

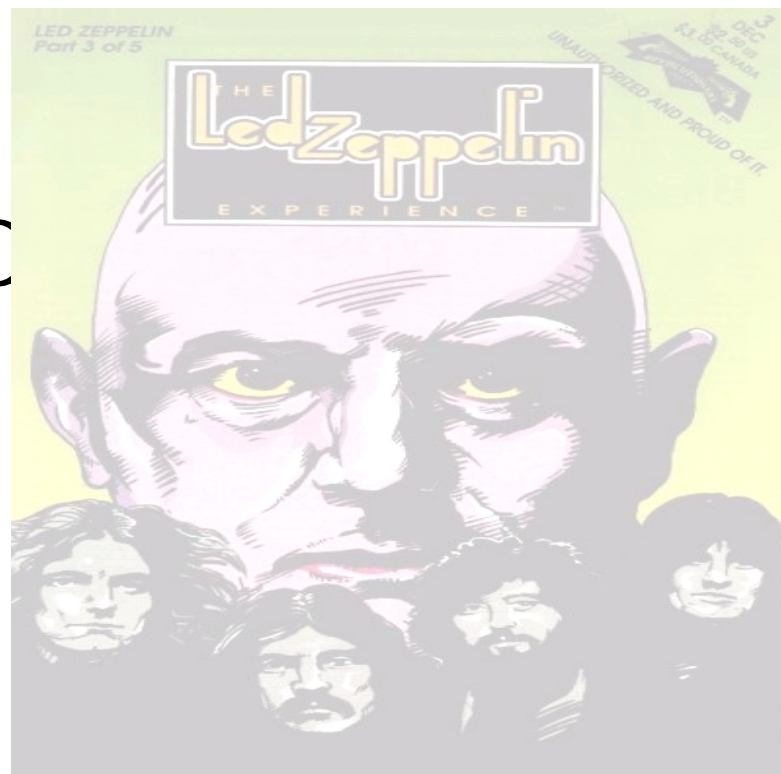
Durante mucho tiempo
trabajos al alumnado
propuesta tanto para



bro, profesores,
trabajo es una nueva
se interesa por el

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE
FACULTAD DE HUMANIDADES
DEPARTAMENTO DE HISTORIA
LICENCIATURA EN EDUCACION EN HISTORIA Y GEOGRAFIA

“RED



ILE”

AUTOR: FABIAN DERBY ALLENDES

Hola, prepárate, ya que te encaminaremos en una aventura sorprendente, en donde conoceremos a fondo la ZONA CENTRAL de Chile, comprendida por la V, VI, VII, VIII, región que tiene por característica, concentrar el mayor porcentaje de población, ser el centro industrial del país, ser también el centro agrícola, ser un centro económico, entre otras particularidades de esta zona.

De esta manera para explicarnos el por qué, de ésta importancia, realizaremos un estudio general de todos los factores que interactúan, para conseguir éste producto.

De todas maneras, nuestra metodología de aprendizaje, será diferente a las usadas tradicionalmente, en donde trataremos de acercarte de manera más real a la realidad de las diferentes regiones del país, con el

objetivo de que te interiorices con nuestro país.

DE ESTA MANERA, VIVIRAS LA EXPERIENCIA DE CONOCER CHILE MEDIANTE EL UNICO TEXTO DE GEOGRAFIA ROCKERO, QUE SUPONGO VA ACORDE CON TU PERSONALIDAD, SI NO ES ASI, NO TEMAS, SERA UNA EXPERIENCIA INOLVIDABLE.

ZONA CENTRAL "CENTRAL"

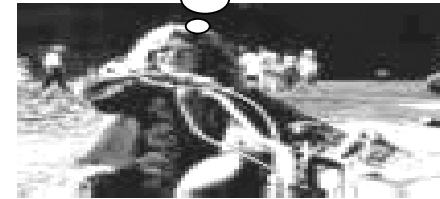
Pero, ¿Donde
exactamente
estamos ubicados?



