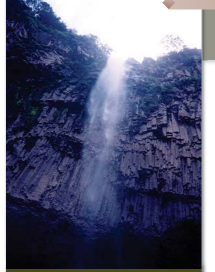
Turismo





Cascada de Ixtapan de la Sal

IXTAPAN DE LA SAL

Se encuentra localizada a sólo 82 kilómetros de la ciudad de Toluca. Se trata de una pequeña y bella ciudad mexiquense que se caracteriza por ofrecer la imagen perfecta de un pueblo. Las calles son angostas y empedradas mientras que las sencillas casas se distinguen por sus techos de ladrillo rojo. Esta infraestructura tradicional contrasta con la moderna y estructurada oferta de servicios turísticos, compuesta por el famoso Parque Acuático y hoteles, restaurantes, grandes resorts y balnearios de excelente calidad, sin dejar su discoteca y sus instalaciones para convenciones, reuniones de trabajo y deportes, como su club de golf, ecoturismo y exploración.

El hermoso pueblo mexicano se formó gracias a la migración de un grupo de indios de las costas del Pacífico que, en 1394, de camino a la gran Tenochtitlán, descubrieron que en el apacible lugar brotaban manantiales de agua caliente de los cuales se formaba sal. Como la sal era un artículo muy cotizado en el intercambio comercial de la época, la zona fue poblada para explotar tal recurso natural.



Catedral de Ixtapan de la Sal

El visitante puede encontrarse allí con excelentes restaurantes donde podrá degustar tanto de la tradicional cocina mexicana como de algunas opciones de especialidades internacionales. Pero además, cualquiera de las fondas que se encuentran entre las angostas calles de la ciudad ofrecen las exquisitas y reconocidas tortillas y gorditas.

Por otro lado, el turista podrá contar en Ixtapan de la Sal con lujosos y elegantes resorts de nivel internacional. Allí podrá descansar y dejarse consentir en los relajantes spas, sin olvidar luego dar un paseo para llenarse de vitalidad en los profesionales campos de golf y canchas de tenis con los que cuentan. Todos estos servicios están incluidos en la mayoría de los hoteles Ixtapan de la Sal.

Cada temporada esta localidad es elegida como el lugar de descanso de cientos de turistas que deciden visitar los manantiales de agua caliente.