

LINARES 0122

REPUBLICA DE CHILE  
MINISTERIO DEL INTERIOR  
I. MUNICIPALIDAD DE LA GRANJA  
DIRECCION DE OBRAS MUNICIPALES



CERTIFICADO DE RECEPCION FINAL

40 /

FECHA, 09 JUN 1998

La Dirección de Obras Municipales Certifica que :  
Con esta fecha se ha recibido la obra identificada en el Permiso de Edificación N° 17 de fecha 10/03/98 según su correspondiente Acta de Recepción Final N° 29 de fecha 05/06/98, Ubicación Linares N° 0122 Población Zona Ind. La Victoria Propietario Leasing Santander N° Rol 2216-24

1 ) CONSTRUCCIONES INDIVIDUALES

DESTINO	SUPERFICIE M2	PPTO. OFICIAL
Bodega	1.432,27	
TOTALES	1.432,27	\$ 42.493.537.-

2 ) CONSTRUCCIONES COLECTIVAS

CONSTRUCCIONES		PPTO. OFICIAL		
DESTINO	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	
				\$

llenar solamente construcciones que se acogen al D.F.L.N°2  
de 1959 Escritura Permiso Municipal suscrito ante Notario  
Sr. \_\_\_\_\_ de Fecha \_\_\_\_\_



JEFE DEPARTAMENTO DE EDIFICACION  
GRACIA MOLINA GARCIA

ARQUITECTO

JEFE DEPART. DE EDIFICACION



JAIME ALVAREZ SOLIS

ARQUITECTO

DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES

EMG/jcp

Observaciones :

1.- Las instalaciones domiciliarias fueron recibidas conforme a los siguientes certificados :

- |                      |           |              |
|----------------------|-----------|--------------|
| 1.1.- Agua Potable   | Nº 105760 | del 07/04/98 |
| 1.2.- Alcantarillado | Nº 105761 | del 07/04/98 |
| 1.3.- Electricidad   | Nº 03498  | del 12/03/97 |
| 1.4.- Pavimentos     | Nº 44407  | del 07/05/98 |

ПОДДЕРЖАТЬ ПРОДУКТИВНОСТЬ  
И КОМПЕТЕНТНОСТЬ РАБОЧЕГО ПОЛЯ  
СРЕДСТВАМ АВТОМАТИЗАЦИИ И  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

## Актуальность и место концепции в контексте

### исследований

Важность изучения проблем повышения производительности труда и качества продукции определяется тем, что в условиях глобализации и интенсивной конкуренции на мировом рынке, для успешного функционирования и развития отечественных производственных предприятий необходимо не только производить высококачественную продукцию, но и снизить издержки на производство и сократить затраты на рабочую силу.

### 1.1. Структура концепции индивидуальных

конструкций и их практическое значение в решении задач по повышению производительности труда и качества продукции

1.1.1. Понятие конструкции индивидуальной

1.1.2. Классификация конструкций индивидуальных

### 1.2. Структура конструкций корректива

1.2.1. Понятие конструкции корректива и ее практическое значение в решении задач по повышению производительности труда и качества продукции

1.2.2. Классификация конструкций корректива

1.2.3. Особенности конструкций корректива

1.2.4. Особенности конструкций корректива в производстве

1.2.5. Особенности конструкций корректива в строительстве

1.2.6. Особенности конструкций корректива в машиностроении

1.2.7. Особенности конструкций корректива в аэрокосмической промышленности

1.2.8. Особенности конструкций корректива в производстве

1.2.9. Особенности конструкций корректива в строительстве

1.2.10. Особенности конструкций корректива в машиностроении

1.2.11. Особенности конструкций корректива в аэрокосмической промышленности

1.2.12. Особенности конструкций корректива в производстве

1.2.13. Особенности конструкций корректива в строительстве

1.2.14. Особенности конструкций корректива в машиностроении

1.2.15. Особенности конструкций корректива в аэрокосмической промышленности