**EDAD DE LOS METALES**

[La Prehistoria](http://www.educatina.com/historia/la-prehistoria-1-edad-de-piedra), como estudiamos anteriormente estaba conformada por dos etapas: La Edad de Piedra y la Edad de los Metales. Esta última se caracterizaba por la aparición del metal como la materia prima fundamental para la fabricación y uso de herramientas.

La Edad de los Metales se divide en tres períodos (según el tipo de metal que fue descubierto):

La Edad de Cobre

El cobre fue la primera técnica metalúrgica conocida para la fabricación de herramientas. Se lo comienza a utilizar para construir puntas de lanzas, flechas, objetos domésticos, adornos (debido a su escasa dureza) así como también para los ajuares funerarios. Cabe destacar que el cobre significó un importante avance en la defensa de los pueblos, sobre todo por la realización de lanzas y flechas mucho más resistentes, así como también permitió un desarrollo considerable en las técnicas de caza.

La Edad de Bronce

El hombre primitivo evoluciona notoriamente: descubre que ante la mezcla de estaño con el cobre, se podía crear un metal más resistente: el bronce. Así, se mejora considerablemente la fabricación de utensilios, herramientas para el trabajo y para la caza.

La aparición de las “rutas de los metales” marca un suceso importantísimo dentro de esta etapa. Éstas permitían al hombre explorar el territorio en busca de metales. El Mar Egeo fue la zona por excelencia en la cual se emprendían las búsquedas de nuevos metales. De esta forma, el desarrollo de la navegación, a vela, fue otro hecho importante a destacar dentro de esta edad de Bronce.

La Edad de Hierro

Última de las etapas dentro de la Edad de los Metales. Es en este período en donde se descubre y se populariza el uso del hierro ( el más resistente ) para la fabricación tanto de armas como de herramientas para uso doméstico. Asimismo, la técnica para el uso de la cerámica y los tejidos continúa evolucionando, tal como lo hacía desde el último período de la Edad de Piedra, el Neolítico.

Presenciamos un gran desarrollo de importantes civilizaciones como la védica, en la Antigua India, así como también en el antiguo Oriente Próximo y Grecia.

En America y Australasia nunca hubo uso de hierro ya que las técnicas para trabajarlo se usaron posteriormente, en la etapa de colonización.

La nuevas civilizaciones se asientan cerca de los ríos y valles y la agricultura se desarrolla en todo se esplendor, basándose en nuevas técnicas, como el drenaje e irrigación de los suelos. El comercio comienza a cumplir un papel esencial dentro de las sociedades.

Estas fueron algunas de las características principales de la Edad de los Metales, último periodo de la Prehistoria.