INDICE DE TABLAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Pág.** |
| Tabla I | Clasificación de las Fibras | 22 |
| Tabla II | Estadística Descriptivade la Velocidadde laTela | 114 |
| Tabla III | Estadística Descriptiva de la Velocidad de laPrimera Prensa | 118 |
| Tabla IV | Estadística Descriptivade la Velocidad de la Segunda Prensa | 122 |
| Tabla V | Estadística Descriptivade la Consistencia | 125 |
| Tabla VI | Estadística Descriptiva del Vacío de Couch | 129 |
| Tabla VII | Estadística Descriptiva de la Abertura de laVálvula | 132 |
| Tabla VIII | Estadística Descriptivade la Temperatura de Vapor 10.6 | 136 |
| Tabla IX | Estadística Descriptiva de la Temperatura deVapor 4.0 | 139 |
| Tabla X | Estadística Descriptiva del Condensador delAgua | 142 |
| Tabla XI | Estadística Descriptiva del Condensador de laTemperatura | 146 |
| Tabla XII | Estadística Descriptivade la Velocidad delPrimer Grupo | 150 |
| Tabla XIII | Estadística Descriptivade la Velocidad delSegundo Grupo | 153 |
| Tabla XIV | Estadística Descriptivade la Velocidad delTercer Grupo | 157 |
|  |  |  |
| Tabla XV | Estadística Descriptivade la Velocidad delClupak | 160 |
| Tabla XVI | Estadística Descriptiva de la Velocidad del Pope | 164 |
| Tabla XVII | Estadística Descriptivadel Peso Básico | 167 |
| Tabla XVIII | Estadística Descriptivade la Humedad | 170 |
| Tabla XIX | Estadística Descriptivade la Lisura | 173 |
| Tabla XX | Estadística Descriptivadel Rasgado Longitudinal | 176 |
| Tabla XXI | Estadística Descriptivadel Rasgado Transversal | 179 |
| Tabla XXII | Estadística Descriptiva de la Tensión Longitudinal | 183 |
| Tabla XXIII | Estadística Descriptivade la Tensión Transversal | 186 |
| Tabla XXIV | Estadística Descriptivade E. Long. Longitudinal | 190 |
| Tabla XXV | Estadística Descriptivade E. Long. Transversal | 193 |
| Tabla XXVI | Estadística Descriptiva del Tea Longitudinal | 196 |
| Tabla XXVII | Estadística Descriptivadel Tea Transversal | 200 |
| Tabla XXVIII | Estadística Descriptivade la Porosidad | 203 |
| Tabla XXIX | Estadística Descriptiva del Cobb | 206 |
| Tabla XXX | Variables de Estudio | 214 |
| Tabla XXXI | Matriz de Correlación | 219 |
| Tabla XXXII | Valores Propios de laMatriz de Correlación | 220 |
| Tabla XXXIII | Valores Propios yPorcentaje de explicación | 221 |
| Tabla XXXIV | Matriz de Componentes | 223 |
| Tabla XXXV | Matriz de Correlación con12 variables | 232 |
| Tabla XXXVI | Valores Propios de laMatriz de Correlación | 233 |
| Tabla XXXVII | Valores Propios y Porcentaje de Explicación | 234 |
| Tabla XXXVIII | Matriz de Componentes | 235 |
| Tabla XXXIX | Modelo de RegresiónMúltiple del Tea Transversal | 247 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |