



# UDACAPI

**SOLUTIONS NUMERIQUES DE COLLECTE  
ET DE SUIVI DE DONNÉES**

# PRESENTATION DE UDACAPI

UDACAPI est un système innovant de collecte de données facile à utiliser, y compris pour les utilisateurs non-initiés dans le domaine, et offrant une transparence totale pour suivre le progrès de la collecte, surveiller les données, observer les statistiques descriptives et accéder aux données brutes en temps réel. UDACAPI est conçu sur la base des logiciels statistiques ODK (Open Data Kit) et R pour collecter, faire le suivi et analyser les données.

Le tableau de bord analytique de UDACAPI est taillé pour répondre aux besoins individuels de chaque utilisateur et peut être personnalisé en fonction des besoins. De plus, les utilisateurs d'UDACAPI, peuvent bénéficier gratuitement des services consultatifs de UDA Consulting concernant l'échantillonnage, la collecte et l'analyse des données.



## COLLECTE DE DONNÉES



Préparation d'enquêtes via support numérique online et offline



Collection d'un large éventail de données (y compris GPS, photo, audio, etc.)



Réduction d'erreurs via contraintes, avertissements et "skip logics" introduits lors de la programmation des outils de recherche



## SUIVI DES DONNÉES



Visualisation de l'avancement de la collecte de données



Téléchargement des données en temps réel

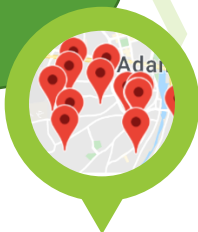


Analyse de données



Visualisation des données dans l'espace

Collecte de données géoréférencées



Suivi de la collecte de données en temps réel



Analyse de données en temps réel



# AVANTAGES DE UDACAPI

UDACAPI offre à ses clients une gamme d'avantages par rapport à d'autres outils de collecte de données d'enquête 'CAPI' et sur papier.



## Collecte de données de haute qualité garantie

- Permet la collection de données multimédia
- Permet une sélection automatique d'échantillons
- Fonctionnalités cartographiques pour guider les enquêteurs
- Contrôle des données en temps réel



## Contrôle des données en temps réel

- Données réceptionnées en temps réel
- Système intégré avec des applications GIS
- Suivi du travail de terrain en temps réel
- Cartes et statistiques générées automatiquement



## Entièrement personnalisable

- Développement personnalisé d'enquêtes
- Tableau de bord analytique personnalisé
- Compatible avec appareils de bureau et mobile
- Téléchargement des données au format SPSS, STATA ou Excel



## Efficience

- Développement rapide d'enquêtes
- Collecte de données plus rapide
- Réduction des erreurs lors de l'encodage des données
- Entrée des données en temps réel dans la base de données



Suivi du terrain en temps réel

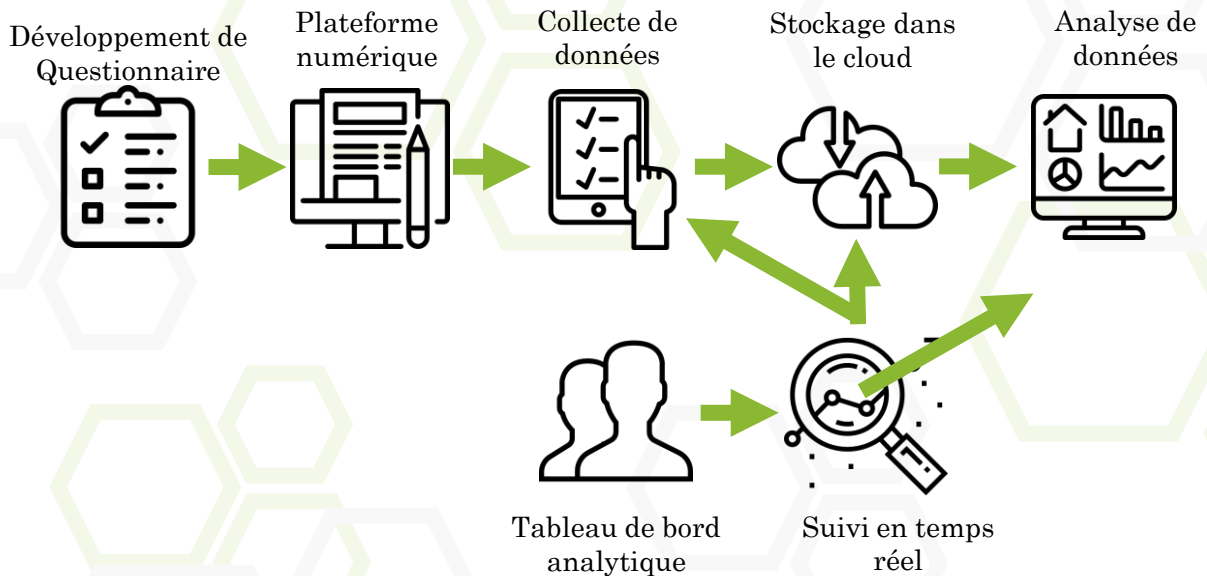


100% transparent



Sécurité et confidentialité  
des données

# FONCTIONNEMENT DE UDACAPI



30+

Pays où UDACAPI a été déployé

100,000

Nombre d'interviews complétées avec UDACAPI

UDACAPI a été utilisé pour collecter des données dans le cadre de projets de recherche menés pour la Banque mondiale, des agences de l'ONU, des agences de l'UE, GIZ, IFRC, World Vision, ACTED, GOAL, Save the Children, Relief International et bien plus encore

EN SAVOIR PLUS SUR  
UDACAPI via  
[www.udaconsulting.com](http://www.udaconsulting.com)  
[info@udaconsulting.com](mailto:info@udaconsulting.com)