LIMITES

Limita al norte con la región de Coquimbo; al sur con la región de la Araucanía; al este con la República Argentina y, al oeste con el Océano Pacífico, salvo la Región Metropolitana de Santiago.

VOY A RECORRER
LA ZONA
HERMANO, PERO
NO SÉ COMO ES



RELIEVE

PLANICIES LITORALES

Se presentan continuas, aún cuando varían en ancho. Entre la desembocadura de los ríos Maipo y Rapel alcanza un ancho promedio de 7 a 8 Km. Más al sur su desarrollo es mayor aún; entre Topocalma y Bucalemu logra un promedio de 30 Km.

Entre Constitución y Concepción vuelven a estrecharse debido a que uno de los cordones de la Cordillera de la Costa avanza hacia el mar, pero no pierden presencia, puesto que entre los ríos Maule e Itata llegan a un ancho promedio de 15 Km.

Al sur de la desembocadura del Biobio y junto al Golfo de Arauco, las planicies se presentan extensas y amesetadas, anteponiéndose a la cordillera de Nahuelbuta.

En esta parte el subsuelo encierra ricos mantos de carbón, alguno de los cuales se encuentran bajo el mar.

CORDILLERA DE LA COSTA

Presenta una alternancia de bloques solevantados y deprimidos.

Frente a Valparaíso y Santiago, la Cordillera de la Costa aparece alta y maciza, dividiéndose en dos cadenas principales: la oriental más elevada y la occidental de menores alturas.

La cadena oriental posee cumbres que sobrepasan los 2000m. Como en el caso de los cerros el Roble, Vizcacha y la Campana,. Al sur del río Maipo el cerro Cantillana llega a más de 2300 m. Estas cumbres se ordenan en una línea junto a la depresión intermedia.

El flanco occidental de la cordillera desciende hasta encontrarse en las terrazas litorales.

Entre los cordones de los cerros formados por la cordillera de la Costa hay valles intermontanos aptos para el poblamiento y los cultivos: Quillota, Villa Alemana, Quilpué, Casa Blanca, Curacaví, entre otros.

Al sur del río Rapel, vuelve a deprimirse, apareciendo como un relieve erosionado de cumbres acolinadas que no sobrepasan los 100mts. de latitud.

Pasado el río Maule, vuelve a tomar altura, dividiéndose en cordones paralelos que dejan entre las cuencas, de gran importancia para la agricultura por la presencia de microclimas y buenos suelos. Son las cuencas de Cauquenes y Quirihue.

Al sur del río Itata la cordillera se transforma en una meseta erosionada de una altura no superior a los 500m. Los cerros más importantes son el Coyumanquey el Quilme.

Al sur del Biobio la cordillera se eleva a una altura de 1400 mts. en la llamada cordillera de Nahuelbuta, que se constituye en una cadena alta y continua, hasta las cercanías del río Imperial. Actúa como biombo climático.

DEPRESION INTERMEDIA O VALLE CENTRAL

Al sur del cordón de Chacabuco, nuevamente se distingue la organización longitudinal de las franjas de relieve.

Desde el cordón de Chacabuco hasta el Seno de Reloncaví, la depresión intermedia se ha denominado Valle Longitudinal o Valle Central.

La gama de climas templados que se da a lo largo de esta zona, los recursos de agua y suelo, unido al fácil acceso que distingue al a depresión intermedia, han hecho de esta franja de relieve el marco ideal para las concentraciones de población y la construcción de infraestructura vial que se ordena en ejes longitudinales entre Santiago y Puerto Montt.

Las ventajas geográficas de este valle lo hacen especialmente apto para la agricultura y la ganadería.

Estas condiciones favorecieron la concentración de población urbana, así como la concentración de la actividad industrial, lo que ha hecho de esta zona el principal núcleo de desarrollo.

