

# Boletim da C. P.



COMISSÃO  
MAREZAM  
1954-1955











La veduta della Basilica, in vista di  
S. Pietro, a Roma, è stata in parte  
dannata.

grazie. A Roma, però, non solo il fascismo, ma anche  
il socialismo, hanno operato in favore della Basilica  
S. Pietro. Il socialismo, infatti, non è stato in grado  
di realizzare il suo progetto, ma ha permesso  
l'opera.

Il socialismo, infatti, non è riuscito a realizzare  
il suo progetto, ma ha permesso l'opera. Il socialismo,  
infatti, non è stato in grado di realizzare il suo  
progetto, ma ha permesso l'opera.

Il socialismo, infatti, non è riuscito a realizzare  
il suo progetto, ma ha permesso l'opera. Il socialismo,  
infatti, non è stato in grado di realizzare il suo  
progetto, ma ha permesso l'opera.

Il socialismo, infatti, non è riuscito a realizzare  
il suo progetto, ma ha permesso l'opera. Il socialismo,  
infatti, non è stato in grado di realizzare il suo  
progetto, ma ha permesso l'opera.



La Basilica di S. Pietro, in Roma, è stata  
dannata in parte. La Basilica di S. Pietro,  
in Roma, è stata dannata in parte. La Basilica  
di S. Pietro, in Roma, è stata dannata in parte.





# PROJECTO DE NAVEGABILIDADE DO RIO DOURO

## ALGUMAS NOTAS

Por um, FRANCISCO DE JUREGA E CASTRO

**O** COMISSÃO de Estudos criada pelo Conselho de Administração de Companhia em Junho de 1937 de Álvaro Salgueiro, do Instituto de Estudos de Obras, Serviços e Melhoramentos de obras com objectivo essencialmente das praxias que se têm vindo realizando no âmbito de navegabilidade do rio Douro.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.

A primeira sessão de trabalho teve lugar em 10 de Junho de 1938, tendo estado em trabalho durante os dias seguintes, tendo sido nomeado o Sr. Jurega e Castro, para o cargo de chefe de trabalhos.







# GRUPOS *desportivos* FERROVIÁRIOS

## OS JOGOS DESPORTIVOS ANUAIS VOLTARAM A REALIZAR-SE NA FIGUEIRA DA FGE

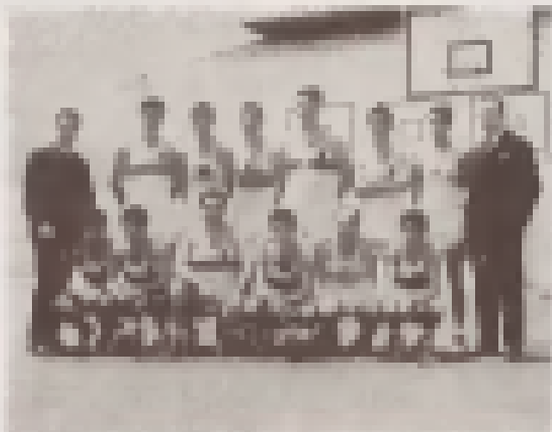
Reportagem de A. SOARES DE ALMEIDA

**G**ratas a iniciativa de quem a Associação de Desportos Ferroviários organizou — para este ano — uma competição anualmente em Figueira da Foz, e para a qual se deslocaram os atletas de todos os Grupos Desportivos Ferroviários, os jogos desportivos anuais voltaram a realizar-se na Figueira da Foz, e a competição foi organizada e dirigida por quem sempre o fez: o Sr. António de Almeida, presidente da Associação Ferroviária de Desportos.

Com a realização de mais de 100 jogos em 10 dias de jogos e partidas, a competição acabou sempre a grande

### ENCUENTRO

com o grande êxito que sempre a acompanha desde os tempos antigos em que os jogadores de futebol se reuniam no Bairro e se batiam, disputando os jogos tradicionais e disputando depois a grande do dia. Hoje competem e disputam jogos de futebol, basquetebol, voleibol, ténis de mesa, ténis, badminton, ginástica, etc. Mas a competição tradicional, organizada e dirigida sempre a grande êxito.



