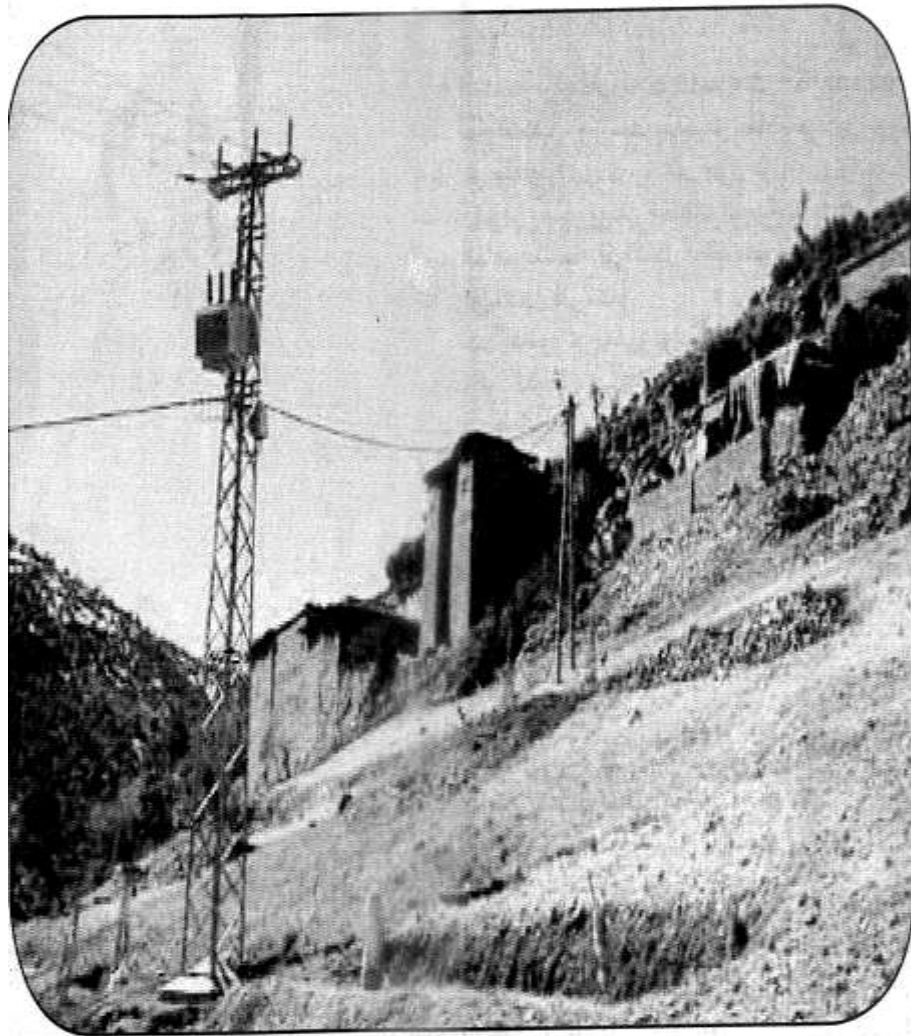


الانتقال نسبة التغطية من 22 بالمائة سنة 1996 إلى 96 بالمائة سنة 2010



ال المشروعات الصناعية الصغرى والتجارة والزراعة. من 22 بالمائة سنة 1996 إلى 96 بالمائة سنة 2010. وبعد برنامج الكهرباء القروية الشامل ي برنامجاً ذاتياً، كما أعطى البرنامج الذي يواكب ويدعم طموحات وأهداف المبادرة الوطنية للتنمية البشرية، دفعة للتنمية السوسيو-اقتصادية بالمملكة وساهم بشكل جيد في تحسين ظروف عيش الساكنة القروية. كما كان لهذا البرنامج وقع إيجابي على الأسر بالوسط القروي من خلال التشجيع على استخدام تجهيزات إلكترونية متقدمة. كما كان له اثر إيجابي على العالم القروي.

بعد المغرب من بين الدول الإفريقية التي بلغت فيها عملية كهرباء العالم القروي نسبة متقدمة جداً، ما يجعل المملكة فمونجا يحتذى بالنسبة لدول أخرى بالقاربة السمراء، وذلك بفضل برنامج الكهرباء القروية الشامل. وكان هذا البرنامج الطموح الذي انطلق سنة 1996 ويمتد لـ 15 سنة، حدد كهدف له ربط ألف قرية بشبكة الكهرباء (أي ما يعادل مائة ألف منزل) بميزانية سنوية بقيمة مليار درهم. ويشهد إطلاق البرنامج الذي يشكل ثمرة استراتيجية شمولية للتنمية والتضامن الاجتماعي، على الأهمية التي توليها المملكة للكهرباء القروية التي تشكل إحدى المرافق المهمة لتنمية العالم القروي. وعهد بتنفيذ هذا البرنامج الذي تقوله الدولة (50 بالمائة، والجماعات المحلية (50 بالمائة)، إلى المكتب الوطني للكهرباء. وقد تم اختيار القرى وتقنيات الكهرباء من طرف لجنة وزارة نضم ممثلين عن مختلف القطاعات المعنية. وعرف البرنامج منذ سوانح الأولى نجاحاً كبيراً، ما دفع المكتب الوطني للكهرباء إلى الرفع من الهدف الأول المعلن عنه حيث قرر تسريع وتيرة التنفيذ من خلال استهداف كهرباء 1500 قرية في السنة بميزانية 5.5 مليار درهم. وفي سنة 2010، تمكن برنامج الكهرباء القروية الشامل من كهرباء 1143 قرية، ما جعل 39 ألفاً و848 منزل جديداً يستفيدون من الكهرباء. وحسب آخر الإحصائيات المقدمة من طرف المكتب الوطني للكهرباء، فإن هذا البرنامج مكن في المجموع من كهرباء 33 ألف و150 قرية (أي ما يعادل مليوناً و906 ألف و29 متزلاً)، وتزويده 51 ألف و559 متزلاً بثلاثة آلاف و663 قرية بوحدات للطاقة الشمسية. وقد أسهم برنامج الكهرباء القروية الشامل بشكل بارز في تحسين نسبة الكهرباء القروية التي انتقلت