

Il apparaît, dans la plupart des cas, que les codes de construction nord-américains atteignent ou dépassent les exigences des codes mexicains. Toutefois, les régions peuvent avoir des exigences particulières. C'est ainsi que dans certaines parties de Mexico, le code de construction exige la norme sismique 4. Dans la région du Golfe du Mexique, les bâtiments doivent résister à des vents de 185 km/h.

Les entreprises canadiennes ont constaté que les normes mexicaines sont détaillées mais pas toujours appliquées avec rigueur.

Les sites de construction peuvent également être soumis à des normes sur la santé et la sécurité. Ces normes sont appliquées par les Comités de santé et sécurité formés par les membres de la direction et des travailleurs, en fonction du nombre de travailleurs sur un projet. De plus, les autorités qui s'occupent de la sécurité sociale et de la main-d'œuvre sont autorisées à promulguer des règlements en matière de sécurité et à inspecter les lieux pour évaluer la conformité aux normes minimales de travail et aux normes spéciales préparées selon le type d'industrie ou d'activité. Elles peuvent également imposer des sanctions en cas de non-conformité.

Le *Reglamento* est mis à jour et publié dans le *Diario Oficial*, le journal officiel du gouvernement fédéral mexicain qui correspond à la Gazette du Canada. On peut obtenir des détails complets sur les normes et les codes techniques auprès de la Chambre nationale des industries de la construction.

## LES NORMES

Les normes des produits sont un élément important pour les entreprises qui exportent des biens d'équipement, de la machinerie et du matériel de construction au Mexique. Ces normes sont fixées par la *Dirección General de Normas* (DGN) du Mexique ou Bureau des normes. Cet organisme fixe les normes de poids et de taille pour le pays. Au Mexique, c'est le système métrique qui est en vigueur et on fait donc appel aux unités du système international d'unités. En règle générale, les règles mexicaines correspondent à celles en usage dans les pays industrialisés. Le Mexique suit les normes fixées par la American Society of Mechanical Engineers (ASME) et la American Society for Testing of Materials (ASTM).

Tous les produits importés, y compris les matériaux de construction, doivent obtenir une autorisation de qualité et de normes de la DGN appelée «NOM» avant de pouvoir entrer au pays. La DGN publie des normes de qualité pour une vaste gamme de produits dans ses catalogues. On peut obtenir des renseignements détaillés et des copies des normes de la DGN en s'adressant au *Secretaría de Comercio y Fomento Industrial* (SECOFI), *Dirección General de Normas* en Mexique.

## LE RECOURS À LA MAIN-D'ŒUVRE LOCALE

Les salaires de la main-d'œuvre sont fixés sur une base quotidienne. On trouvera au tableau 9.1 des exemples de salaires quotidiens minimum payés à des travailleurs qualifiés dans le District fédéral. Il faut signaler que ces chiffres ne comprennent pas les avantages sociaux. Il y a également des exigences légales minimum à respecter. Les salaires réels peuvent en vérité être deux ou trois fois plus élevés, selon la nature concurrentielle du marché du travail dans une région donnée.

