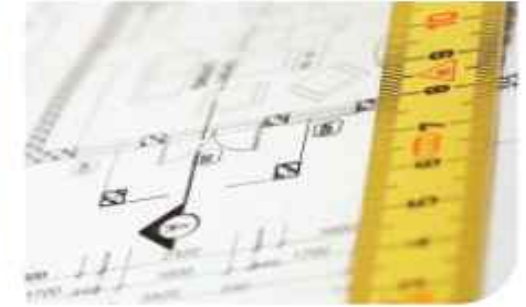


Infrastruktur und Immobilien auf Provinzebene Argentinien: Ausgaben für öffentliche Baumaßnahmen wachsen



Während der letzten Jahre wurden Projekte in Infrastruktur und Entwicklungen im Immobiliensektor zusammen mit wachsenden öffentlichen und privaten Investitionen verwirklicht.

Argentiniens Ausgaben für öffentliche Baumaßnahmen in Infrastruktur nehmen kontinuierlich zu. Von besonderer Bedeutung sind die Bereiche Wohnungsbau, Trinkwasserversorgung, Abwasserleitungen, die Errichtung von Schulen, Krankenhäusern und Bauten für die Transportinfrastruktur und Telekommunikation.

Einige Daten zum Sektor in Argentinien

- Argentinien besitzt eine entwickelte Transportinfrastruktur: mehr als 39.322 km Nationalstraßen und 195.537 Provinzstraßen; eines der größten Eisenbahnsysteme der Welt (35.753 km); 43 autorisierte Häfen; und 53 Flughäfen.
- Argentinien belegte in der Region den zweiten Platz in der Rangliste auf dem Logistics Performance Index (LPI) der Weltbank in 2010.
- Im Land besteht die größte Dichte von sowohl festen als auch mobilen Telefonanschlüssen in Lateinamerika.
- Argentinien belegt den 16. Platz bei der Anzahl von Internethosts (6 Millionen Hosts in 2010).
- Buenos Aires ist die Hauptstadt des WLAN mit der größten Dichte von Hot Spots (öffentlich drahtlose Internetzugriffe) pro Einwohner in Lateinamerika und lässt Sao Paulo, Mexiko-Stadt und Santiago hinter sich (2009).

Investitions Projekte im Bereich Infrastruktur und Immobilien auf Provinzebene					
Code	Beschreibung des Projekts	Gesamtinvestitionsvolumen Millionen USD	Kapitalbedarf Millionen USD	Träger / Projektver- antwortlicher	Wer präsentiert das Projekt
PIA2.1	Abschluss des Eisenbahnprojektes zwischen Argentinien und Chile.	500	500	Provinz Neuquén	Funktionär der Provinz oder des Außenministeriums
PIA2.2	Elektrische Leitungen für jede Parzelle, Baumaßnahmen innerhalb des Agrargrundstücks, die notwendig sind für die Anpassung an die höhere Leistung elektrischer Energie und Neudimensionierung der Pumpenanlagen. In beiden Zonen Maßnahmen zur Nivellierung von Grundstücken, Konstruktion von Häusern und Speichern; Installation von Pumpenanlagen; Bewässerungsanlagen, Windschutzstreifen, interne Wege und Maschinen, Anlagen und Geräte für den Ackerbau.	83	33	Prosap / Provinz Neuquén	Horacio Colombet und Mariano Laffaye von Prosap

PIA2.3	<p>Im „Parque Austral, Científico, Tecnológico y Empresarial“ (Industriepark mit wissenschaftlicher, technologischer und unternehmerischer Ausrichtung), gelegen in Pilar, verbunden mit der „Austral-Universität“, der „IAE Business School“ und dem „Austral-Krankenhaus“, ist die Entwicklung des Projektes „FlexSpace“ geplant. Es handelt sich um flexible Gebäude, die für verschiedene Zwecke entworfen werden und die ein Umfeld schaffen, das für Industrien mit hohem Zusatzwert geeignet ist, Laboratorien und Büroflächen. Das Projekt sieht die Konstruktion, Vermietung und den Betrieb von zwei Gebäuden, mit ungefähr jeweils 2.100 m², unterteilt in vier Trakte von 525 m² und doppelter Höhe, vor.</p>	3,5	3,5	Operador Parque Austral SRL	Ramiro Juliá (Teilhaber)
Zwischensumme		586,50	536,50		