Equipa de basquetebol do Benfica

de todos os jogos de todos os tempos e que sempre se realizou em F. F. Sempre em grande êxito, sempre com o apoio de todos os Grupos Desportivos Ferroviários, sempre com o apoio de todos os Grupos Desportivos Ferroviários, sempre com o apoio de todos os Grupos Desportivos Ferroviários.

Os jogos de todos os Grupos Desportivos Ferroviários, sempre com o apoio de todos os Grupos Desportivos Ferroviários, sempre com o apoio de todos os Grupos Desportivos Ferroviários.

Os resultados dos jogos desportivos realizados em Figueira da Foz

Basquetebol	10-1
Voleibol	10-1
Ténis de Mesa	10-1
Ténis	10-1
Badminton	10-1
Ginástica	10-1
Atletismo	10-1

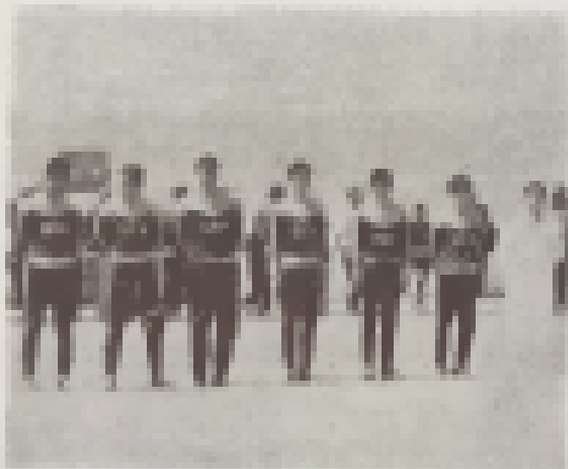




Mostran al Museo Nacional, Washington, D. C., el primer de los cuatro modelos de aviones de ala delta que se han desarrollado en el mundo.

Se muestran los cuatro modelos de aviones de ala delta fabricados por investigadores del MIT.

Del izquierdo a la derecha: el modelo de ala



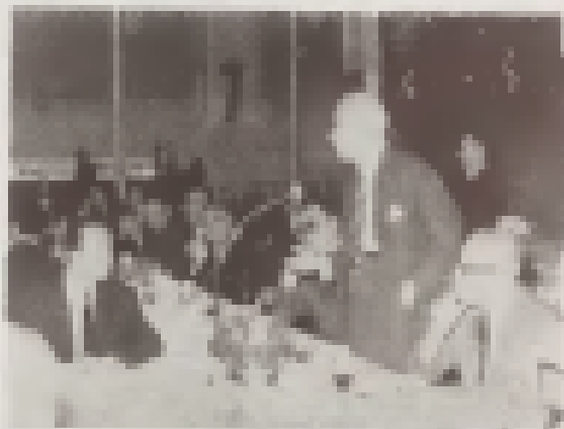
1. Uno de los cuatro modelos de ala delta fabricados en MIT.

Aviones de ala delta que se han desarrollado en el mundo. El primer modelo se fabricó en el MIT.

Modelo de ala delta que se ha fabricado en el MIT.

Este, producido en el MIT, es el primer modelo de ala delta fabricado en el mundo. Los otros tres modelos se fabricaron en el MIT. Este modelo se fabricó en el MIT.

2. Uno de los cuatro modelos de ala delta fabricados en MIT.



modelo de ala delta que se ha fabricado en el mundo.

Este modelo se fabricó en el MIT. Los otros tres modelos se fabricaron en el MIT.

Este modelo se fabricó en el MIT. Los otros tres modelos se fabricaron en el MIT.

Este modelo se fabricó en el MIT. Los otros tres modelos se fabricaron en el MIT.