¿Todo ese terreno es



Este sector, sin embargo, no tiene una homogeneidad en su estructura morfológica.

A partir del Cordón de Chacabuco, la Depresión Intermedia se encuentra ocupada por dos grandes cuencas de relleno fluvio-glacial, encerrada por cordones montañosos. Son las cuencas de Santiago y Rancagua.

La cuenca de Santiago presenta un altitud promedio de 500 m. Se extiende entre las vertientes de ambas cordilleras y los cordones de Chacabuco por el norte y de Paine por el sur, cubriendo una extensión aproximada de 100 Km de largo y de 35 de ancho. Sobre su fondo sedimentario, emergen unos cerros islas, como Santa Lucía, San Luis, Navia, Renca y Chena. Un cordón de pequeños cerros de materiales glacio-volcánicos la recorre en el poniente, son los de Maipú. Al pie de estos cordones se han formado las vegas y lagunas, como la de Batuco y Aculeo.

La cuenca de Rancagua, de menor superficie, tiene características topográficas, muy semejantes a las de Santiago; se encuentra separada de esta por el cordón de Paine y cerrada al sur por la angostura de Pelequén. Sus rasgos dominantes son los conos aluviales, formados por los ríos Cachapoal y Claro.

Al sur de la Angostura de Pelequén el Valle Longitudinal adquiere aspecto de una llanura amplia,

interrumpida sólo por los ríos y por los conos de rodado que estos han formado, lo que confiere un aspecto ligeramente ondulado. Al sur del Biobio existe un claro solevantamiento de las franjas de relieve, que afecta a la depresión Intermedia por la invasión de La Montaña.

A la altura de Chillán la Depresión intermedia alcanza una anchura de 100 Kilómetros.

LA CORDILLERA DE LOS ANDES

Desde el cordón de Chacabuco hacia el sur, la cordillera avanza en forma de cordones longitudinales y paralelos, aún cuando en la sección norte de este sector adquiere la forma de un montaña maciza, muy erosionada, entre cuyas cumbres se advierten profundos valles excavados por los glaciales del cuaternario.

Frente a Santiago se encuentran algunas cumbres que sobrepasan los 6000 metros, como el Cerro Tupungato (6565 m.) y el Nevado El Plomo a 6050 m., en este tramo reaparece el volcanismo con el Valle de San José a 5856 m., y Maipo y Tupungatito.

Al sur de la región Metropolitana, la cordillera va rebajando su altura; al mismo tiempo va en aumento la

actividad volcánica y el ordenamiento en cordones longitudinales se hace más evidente.

Los andes centrales contienen ricos yacimientos mineros. En la sección norte, destacan las minas de La Disputada de las Condes (región metropolitana), el Teniente en la VI región, ambas de cobre y las yeseras de El Volcán (Región Metropolitana).

Desde Curicó hacia el sur, una franja precordillerana formada por acarreos fluviales y glaciales avanza hacia la Depresión Intermedia, presentándose como un cordón de colinas, que no superan los 450 m. de altura, llamado La Montaña.

Al sur de Chillan, estos relieves de colinas y cuevas asumen un carácter más compacto y extenso, hasta llegar a cubrir casi toda la Depresión Intermedia en la latitud de los Angeles.

A partir de Curicó, el eje de las cumbres se desplaza hacia al oeste, por lo que una sucesión de volcanes se alinea junto al borde de la Depresión Intermedia con alturas que oscilan entre los 3000 y 4000 mts. por ejemplo los volcanes Planchón, Peteroa, Descabezado Chico.

CLIMA Y VEGETACIÓN

Debido a la diversidad de climas en la zona central de Chile y por una cuestión de orden metodológico revisaremos los climas de acuerdo a las características generales de la región y luego revisaremos los climas específicos del sector.

La V región de Valparaíso posee un clima templado de tipo mediterráneo con matices de semiarides hacia el norte del río Aconcagua, Húmedo o costero en el litoral, y aumento de las precipitaciones hacia el sur y el interior.

