

DEFINICIONS TEMA 5

Polígon Industrial: és una àrea especialitzada on es localitzen les empreses i les indústries segons una planificació urbanística prèvia.

Parc Tecnològic: Polígon industrial on es concentren empreses que treballen en noves tecnologies o avançades. Integren ciència, tecnologia i indústria.

Indústria siderúrgica: tipus d'indústria centrada en la transformació d'un mineral com el FERRO per a obtenir diferents tipus d'aquest; com pot ser l'acer.

Ramaderia intensiva: aquella ramaderia en què els animals es crien en estables tancats i s'alimenten amb pinsos.

Ramaderia extensiva: aquella ramaderia en què els animals utilitzen una gran extensió de terreny i s'alimenten del que produeix la natura.

Escala de Richter: escala que quantifica la intensitat dels terratrèmols. Aquesta escala pot anar d'una intensitat de menys de 2 (micro), fins a 10 (llegendari o apocalíptic)

Agents geològics: són sistemes naturals capaços de modificar el relleu i l'estructura de l'escorça terrestre.

Escala Fujita-Pearson: escala per a mesurar i classificar la intensitat d'un tornado. Té 6 nivells : ventós, dèbil, fort, greu, devastador i extraordinari.

Sismògraf: instrument que registra l'amplitud, la duració i altres característiques dels moviments vibratoris en un punt de l'escorça terrestre durant un terratrèmol.

Efecte hivernacle: és la forma en què la calor queda atrapada prop de la superfície de la Terra pels «gasos d'efecte hivernacle. Aquest gasos principalment són: el vapor d'aigua, diòxid de carboni, metà i ozó.

Magma: roca fosa (fundida) que encara està atrapada baix terra. Si aquesta roca fosa arriba a la superfície i continua fluïnt com un líquid, s'anomena lava.