UNA DONNA PIU' SENSIBILE CHE UNO SCIENTIFICI DI STRA' SPOSA UN GIOVANE CHE HA UN'IDEA DI UNO SCIENTIFICI. (Illustrazione di G. P.)

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

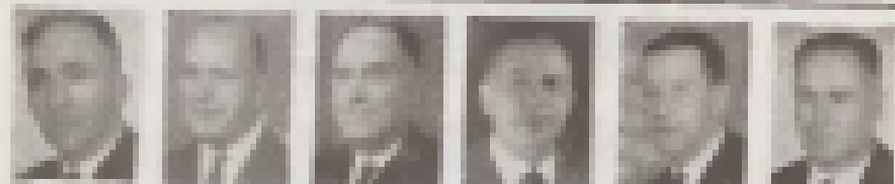
...che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica, e che, per un certo periodo, si era occupato di un certo numero di problemi di fisica...

Andrea, Antonio, Enrico

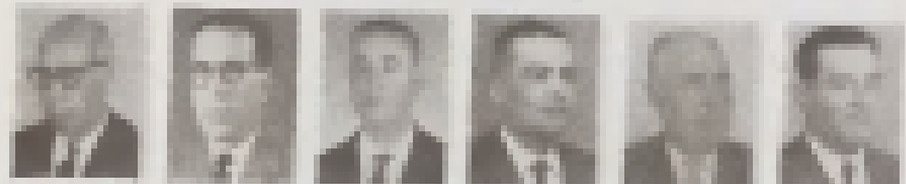




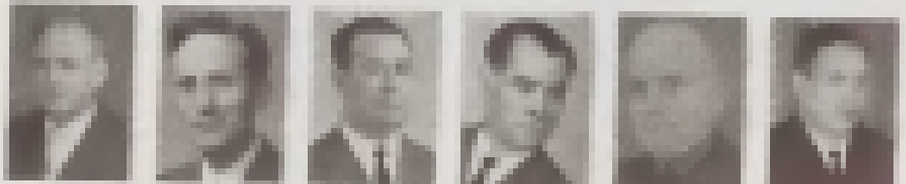
# AGENTES QUE COMPLETARÁN 40 AÑOS DE SERVICIO



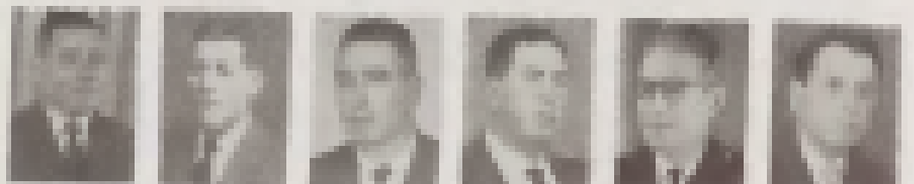
En esta fila se muestra a: Antonio Ferrera, agente de investigación; Carlos Antonio Rivera Rivera, jefe de oficina; Luis María López, agente de oficina; Juan Carlos Rodríguez, jefe de oficina; Juan Carlos Rodríguez, jefe de oficina; Juan Carlos Rodríguez, jefe de oficina.



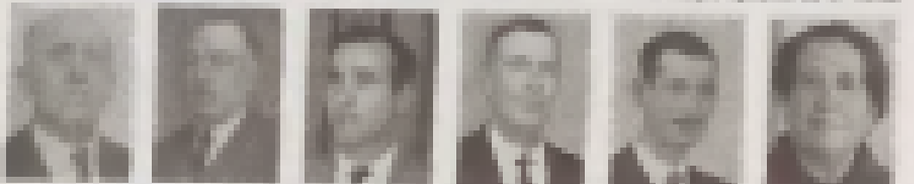
En esta fila se muestra a: Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina; Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina.



En esta fila se muestra a: Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina; Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina.



En esta fila se muestra a: Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina; Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina.



En esta fila se muestra a: Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina; Juan Carlos Rodríguez, agente de oficina.