El clima de la región se ve fuertemente alterado por efecto de los factores orográficos; así es como la influencia marina de humedad y nieblas características de la franja costera, ve interrumpida su penetración hacia el interior, por el rol de barrera climática que ejerce la cordillera de la costa. Tal fenómeno hace que las zonas ubicadas al oriente de este conjunto y especialmente las cuencas tectónicas del interior presentan condiciones climáticas locales de mayor temperatura y sequedad que el resto de la región.

Los climas presentes en esta región están en la figura de los climas, al terminar esta sección.

La VI región esta dominada por el clima templado de tipo mediterráneo con diferentes variedades o subtipos, dependiendo de la topografía y de la cercanía al mar. Las precipitaciones son mayores en la costa y en la Cordillera de los Andes, debido a que los relieves cordillerano atrapan las masas de aire húmedas, las cuales convectan, es decir, suben, se condensan por el frío y precipitan.

En el litoral y la franja costera que recibe la influencia oceánica predomina el clima templado nuboso, caracterizado por una mayor humedad relativa de 75%, abundante nubosidad. La temperatura promedio anual es aproximadamente de 13°C, y posee un amplitud térmica moderada, además las precipitaciones varían de norte a sur. Y en aumento.

En la Depresión Intermedia, se comienza a dar rasgos de continentalidad, aumentando la amplitud térmica y definiéndose un periodo seco en el año de seis meses y un invierno lluvioso, estos debido a que el mar no actúa como regulador de las temperaturas, manteniéndose temperaturas medias mensuales entre los 20° en verano y 7° en invierno.

Hacia la precordillera andina, el clima templado presenta una variedad o degradación de montaña entre

los 1000 y 3000 m de altura, donde las temperaturas descienden a bajo cero grado en los meses de invierno, aumentando también las precipitaciones hasta 1000 mm. Al subir más la montaña las temperaturas van disminuyendo por efecto de altura, transformándose el clima en clima frío de altura con predominio de nieves eternas.

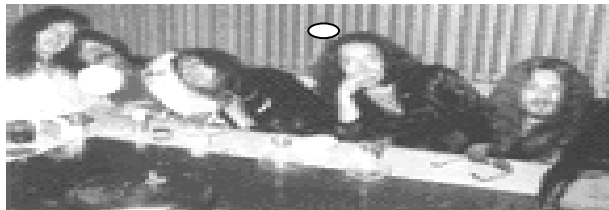
En la VII región del Maule predomina el clima de tipo templado mediterráneo cálido hacia el norte y de variedad mediterránea subhúmeda hacia el sur.

Las características de la continentalidad hacia el interior (Valle Longitudinal y Precordillera) hacen que los contrastes térmicos sean más acentuados en el litoral. El periodo seco es de cinco meses entre noviembre y marzo, periodo también que presenta las máximas temperaturas ,medias de 19°C y extremas de 30°C en los valles y cuencas interiores, en cambio las temperaturas en invierno mínimas son de 7°C.

Las precipitaciones aumentan hacia el sur, lo que influye en la disminución de la estación seca que varía entre seis meses en los alrededores de la ciudad de

Curicó, a cuatro meses en la ciudad de Linares. En la primera se registra una precipitación de 740 mm promedio anual, en la ciudad de Talca 730 mm; en la costa y en la Cordillera de los Andes las precipitaciones son mayores, por ejemplo, Constitución presenta 960 mm y Panimavida presenta 1065 mm de promedio anual.

Entonces, si nos vamos a la zona central de Chile, llevamos bototos o chalas?



En la costa predomina el clima templado costero, caracterizado por temperaturas moderadas durante todo el año, sin grandes contrastes térmicos. Una estación de éste subtipo climático es Constitución que registra una temperatura media de 13.9°C

En el Valle Longitudinal el clima templado mediterráneo cálido se va transformando hacia el sur en una variedad más húmeda y lluviosa denominada mediterráneo subhúmedo. La ciudad de Talca se localiza en la transición de ambas y presenta temperaturas medias de 14.8°C y precipitaciones de 735 mm anuales.

