Matriz de correlación pearson Banda_Z

AR_Z_(1)	\exists				0.58	-0.26	0.33	0.33	-0.0035	-0.23	0.055	-0.053	0.078	0.0024	-0.045	0.23	-0.053	0.088	0.016
AR_Z_(2)	\exists					-0.27	0.3	0.3	-0.033	-0.061	-0.016	-0.19	0.081	0.024	-0.11	0.043	-0.086	0.057	0.11
AR_Z_(3)	+					-0.29	0.24	0.24	0.035	-0.029	-0.0094	-0.14	0.11	0.065	-0.13	0.14	-0.12	0.015	0.026
AR_Z_(4)	\exists					-0.17	0.11	0.11	0.013	0.024	-0.018	-0.18	0.14	0.029	-0.12	0.049	-0.13	0.024	-0.0016
mu(Z)	-	-0.26	-0.27	-0.29	-0.17				0.13	0.24	-0.14	0.047	0.067	-0.2	-0.048	-0.18	0.11	0.034	-0.071
_loglik_Z	-	0.33	0.3	0.24	0.11				-0.052	-0.14	0.092	-0.15	-0.12	0.12	-0.056	0.0088	-0.03	-0.059	0.11
gpost_Z	-	0.33	0.3	0.24	0.11			1	-0.052	-0.14	0.092	-0.15	-0.12	0.12	-0.056	0.0088	-0.03	-0.059	0.11
G_MA_Z	-	-0.0035	-0.033	0.035	0.013	0.13	-0.052	-0.052	1	0.03	-0.47	0.11	0.065	-0.0013	-0.047	0.05	-0.12	-0.079	-0.3
_scale_Z	-	-0.23	-0.061	-0.029	0.024	0.24	-0.14	-0.14	0.03		-0.026	-0.15	-0.0028	0.077	-0.26	-0.049	0.17	-0.063	-0.11
sigma_Z	-	0.055	-0.016	-0.0094	-0.018	-0.14	0.092	0.092	-0.47	-0.026	1	0.11	0.11	0.11	0.037	-0.014	-0.037	-0.2	0.39
G_VAR_Z	-	-0.053	-0.19	-0.14	-0.18	0.047	-0.15	-0.15	0.11	-0.15	0.11	1	0.13	-0.054	0.11	0.028	-0.019	0.14	0.09
bG_L_UV	-	0.078	0.081	0.11	0.14	0.067	-0.12	-0.12	0.065	-0.0028	0.11	0.13	1	0.058	0.2	0.062	-0.1	-0.023	0.11
L_5100	-	0.0024	0.024	0.065	0.029	-0.2	0.12	0.12	-0.0013	0.077	0.11	-0.054	0.058	1	-0.14	0.087	-0.11	0.1	0.087
L_3000	-	-0.045	-0.11	-0.13	-0.12	-0.048	-0.056	-0.056	-0.047	-0.26	0.037	0.11	0.2	-0.14	1	-0.033	0.24	-0.014	0.0038
_H_beta	-	0.23	0.043	0.14	0.049	-0.18	0.0088	0.0088	0.05	-0.049	-0.014	0.028	0.062	0.087	-0.033	1	-0.038	0.067	-0.13
MG_II	-	-0.053	-0.086	-0.12	-0.13	0.11	-0.03	-0.03	-0.12	0.17	-0.037	-0.019	-0.1	-0.11	0.24	-0.038	1	0.11	-0.02
011_5007	-	0.088	0.057	0.015	0.024	0.034	-0.059	-0.059	-0.079	-0.063	-0.2	0.14	-0.023	0.1	-0.014	0.067	0.11	1	0.076
III_4959	-	0.016	0.11	0.026	-0.0016	-0.071	0.11	0.11	-0.3	-0.11				0.087	0.0038	-0.13	-0.02		1
	`	ر م.د	ر ای) (g	ا الارك	ر ک	レン	レン	レ゙ノ	レ゙ノ	レ	ぃ゚	-	ر م ر	ر ک	ু ক ১	\ \`_	کے \))
1		1/	1	しな	بري	jit.	į×,	P	je.	no,	PS.	; \\ \/'	5 ⁵ 0	300	νe,	NO.	300	10,	-