

## CRITERIOS DE EVALUACION

### RENDIMIENTO HORA MEDICO

Puntaje	Red Asistencial / Establecimientos	Nivel	Valor Real	Estandar	Verde	Rojo	AÑO : 2018												AÑO : 2019														
							Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
4.2	RED ASISTENCIAL PIURA																																
5.0	261	CAYETANO HEREDIA	H.III	5.86	5.0	5.0	4.5	3.99	4.02	3.60	3.92	3.85	4.03	4.02	4.04	4.07	4.11	4.16	4.03	4.12	5.08	4.20	4.11	3.82	4.10	5.75	5.67	5.77	5.76	5.86	5.71	5.80	5.86
5.0	702	INST. PERUANO DE OFTALMOLOGIA	IPO	4.31	4.0	4.0	3.6	4.13	4.09	3.86	4.13	4.03	4.32	4.08	4.09	4.05	4.16	4.29	4.21	4.26	4.36	4.77	4.29	4.04	4.62	4.75	4.21	4.11	4.29	4.29	4.58	4.25	4.31
5.0		JORGE REÁTEGUI DELGADO	H.II	5.05	5.0	5.0	4.5	4.53	4.45	4.28	4.71	4.58	4.70	4.70	4.58	4.58	4.43	4.43	4.53	4.40	4.71	4.61	4.39	4.17	4.24	4.45	4.63	5.00	4.95	5.01	5.02	5.03	5.05
3.0		TALARA	H.II	4.74	5.0	5.0	4.5	5.03	5.15	5.11	4.88	5.11	5.11	4.82	5.03	4.98	5.11	5.00	5.15	4.89	4.90	4.90	4.93	4.74	4.87	4.85	4.84	5.11	5.01	4.96	4.96	4.92	4.74
5.0		MIGUEL CRUZADO VERA (EX PAITA)	H.I	5.03	5.0	5.0	4.5	5.09	5.30	5.10	5.33	5.18	5.17	4.97	5.03	4.95	5.02	5.10	5.12	5.00	5.13	4.99	5.42	5.27	5.03	5.03	5.09	5.15	5.03	5.00	5.55	5.02	5.03
5.0		SULLANA	H.I	5.01	5.0	5.0	4.5	5.16	5.06	5.15	5.02	5.00	5.13	5.02	5.11	5.31	5.39	5.35	5.14	5.13	5.19	5.19	5.03	5.46	5.10	5.18	5.15	5.18	5.29	5.29	5.28	5.02	5.01
5.0		METROPOLITANO PIURA	CAP.III	5.43	5.0	5.0	4.5	4.95	5.30	5.16	5.22	4.81	4.24	4.83	4.65	5.23	5.11	4.92	4.70	5.52	5.46	5.24	5.77	5.41	5.09	5.43	5.60	5.21	5.51	5.67	5.72	5.60	5.43
5.0		CATACAOS	CAP.III	5.15	5.0	5.0	4.5	5.38	5.25	5.19	5.12	5.25	5.57	5.50	5.45	5.57	5.52	5.32	5.36	5.28	5.13	5.23	5.09	5.00	5.16	5.00	5.21	5.07	5.10	5.11	5.20	5.24	5.15
5.0		CASTILLA	CAP.III	5.45	5.0	5.0	4.5	5.41	5.36	5.57	5.45	5.53	5.27	5.52	5.17	5.38	5.57	5.40	5.45	5.32	5.22	5.48	5.00	4.98	4.96	5.99	4.98	4.95	5.18	5.05	5.50	5.46	5.45
5.0		POLIC. IPRESS HOSP. PRIVADO DEL PERU	POL.	5.03	5.0	5.0	4.5	5.01	5.01	5.00	5.02	5.00	5.01	5.01	5.01	5.02	5.02	5.02	5.02	5.03	5.07	5.01	5.02	5.02	5.03	5.02	5.45	5.02	5.06	5.05	5.09	5.07	5.03
