2-LAS REGLAS O PASOS ASOCIADOS CON EL MÉTODO CIENTÍFICO ¿SON ÚNICOS PARA TODA INVESTIGACIÓN?

EL MÉTODO EN INVESTIGACIÓN, TANTO CIENTÍFICA COMO TECNOLÓGICA, IMPLICA UN DETERMINADO CAMINO A SEGUIR PARA EL ORDENAMIENTO DE LAS IDEAS, TALES COMO PLANTEO DE HIPÓTESIS O TEORÍAS, PREDICCIÓN DE SUCESOS ASOCIADOS A DICHA HIPÓTESIS ADQUISICIÓN DE DATOS EXPERIMENTALES A TRAVÉS DE LA OBSERVACIÓN PARA LA VERIFICACIÓN DE LA HIPÓTESIS, EL MÉTODO NO ES UNO Y ÚNICO. PODRÍAMOS DECIR QUE ES UNO PARA CADA INVESTIGADOR LA APROXIMACIÓN CIENTÍFICA AL TEMA RESULTA ANÁLOGA Y LOS PASOS A SEGUIR SE VERIFICAN Y REPITEN DE UNA U OTRA MANERA.