Hacia la Precordillera hasta aproximadamente los 2000m el clima templado es mediterráneo de altura, presentando un descenso en la temperatura y en un

aumento en la precipitaciones, las que en el periodo invernal son sólidas. Este sub tipo limita con las nieves eternas donde el clima de estepa frío de altura se desarrolla plenamente en la Cordillera de los Andes.



¿Donde hay agua



HIDROGRAFÍA

Los ríos que se encuentran en esta zona son alimentados por las lluvias y el derretimiento de las nieves. Este último aporte es el más importante, por lo que se les considera de régimen nivo-pluvial. El aumento de las lluvias unido a la gran altura de la Cordillera de los Andes que mantiene una cubierta de nieve durante los meses de invierno, primavera y en algunas ocasiones hasta verano, aumenta considerablemente el caudal de estos ríos, lo que unido a la estrechez del territorio, les confiere un carácter torrencial e impetuoso. El máximo de los caudales se da entre noviembre y febrero, periodo que coincide con el derretimiento de las nieves, pues los afluentes de sus cursos superiores son de régimen nival. Aunque el caudal decrece en otoño e invierno sigue siendo considerable por las lluvias invernales ya que los afluentes de sus cursos medios e inferiores son de régimen pluvial.

V REGIÓN	
Costa	Lago Peñuelas
Sector Andino	Laguna del Inca
REGIÓN METROPOLITANA	
Sector Andino	Laguna Negra y Encañada
Depresión Central	Laguna de Aculeo, Batuco y Carén
SEXTA REGIÓN	
Costa	Laguna de Cahuil
Cordillera	
SEPTIMA REGIÓN	
Sector Andino	Lago Vichuquén
Costa	Laguna de Teno, Laguna del Maule y la Invernada
OCTAVA REGIÓN	
Costa	
Sector Andino	

POBLACION

VOLUMEN, DENSIDAD Y DISTRIBUCIÓN.

En la zona central el poblamiento se sitúa en el Valle Central y en la Planicies Litorales. En las regiones de Valparaíso y del Biobio los principales centros urbanos se sitúan en la costa como Valparaíso, Viña del Mar, San Antonio, Concepción, etc.; no obstante, el poblamiento interiores significativo por la presencia de numerosas ciudades y de una importante población social. En las regiones Metropolitana, del Libertador O'Higgins del Maule el poblamiento es tanto urbano como rural, se sitúa esencialmente en el valle central.

Con la región de Valparaíso se inicia un sector de alta concentración poblacional. Su densidad de población es de 90,8hab/Km², predominando la población urbana costera en la conurbación Viña del Mar- Valparaíso, luego se dispersa hacia el norte y el sur por la costa y se sitúa en los centros urbanos y localidades rurales que se ubican junto al río Aconcagua

En la región de O'Higgins y del Maule, el asentamiento urbano tiende a concentrarse en

la Depresión Intermedia, que posee condiciones óptimas para la agricultura, así se suceden ciudades como Rancagua, Curico y Talca. La VI región tiene una densidad de población de 45,8hab/Km² y la VII 29,1 hab/Km².

En la VIII región del Biobio, cuya densidad poblacional es de 50,2 hab/Km². se vuelve presentar el máximo de concentración en el sector urbano costero de Concepción y Talcahuano, y se mantiene en la Depresión Intermedia, una concentración de población rural y urbana en ciudades como Chillán y Los Ángeles.



ESTRUCTURA URBANO - RURAL

En la estructura urbano-rural existen altas tasas de urbanización en Valparaíso, Santiago y Concepción.

Nosotros
somos
cuatro

ECONOMÍA

Vocación Económica:

Chile Central presenta una especialización agropecuario-industrial.

