau ainsi que son infrastructure associée, destinée au commerce, à l'hébergement et au stockage des marchandises, et des sites d'importance religieuse.

[Argentine;Bolivie;Chili;Colombie;Équateur;Pérou]

Source : whc.unesco.org



Qhapaq Ñan, réseau de routes andin

Ce grand réseau de routes de communication, de commerce et de défense parcourt plus de 30 000 km. Construit par les Incas sur plusieurs siècles et en partie basé sur une infrastructure préinca, ce réseau extraordinaire traversant l'un des terrains géographiques les plus difficiles du monde relie les sommets enneigés des Andes (à plus de 6 000 m) à la côte en passant par des forêts tropicales humides, des vallées fertiles et des déserts. Le Qhapaq Ñan qui a atteint son extension maximale au XVe siècle s'étendait sur toute la longueur et la largeur des Andes. Le bien comprend 273 sites individuels s'étendant sur plus de 6 000 km. Ils ont été choisis pour illustrer les réalisations architecturales, techniques, politiques, sociales du réseau ainsi que son infrastructure associée, destinée au commerce, à l'hébergement et au stockage des marchandises, et des sites d'importance religieuse.

[Argentine;Bolivie;Chili;Colombie;Équateur;Pérou]

Source : whc.unesco.org



Qhapaq Ñan, réseau de routes andin

Ce grand réseau de routes de communication, de commerce et de défense parcourt plus de 30 000 km. Construit par les Incas sur plusieurs siècles et en partie basé sur une infrastructure préinca, ce réseau extraordinaire traversant l'un des terrains géographiques les plus difficiles du monde relie les sommets enneigés des Andes (à plus de 6 000 m) à la côte en passant par des forêts tropicales humides, des vallées fertiles et des déserts. Le Qhapaq Ñan qui a atteint son extension maximale au XVe siècle s'étendait sur toute la longueur et la largeur des Andes. Le bien comprend 273 sites individuels s'étendant sur plus de 6 000 km. Ils ont été choisis pour illustrer les réalisations architecturales, techniques, politiques, sociales du réseau ainsi que son infrastructure associée, destinée au commerce, à l'hébergement et au stockage des marchandises, et des sites d'importance religieuse.

[Argentine;Bolivie;Chili;Colombie;Équateur;Pérou]

Source : whc.unesco.org



Qhapaq Ñan, réseau de routes andin

Ce grand réseau de routes de communication, de commerce et de défense parcourt plus de 30 000 km. Construit par les Incas sur plusieurs siècles et en partie basé sur une infrastructure préinca, ce réseau extraordinaire traversant l'un des terrains géographiques les plus difficiles du monde relie les sommets enneigés des Andes (à plus de 6 000 m) à la côte en passant par des forêts tropicales humides, des vallées fertiles et des déserts. Le Qhapaq Ñan qui a atteint son extension maximale au XVe siècle s'étendait sur toute la longueur et la largeur des Andes. Le bien comprend 273 sites individuels s'étendant sur plus de 6 000 km. Ils ont été choisis pour illustrer les réalisations architecturales, techniques, politiques, sociales du réseau ainsi que son infrastructure associée, destinée au commerce, à l'hébergement et au stockage des marchandises, et des sites d'importance religieuse.

[Argentine;Bolivie;Chili;Colombie;Équateur;Pérou]

Source : whc.unesco.org