1.0		EL ALTO	C.M.	3.68	5.0	5.0	4.5	5.33	5.38	5.35	5.33	5.52	5.13	5.55	5.19	5.21	5.47	5.21	5.35	5.31	4.69	5.18	5.05	5.02	5.06	5.02	5.06	5.02	5.12	5.03	3.51	4.17	3.68
5.0		LEONCIO AMAYA TUME	C.M.	5.01	5.0	5.0	4.5	5.16	5.04	5.06	5.39	5.19	5.24	5.03	5.01	5.01	5.37	5.28	5.19	5.12	5.02	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.01	5.01	5.10	5.00	5.08	5.00	5.01
5.0		TAMBO GRANDE	C.M.	5.32	5.0	5.0	4.5	5.54	5.36	5.67	5.64	5.47	5.46	5.55	5.57	5.42	5.45	5.60	5.65	5.54	5.32	5.53	5.25	5.18	5.15	5.00	5.24	5.38	5.69	5.44	5.16	5.67	5.32
1.0		AYABACA	P.M.	3.05	5.0	5.0	4.5	5.01	5.01	5.04	5.08	5.00	4.97	5.00	5.02	4.98	5.00	4.99	5.01	5.02	4.09	4.97	5.01	5.49	4.81	5.43	3.00	4.28	5.14	4.56	3.29	3.20	3.05
1.0		CANCHAQUE	P.M.	3.22	5.0	5.0	4.5	4.83	6.02	5.48	5.92	5.98	3.29	3.34	5.02	5.00	5.01	5.00	5.00	4.97	4.03	4.84	5.08	3.62	4.49	3.87	4.12	3.78	4.24	3.85	3.89	3.42	3.22
5.0		CHULUCANAS	CAP.II	5.19	5.0	5.0	4.5	4.86	4.99	4.09	4.82	5.01	5.00	4.01	5.00	5.67	5.00	5.00	5.03	4.91	5.33	5.35	5.02	5.01	6.02	5.56	5.33	5.46	5.36	5.36	5.27	5.14	5.19
5.0		HUANCABAMBA	P.M.	5.00	5.0	5.0	4.5	5.02	5.03	5.00	5.03	5.00	5.01	5.00	5.04	5.03	5.03	5.00	5.03	5.03	5.01	5.02	5.02	5.00	5.01	5.02	5.03	5.01	5.00	5.01	5.03	5.02	5.00
5.0		IGNACIO ESCUDERO	P.M.	5.00	5.0	5.0	4.5	5.02	5.00	4.99	4.85	5.13	5.14	4.97	5.03	5.01	5.10	5.02	5.02	4.97	5.79	5.11	5.62	6.06	6.13	5.60	6.00	6.15	5.74	6.58	6.03	5.47	5.00
5.0		LOS ORGANOS	P.M.	5.25	5.0	5.0	4.5	4.72	4.30	3.13	5.05	5.13	5.33	4.89	5.01	4.94	4.56	5.01	5.32	4.72	5.16	5.82	4.99	4.38	5.76	5.28	5.04	5.00	5.20	5.55	4.97	5.07	5.25
3.0		MORROPÓN	P.M.	4.97	5.0	5.0	4.5	5.16	5.50	5.28	4.49	5.30	5.26	4.95	3.27	6.89	5.26	5.79	6.59	5.43	5.37	9.59	7.09	6.04	3.85	4.84	4.64	4.56	4.50	3.32		5.79	4.97
5.0		NEGRITOS	P.M.	5.10	5.0	5.0	4.5	5.13	5.24	5.19	5.50	5.29	4.70	5.01	4.95	4.93	5.01	5.33	5.26	5.18	5.22	5.20	5.21	5.11	5.16	5.20	5.17	5.23	5.51	5.75	5.11	5.08	5.10
3.0		SECHURA	P.M.	4.58	5.0	5.0	4.5	4.74	5.20	4.76	4.67	4.86	6.24	5.37	5.27	4.58	4.74	4.65	3.96	3.34	4.68	4.19	4.60	4.62	4.37	4.32	4.96	4.92	4.85	4.83	4.71	5.16	4.58