Las regiones V, Metropolitana y VIII, se denominan de mayor industrialización y las regiones VI y VII agro-industriales.

Recursos Naturales:

Minería:

En la V región la gran minería del cobre está representada por el yacimiento subterráneo de Andina, una de las más grandes del mundo. Su producción en 1992 alcanza alrededor de 130 toneladas de cobre. Hay además otro yacimiento que se encuentra cerca de Cabildo. El cobre regional especialmente el que procede de Andina, se procesa en la refinería de Ventanas, ubicada en la costa al norte de Quintero, alimentada por la central térmica del mismo nombre. La fundición de Chagres, por otra parte, procesa

minerales derivados de la pequeña minería de cobre regional. Hay producción de oro, plata, molibdeno, zinc y plomo.

La minería no metálica consiste en la explotación de carbonato de calcio (19.4% producción nacional) y calizas, que dan origen a la industria de cemento de La Calera y el total de la producción nacional de talco y feldespatos.

En la VI región esta actividad está centrada en la explotación de cobre del yacimiento El Teniente, que es el segundo en importancia en el país y que pertenece a CODELCO CHILE. En el año 1992 alcanzó el 15% de la producción de cobre nacional.

Otros productos de la minería metálica son: molibdeno, plata y oro.

La región tiene minerales no metálicos como el cuarzo, del que es la segunda región productora, alcanzando casi un 50% del total nacional en 1992, y el caolín, que también ocupa el segundo lugar nacional en 1992.

Entonces la Zona central de Chile es también importantísima en minería



En la VII región, en el siglo XIX tuvo una importante actividad minera, pero fue decayendo lentamente para desaparecer prácticamente entre 1970 y 1980. Sin embargo, existen numerosos yacimientos no metálicos actualmente en explotación, así como yacimientos metálicos con reservas importantes de oro y cobre. La dificultad fundamental para explotar estos yacimientos es la baja ley (calidad) de los minerales, lo que hace poco rentable la actividad.

La VIII región, cuenta con variados recursos naturales:

El sector minero:

También está orientado a abastecer al sector industrial. En la industria de laza, vidrios y siderurgias, así como minerales no metálicos como arcillas y cuarzos. El sector pesquero también enfoca su mayor parte a la exportación (exceptuando la actividad artesanal). Los principales puntos de acción son Talcahuano, Tomé, San Vicente y Coronel.

Actividad silvoagropecuaria:

En la V región, los suelos son favorables para la agricultura y se dispone de suficiente agua de riego que se distribuye a través de una importante red de canales y embalses. Entre estos últimos, los más importantes son el de Peñuelas, Lo Orozco, Lo Ovalle, Catapilco, Chepical, Las Palmas y Pintana.

El 30% de la producción agrícola se destina a la agroindustria y el 70% restante al consumo en fresco. En el último tiempo se ha dado un aumento considerable a la producción de frutales para la exportación, en especial la uva de mesa. La región aporta el 29,7% (1992) de la producción nacional de esta fruta y el 30% de la

producción total de duraznos. Produce también kiwis, nectarines, damascos, nueces, almendras y limones; en zonas de microclimas produce el 41% del total de paltas en el país, y una gran parte de la producción de Chirimoyas. De los cultivos tradicionales se destaca la producción de legumbres (porotos, garbanzos, arverjas), papas y cultivos orientados a la agroindustria, como el tabaco, maravilla y el cáñamo.

Me contaron que
el vino chileno era
traicionero



La ganadería en esta región es reducida; tiene 109350 bovinos, 91080 ovinos, y 56130 porcinos (INE, Estadísticas agropecuarias, 1992). El sector forestal ha tenido un crecimiento importante a través de la forestación del pino insigne, localizado en sectores costeros del sur de la provincia de Valparaíso y en la Provincia de San Antonio.

