

بلاغ صحفي

28 يناير 2014

تطور أسواق الاتصالات خلال الفصل الرابع من سنة 2013

تميز الفصل الرابع من سنة 2013 بنمو المؤشرات الرئيسية لسوق الاتصالات بالمغرب، وعلى الخصوص منها، المؤشرات المرتبطة بالأسعار والاستعمال والولوج الى الخدمات.

فقد واصلت مستويات الأسعار منحها التخفيضي، إذ قياسا على العائد المتوسط للدقيقة¹، سجلت أسعار خدمات الهاتف المتنقل انخفاضا سنويا مهما يقدر بنسبة 23%، حيث بلغ العائد المتوسط للدقيقة 0,41 درهم للدقيقة (دون احتساب الرسوم) مع نهاية سنة 2013، مقابل 0,53 درهم للدقيقة (دون احتساب الرسوم) في متم سنة 2012.

كما سجل العائد المتوسط للدقيقة بالنسبة للهاتف الثابت نسبة انخفاض تقدر بـ 13%، خلال سنة، منتقلا بذلك من 0,79 درهم للدقيقة (دون احتساب الرسوم) في نهاية 2012 إلى 0,69 درهم للدقيقة (دون احتساب الرسوم) مع نهاية سنة 2013.

وفي نفس الاتجاه، سجلت أسعار خدمة الانترنت تراجعا، حيث سجل متوسط² الفاتورة الشهرية لكل زبون نسبة انخفاض تقدر بـ 14%، حيث انخفض متوسط هذه الفاتورة من 42 درهما (دون احتساب الرسوم) في نفس الفترة من السنة الماضية إلى 36 درهما (دون احتساب الرسوم) عند نهاية سنة 2013. وهكذا سجلت أسعار خدمات الانترنت من الجيل الثالث 3G والانترنت بالصبيب العالي ADSL انخفاضا يقدر على التوالي بـ 22% و 12%. وبلغ متوسط الفاتورة الشهرية للإنترنت 3G مع نهاية سنة 2013، مبلغ 21 درهما (دون احتساب الرسوم) لكل زبون مقابل 98 درهما (دون احتساب الرسوم) لكل زبون بالنسبة للإنترنت ADSL.

متوسط الاستعمال الشهري الصادر حسب المشترك

ومن جانب آخر، واصل متوسط الاستعمال الشهري الصادر لكل مشترك نموه خلال الفصل الرابع من سنة 2013، إذ بلغ مجموع الدقائق المستهلكة من قبل كل زبون الهاتف المتنقل 83 دقيقة في المعدل مع نهاية دجنبر 2013 مسجلا بذلك نسبة ارتفاع سنوي بلغت 11%، وذلك موازاة مع ارتفاع حجم الرواج السنوي الصادر من مكالمات الهاتف المتنقل بنسبة 23,22%.

1- يتم الحصول على العائد المتوسط لدقيقة من المكالمات من خلال قسمة رقم معاملات المكالمات الصوتية الصادرة (دون احتساب الرسوم) على الرواج الصادر بالدقيقة.

2- يتم الحصول على متوسط الفاتورة الشهرية لكل زبون بشبكة الانترنت من خلال قسمة رقم معاملات الانترنت (دون احتساب الرسوم) على معدل حظيرة مشترك الانترنت وعلى الفترة المعنية بالشهر.

وبالنسبة للهاتف الثابت، سجل متوسط الاستعمال الشهري الصادر لكل مشترك نسبة نمو تقدر بـ 13% خلال سنة، حيث انتقلت من 111 إلى 125 دقيقة. كما ارتفعت نسبة النمو السنوي للمكالمات الصادرة لنفس الخدمة بـ 1,48%.

وبالنسبة لنمو عدد المشتركين، فقد سجلت حظيرة الهاتف المتنقل نموًا يقدر بـ 8,73% بين دجنبر 2012 و دجنبر 2013. وهكذا يبلغ عدد المشتركين في الهاتف المتنقل بالمغرب 42.423.794 مشترك في نهاية دجنبر 2013 محققًا بذلك نسبة نفاذ تصل إلى 130% (125,79% مع نهاية شتنبر 2013).

ومن خلال تصنيف زبائن حظيرة الهاتف المتنقل بين الاشتراك بالأداء اللاحق و الأداء المسبق، يتبين أن كلا الاشتراكين حققا نموًا خلال الفصل الرابع من سنة 2013. حيث بلغ عدد زبائن الهاتف المتنقل بالاشتراك بالأداء اللاحق 2,13 مليون مشترك، محققًا بذلك نسبة نمو تقدر بـ 14,38%. أما حظيرة المشتركين بالأداء المسبق فحققت خلال نفس الفترة نموًا سنويًا يقدر بـ 8,45%، وبلغ عدد المشتركين بهذه الحظيرة 40,29 مليون مشترك مع نهاية دجنبر 2013.

كما سجلت حظيرة مشتركى الإنترنت بدورها نموًا، إذ بلغ عدد المشتركين بها 5,77 مليون مشترك مع نهاية الفصل الرابع من سنة 2013 مسجلة نسبة نفاذ تبلغ 17,58% ونمو سنوي يقدر بـ 45,97%. وهكذا بلغت حظيرة الإنترنت من الجيل الثالث (3G) 4,93 مليون مشترك وهو ما يمثل 85,53% من الحظيرة الاجمالية للإنترنت، كما حققت حظيرة الجيل الثالث (3G) نموًا سنويًا بـ 50,86%.

وفي نفس المنحى، حققت حظيرة الإنترنت بالصبيب العالى ADSL بدورها نسبة نمو سنوي بلغت 22,62% ويمثل عدد مشتركى حظيرة الـ ADSL نسبة 14,47% من الحظيرة الإجمالية للإنترنت.

بالنسبة للشريط الدولي العابر للإنترنت فقد عرف نموًا قويًا حيث انتقل من 266.000 Mbps نهاية سنة 2012 إلى 412.000 Mbps مع نهاية 2013، محققًا بذلك نسبة نمو سنوي تعادل 54,89%.

أما حظيرة الهاتف الثابت فقد بلغ العدد الاجمالي للمشاركين بها 2.924.861 مشترك، منهم 1,35 مليون مشترك في الهاتف الثابت بتنقل محدود، مسجلة بذلك انخفاضًا سنويًا يقدر بـ 10,08%. وبذلك تكون نسبة نفاذ الهاتف الثابت قد بلغت 8,9% عند نهاية 2013.

الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات تنشر لأول مرة معطيات مرصد عناوين بروتوكول الإنترنت

يتعلق الأمر بمرصد يتولى تدبير ومنح عناوين بروتوكول الإنترنت بالمغرب. وستعمل الوكالة مستقبلاً على نشر معطياته عند نهاية كل ستة أشهر، مما سيمكن من الاطلاع على استهلاك عناوين النسخة الرابعة من بروتوكول الإنترنت (IPv4) على صعيد البلدان الافريقية خاصة على صعيد المغرب.

وتجدر الإشارة أن المغرب يعتمد على السجل الاقليمي لعناوين الإنترنت (AFRINIC) للحصول على عناوين بروتوكول الإنترنت الخاصة به وذلك من خلال سجلات محلية تهم بصفة رئيسية متعهدي الاتصالات الثلاثة.

وفي هذا الصدد منح السجل الاقليمي لعناوين الإنترنت الى غاية شهر دجنبر 2013، أكثر من 3,8 مليون عنوان IPv4 للمغرب.