La VI región, se orienta a los cultivos tradicionales. Uno de los principales productos es el maíz que alcanzó el 60% de la producción nacional en 1992; le sigue en importancia el tabaco con un 47,9% en el mismo año. Otro producto agrícola que tiene relevancia son: Garbanzos, arroz, trigo, porotos, maravillas y arverjas. Los últimos años la explotación frutícola ha tenido un gran auge. Esta es la región que tiene la mayor cantidad de hectáreas dedicadas a cultivo de frutales y viveros. Los principales productos son la manzana, la de uva de mesa, peras, naranjas, nectarines y kiwis, todo destinado al mercado externo. Se cultivan además lechugas, pepinos, pimentones, zapallos y tomates, que también están orientados al mercado externo.

En el sector forestal, la actividad más importante la constituye las plantaciones de álamo y de pino insigne. Estas últimas han tenido un gran crecimiento.

En la VII región, producto de una modernización agrícola como se han visto logros y avances en la fruticultura y en el sector forestal. En los últimos 25 años la superficie plantada de frutales aumentó de 7200 a 25000 hectáreas y la forestal de 80000 a 260000 hectáreas.

El significativo aumento de los huertos frutales responde a las políticas de incentivo a la exportación. Los frutales más cultivados son manzanos, duraznos, ciruelas, cítricos, viñas y parronales viníferos, a lo que se ha agregado recientemente la uva de mesa.

Una gran cantidad de hectáreas alrededor de 140000, están destinadas a cereales, cultivos de chacra y cultivos industriales, como raps, maravilla y remolacha. En menor cantidad se cultivan las hortalizas y las flores.

La región es igualmente rica en praderas naturales y artificiales destinadas a alimentar una importante masa ganadera, del orden de las 788000 cabezas, que sustentan una importante industria de carne y leche.

En la región, coexiste la moderna empresa agrícola, que produce la exportación, con la llamada agricultura tradicional, practicada por el pequeño agricultor en condiciones muy desfavorables, sin acceso a la infraestructura de riego y con prácticas obsoletas.

En la VIII región, en el sector agrícola destaca la reorientación hacia los cultivos de chacras, principalmente leguminosas con una clara orientación hacia las exportaciones. También ha aumentado la plantación de viñas, ocupando casi un 40% de la superficie y más de un 15% de la producción nacional de vinos. El sector agrícola provee de materias primas a diversas industrias relacionada con las actividades, tanto de consumo como de exportación en los rubros vitivinícolas, granos, harinas, aceites y actividades pecuarias de alimentación y faenamiento, donde destacan los bovinos.

Industrias:

La V región, es la tercera región industrial del país, que genera el 20% de PIB de la región y emplea el 12% de la población económicamente activa.

La mayor parte de los establecimientos industriales se concentran en la provincia de Valparaíso, consecuente con las ventajas comparativas que ofrece la capital regional en su calidad de puerto, gran centro comercial y financiero. Conserva además, ciertas industrias tradicionales en hilados, tejidos y vestuario, a las que se añaden alimentos, chocolates, confites y tabaco.

Viña del Mar fabrica productos químicos-farmacéuticos y artefactos de línea blanca, papel, además de alimentos, hilados y tejidos.

La refinería de Concón, ubicada en la desembocadura del río Aconcagua, refina el petróleo crudo importado y distribuye los subproductos a gran parte de la región central del país.

Al norte de Quintero está la planta procesadora de cobre de Ventanas, que cuenta con una central térmica para su funcionamiento.

Y tú,
¿qué
em-
presa
pon-
drías



En el sector del valle de Aconcagua, la ciudad de Quillota con cerca de 50000 habitantes, tienen importantes industrias alimenticias, textiles y de plásticos; está unida a la rica zona de primores agrícolas de La Cruz - La Calera, esta última también con la industria del cemento. Llay-Ilay tiene una industria química y de alimentos, favorecida por su posición de encrucijada caminera, y Catemu tiene la industria de trabajo y la cercana refinería de cobre de Chagres.

Las ciudades de San Felipe (37983 habitantes) y Los Andes (39583 habitantes), además de su tradicional industria conservera y de fibras duras (cáñamo), han desarrollado al agroindustria relacionada con el aumento significativo que ha tenido la fruta de exportación en la región creando empresas afines: las empacadoras, bodegas frigorizadoras y conserveras entre otras.

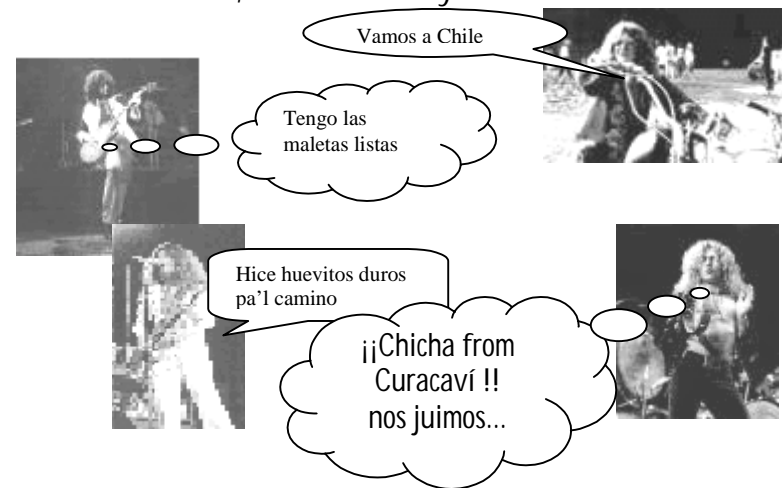
En el norte de la región se destaca la industria de tejidos de punto de La Ligua y en la parte meridional de la región, el puerto de San Antonio cuenta con industria reductora de pescado.

La VI región, El comercio y las industrias gravitan alrededor de la actividad minera, con las fundiciones y maestranzas de Coya, Caletones y Pangal, que procesan

los minerales de El Teniente. La industria alimentaría también se encuentra muy desarrollada (lácteos, plantas embaladoras de frutas, conservas, concentrados). Las centrales hidroeléctricas de Rapel y Sauzal, así como las termoeléctricas de Coya, aportan energía a la mina y fundiciones de El Teniente.

En la VII región, la industria está vinculada a la agricultura (vinos, alimentos, tabacos, procesamiento de remolacha, productos lácteos).

También hay que mencionar las centrales hidroeléctricas de Los Cipreses e Isla, Abanico, Colbún Machicura y Pehuenche, entre otras. Talca, la capital de la región, es una moderna ciudad que posee grandes centros bancarios, comerciales y financieros.



ACTIVIDADES

Sigámonos divirtiéndonos, ahora realiza grupos de tres personas, elige una región de la Zona Central y junto a nuestros compañeros rockeros, organiza un viaje para tu curso, no debes olvidar los costos, tiempo, e informar sobre la región. (optativo).

Si no te gustó la actividad anterior, puedes elegir esta, recorre las bibliotecas, entrevista a tus abuelos, consulta en Internet, sobre los mitos y leyendas que se divulgan en las diferentes regiones, por supuesto deberás contárnoslas.

Trabajo individual: no te asustes, es muy fácil, prepara una ruta para recorrer la zona central en el mes de febrero, en donde recorramos las diferentes regiones climáticas, y en base a esto, prepara un informe sobre qué introducirías en una mochila de campamento, ten en cuenta cualquier vicisitud. Por dinero no te preocupes yo financo. Las características climáticas de la VIII región no fueron incluidas en este informe, búscalas.¿

Por último, deberás realizar un informe con las ventajas y desventajas de vivir en cada una de las regiones de la Zona Central, por ende debes preocuparte por el futuro y por las proyecciones que tenga ésta.

Muy bien rockandolero, ponte
la chaqueta de mezclilla, tus
bototos,
y manos
a la
guitarra.

